

ООО «РЕГИОНОПТ»

ИНН 3711044515 КПП 371101001

ОКПО 05439611 ОГРН 1163702079430

Юридический адрес: 153009, Ивановская область, р-н Ивановский, д. Коляново, ул. Рябиновая, стр.

11д

Цены указаны на 27.12.2023

Наименование	Единица измерения	Цена руб., без НДС
Семена трав, вика посевная	кг	77,49
Семена трав, горох	кг	77,45
Семена трав, клевер	кг	384,58
Семена трав, люцерна	кг	614,22
Семена трав, костер	кг	430,27
Семена трав, лисохвост	кг	1 029,30
Семена трав, могоар	кг	303,67
Семена трав, мятлик	кг	996,75
Семена трав, овсяница	кг	338,43
Семена трав, пырей	кг	292,54
Семена трав, райграсс	кг	215,11
Семена трав, овес	кг	28,38
Семена трав, суданская трава	кг	330,76
Семена трав, тимopheевка	кг	276,56
Семена газонной травы, травосмесь «Универсальная»	кг	429,24
Семена трав, донник	кг	184,44
Семена трав, ежа сборная	кг	306,79
Семена трав, житняк	кг	384,35
Семена трав, люпин	кг	108,16
Семена газонных трав (смесь Городская)	кг	269,12
Геотекстиль (биосетка) тканый из кокосового волокна, поверхностная плотность 400 г/м ²	м ²	335,02
Геотекстиль (биосетка) тканый из кокосового волокна, поверхностная плотность 900 г/м ²	м ²	339,93
Луковицы и клубнелуковицы цветочно-многолетников, диаметр луковицы не менее 2,5-3,0 см	шт	54,45

Посадочный материал многолетних цветочных культур, седум	шт	248,97
Посадочный материал многолетних цветочных культур, гвоздика	шт	218,50
Посадочный материал многолетних цветочных культур, гейхера	шт	560,68
Посадочный материал многолетних цветочных культур, дельфиниум	шт	218,24
Посадочный материал многолетних цветочных культур, дицентра	шт	436,84
Посадочный материал многолетних цветочных культур, живучка	шт	218,67
Посадочный материал многолетних цветочных культур, зверобой	шт	374,45
Посадочный материал многолетних цветочных культур, ирис	шт	437,57
Посадочный материал многолетних цветочных культур, лаванда	шт	249,74
Посадочный материал многолетних цветочных культур, лилейник	шт	499,14
Посадочный материал многолетних цветочных культур, лихнис	шт	375,34
Посадочный материал многолетних цветочных культур, люпин	шт	218,16
Посадочный материал многолетних цветочных культур, молодило	шт	436,44
Посадочный материал многолетних цветочных культур, молочай	шт	312,33
Посадочный материал многолетних цветочных культур, монарда	шт	497,42
Посадочный материал многолетних цветочных культур, нивяник	шт	438,51
Посадочный материал многолетних цветочных культур, пион	шт	1 063,00
Посадочный материал многолетних цветочных культур, рудбекия	шт	218,32
Посадочный материал многолетних цветочных культур, чистец	шт	311,51
Посадочный материал многолетних цветочных культур, гиппеаструм	шт	461,50
Посадочный материал многолетних цветочных культур, аквилегия	шт	226,77
Посадочный материал многолетних цветочных культур, вероника	шт	516,65
Посадочный материал многолетних цветочных культур, гайлардия	шт	323,47

Посадочный материал однолетних цветочных культур, лобелия	шт	226,32
Посадочный материал однолетних цветочных культур, пеларгония	шт	36,77
Посадочный материал однолетних цветочных культур, фуксия	шт	228,68
Посадочный материал многолетних цветочных культур, бадан	шт	323,01
Посадочный материал многолетних цветочных культур, пиретрум	шт	226,93
Посадочный материал многолетних цветочных культур, примула	шт	226,63
Посадочный материал многолетних цветочных культур, ромашка	шт	346,70
Посадочный материал однолетних цветочных культур, агератум	шт	669,12
Посадочный материал однолетних цветочных культур, алиссум	шт	226,07
Посадочный материал однолетних цветочных культур, бальзамин	шт	227,42
Посадочный материал однолетних цветочных культур, бегония	шт	113,36
Посадочный материал однолетних цветочных культур, виола	шт	451,16
Посадочный материал однолетних цветочных культур, герань	шт	452,04
Посадочный материал однолетних цветочных культур, кохия	шт	237,05
Посадочный материал однолетних цветочных культур, маргаритка	шт	226,65
Посадочный материал однолетних цветочных культур, настурция полустелющаяся	шт	310,01
Посадочный материал однолетних цветочных культур, остеоспермум	шт	137,40
Посадочный материал однолетних цветочных культур, петуния	шт	227,62
Посадочный материал однолетних цветочных культур, портулак	шт	273,18
Посадочный материал однолетних цветочных культур, цинерария	шт	292,04
Посадочный материал многолетних цветочных культур, ирезине	шт	42,09
Газон рулонный универсальный	м2	164,01
Газон рулонный партерный	м2	288,81
Газон рулонный спортивный	м2	224,54

Посадочный материал многолетних цветочных культур, рогоз широколистный, узколиственный	шт	1 020,94
Роза кустовая (ругоза, канина), высота до 1,0 м	шт	1 135,80
Ель восточная, высота 1,0-1,5 м	шт	11 225,82
Береза, высота 2,0-3,0 м	шт	10 393,66
Айва японская, высота 0,5-1,0 м	шт	514,83
Семена хвойных пород, кипарис	кг	6 818,47
Семена хвойных пород, лиственница сибирская	кг	36 239,84
Семена хвойных пород, пихта сибирская	кг	30 286,34
Семена хвойных пород, сосна	кг	10 583,46
Семена хвойных пород, туя западная	кг	12 617,23
Желуди	кг	204,62
Бумага мешочная битумированная Б-78	т	90 227,52
Бумага ролевая	т	92 878,56
Бумага изоляционная, толщина 0,4 мм	кг	267,02
Гильзы бумажные ГБ-2,8	1000 шт	6 258,14
Бумага кабельная электроизоляционная, двухслойная	кг	326,03
Гетинакс электротехнический листовой, марка 1, толщина 0,2-0,35 мм	кг	553,42
Бумага оберточная листовая	1000 м2	11 213,89
Бумага упаковочная мазутированная	т	83 187,91
Бумага фильтровальная	м2	3,56
Картон фильтровальный	кг	370,65
Картон строительный прокладочный, марка Б	т	252 048,47
Прессшпан листовой, марка А	кг	276,57
Пластик бумажно-слоистый с декоративной стороной	1000 м2	798 969,01
Мешки бумажные непропитанные, трехслойные, открытые, сшитые, марка НМ	1000 шт	29 211,31
Обои бумажные, двухслойные, декоративные (фотообои), с лаковым покрытием	м2	155,39
Обои виниловые на флизелиновой основе, рельефные, под покраску	м2	101,48
Обои на тканевой основе с ПВХ покрытием, с рисунком под мягкую искусственную кожу (винилискожа)	м2	291,62
Обои бумажные гладкие, водостойкие при наклеивании, марка В-0	м2	232,81
Обои бумажные гладкие, водостойкие при эксплуатации, марка В-1	м2	227,23

Обои бумажные гладкие, устойчивые к мытью (моющиеся), марка М-1	м2	95,54
Обои бумажные гладкие, с высокой устойчивостью к мытью, марка М-2	м2	113,38
Обои бумажные гладкие, устойчивые к трению, марка М-3	м2	179,29
Обои бумажные гладкие, устойчивые к сухому истиранию, марка С	м2	149,40
Обои бумажные гладкие, однослойные, грунтованные, высокого способа печати, с повышенным закреплением красочного слоя, потолочные	м2	125,40
Обои бумажные гладкие, однослойные, грунтованные, высокого способа печати, с повышенным закреплением красочного слоя, стеновые	м2	81,21
Обои бумажные рифленые, однослойные, грунтованные, высокого способа печати, с повышенным закреплением красочного слоя, с печатным рисунком	м2	83,61
Обои бумажные рифленые, водостойкие при наклеивании, марка В-0	м2	298,48
Обои бумажные рифленые, водостойкие при эксплуатации, марка В-1	м2	310,94
Обои бумажные рифленые, устойчивые к мытью (моющиеся), марка М-1	м2	113,46
Обои бумажные рифленые, с высокой устойчивостью к мытью, марка М-2	м2	454,12
Обои бумажные рифленые, устойчивые к сухому истиранию, марка С	м2	143,30
Обои виниловые гладкие, водостойкие при наклеивании, марка В-0	м2	214,88
Обои виниловые гладкие, водостойкие при эксплуатации, марка В-1	м2	191,27
Обои виниловые гладкие, устойчивые к мытью (моющиеся), марка М-1	м2	214,98
Обои виниловые гладкие, с высокой устойчивостью к мытью, марка М-2	м2	191,20
Обои виниловые гладкие, устойчивые к трению, марка М-3	м2	143,31
Обои виниловые гладкие, устойчивые к сухому истиранию, марка С	м2	125,55
Обои виниловые рифленые, водостойкие при наклеивании, марка В-0	м2	95,57
Обои виниловые рифленые, водостойкие при эксплуатации, марка В-1	м2	131,49

Обои виниловые рифленые, устойчивые к мытью (моющиеся), марка М-1	м2	95,50
Обои виниловые рифленые, с высокой устойчивостью к мытью, марка М-2	м2	113,59
Обои виниловые рифленые, устойчивые к трению, марка М-3	м2	143,35
Обои виниловые рифленые, устойчивые к сухому истиранию, марка С	м2	155,30
Стеклообои под покраску, фактура «рогожка», плотность 130 г/м2	10 м2	1 657,89
Кольца резиновые уплотнительные для муфтового соединения стыков хризотилцементных труб диаметром условного прохода 150 мм	кг	492,38
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	161,91
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 25 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	183,62
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 3,6 мм	м	204,85
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	226,55
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 50 мм, толщина стенки 5,6 мм	м	259,31
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 63 мм, толщина стенки 7,1 мм	м	275,51

Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 75 мм, толщина стенки 8,4 мм	м	302,20
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 90 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	647,13
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 12,3 мм	м	1 295,66
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 14,0 мм	м	1 941,39
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 15,7 мм	м	2 102,58
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 160 мм, толщина стенки 17,9 мм	м	3 348,68
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 180 мм, толщина стенки 20,1 мм	м	4 428,89
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 22,4 мм	м	5 295,77
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 225 мм, толщина стенки 25,2 мм	м	5 942,22

Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 27,9 мм	м	7 770,91
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 280 мм, толщина стенки 31,3 мм	м	9 977,41
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 315 мм, толщина стенки 35,2 мм	м	13 266,61
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 2,3 мм	м	167,26
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 25 мм, толщина стенки 2,3 мм	м	188,86
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	210,53
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 3,7 мм	м	232,28
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 50 мм, толщина стенки 4,6 мм	м	286,08
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 63 мм, толщина стенки 5,8 мм	м	486,24

Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 75 мм, толщина стенки 6,8 мм	м	647,27
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 90 мм, толщина стенки 8,2 мм	м	917,93
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 10,0 мм	м	1 296,70
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 11,4 мм	м	1 620,25
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 12,7 мм	м	2 102,62
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 160 мм, толщина стенки 14,6 мм	м	2 483,21
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 180 мм, толщина стенки 16,4 мм	м	3 345,55
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 18,2 мм	м	4 316,59
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 225 мм, толщина стенки 20,5 мм	м	5 405,82

Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 22,7 мм	м	6 689,42
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 280 мм, толщина стенки 25,4 мм	м	8 746,64
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 315 мм, толщина стенки 28,6 мм	м	10 351,13
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,4 мм	м	97,13
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	151,18
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 50 мм, толщина стенки 3,7 мм	м	226,78
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 63 мм, толщина стенки 4,7 мм	м	378,21
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 75 мм, толщина стенки 5,6 мм	м	539,58
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 90 мм, толщина стенки 6,7 мм	м	702,12

Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 8,1 мм	м	1 079,57
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	1 348,98
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 10,3 мм	м	1 727,72
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 160 мм, толщина стенки 11,8 мм	м	2 266,19
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 180 мм, толщина стенки 13,3 мм	м	2 805,64
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 14,7 мм	м	3 451,47
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 225 мм, толщина стенки 16,6 мм	м	4 423,44
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 18,4 мм	м	5 504,28
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 280 мм, толщина стенки 20,6 мм	м	6 371,20

Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 315 мм, толщина стенки 23,2 мм	м	7 990,83
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 2,3 мм	м	75,49
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 63 мм, толщина стенки 3,6 мм	м	204,91
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 75 мм, толщина стенки 4,3 мм	м	270,07
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 90 мм, толщина стенки 5,2 мм	м	334,47
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 6,3 мм	м	453,85
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 7,1 мм	м	572,48
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 8,0 мм	м	744,86
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 160 мм, толщина стенки 9,1 мм	м	971,22

Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 180 мм, толщина стенки 10,2 мм	м	1 240,98
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 11,4 мм	м	1 510,57
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 225 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	2 138,35
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 14,2 мм	м	2 484,28
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 280 мм, толщина стенки 15,9 мм	м	3 129,29
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 315 мм, толщина стенки 17,9 мм	м	3 783,71
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 355 мм, толщина стенки 20,2 мм	м	4 451,70
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 22,8 мм	м	6 108,11
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные с защитным покрытием ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 63 мм, толщина стенки 5,8 мм	м	486,34

Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные с защитным покрытием ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 10,0 мм	м	1 402,50
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные с защитным покрытием ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 11,4 мм	м	1 781,95
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные с защитным покрытием ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 12,7 мм	м	2 050,83
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные с защитным покрытием ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 160 мм, толщина стенки 14,6 мм	м	2 697,37
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные с защитным покрытием ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 180 мм, толщина стенки 16,4 мм	м	3 244,11
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные с защитным покрытием ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 18,2 мм	м	4 141,97
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные с защитным покрытием ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 225 мм, толщина стенки 20,5 мм	м	5 290,57
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные с защитным покрытием ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 22,7 мм	м	6 215,43

Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные с защитным покрытием ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 280 мм, толщина стенки 25,4 мм	м	7 764,32
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные с защитным покрытием ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 315 мм, толщина стенки 30,5 мм	м	10 037,99
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные с защитным покрытием ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 355 мм, толщина стенки 32,2 мм	м	13 383,49
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные с защитным покрытием ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 38,5 мм	м	17 475,45
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR26, номинальный наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 4,2 мм	м	334,67
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR21, номинальный наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 5,3 мм	м	388,54
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR26, номинальный наружный диаметр 160 мм, толщина стенки 6,2 мм	м	702,18
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR21, номинальный наружный диаметр 160 мм, толщина стенки 7,7 мм	м	810,02

Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR26, номинальный наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 7,7 мм	м	1 025,49
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR21, номинальный наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 9,6 мм	м	1 297,10
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR26, номинальный наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 9,6 мм	м	1 727,63
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR21, номинальный наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	1 941,94
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR26, номинальный наружный диаметр 315 мм, толщина стенки 12,1 мм	м	3 024,23
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR21, номинальный наружный диаметр 315 мм, толщина стенки 15 мм	м	3 131,19
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 355 мм, толщина стенки 39,7 мм	м	8 205,85
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 355 мм, толщина стенки 32,2 мм	м	7 339,61
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 355 мм, толщина стенки 26,1 мм	м	6 042,41

Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR21, номинальный наружный диаметр 355 мм, толщина стенки 16,9 мм	м	4 098,59
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR26, номинальный наружный диаметр 355 мм, толщина стенки 13,6 мм	м	3 348,31
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 44,7 мм	м	10 677,59
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 36,4 мм	м	8 638,99
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 29,4 мм	м	7 345,33
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR21, номинальный наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 19,1 мм	м	4 963,41
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR26, номинальный наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 15,3 мм	м	4 217,55
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 450 мм, толщина стенки 50,3 мм	м	14 269,84
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 450 мм, толщина стенки 40,9 мм	м	11 878,27

Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 450 мм, толщина стенки 33,1 мм	м	9 506,83
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 450 мм, толщина стенки 25,6 мм	м	7 990,76
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR21, номинальный наружный диаметр 450 мм, толщина стенки 21,5 мм	м	6 379,60
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR26, номинальный наружный диаметр 450 мм, толщина стенки 17,2 мм	м	5 288,28
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR9, номинальный наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 55,8 мм	м	17 507,94
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 45,5 мм	м	15 324,18
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 36,8 мм	м	13 290,12
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 28,4 мм	м	9 751,44
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR21, номинальный наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 23,9 мм	м	8 954,34

Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR26, номинальный наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 19,1 мм	м	7 025,61
Труба НПВХ с учетом раструба для питьевого водоснабжения, рабочее давление 0,8 МПа, номинальный диаметр 400 мм, толщина стенки 12,3 мм, длина 6220 мм	шт	48 893,81
Труба НПВХ с учетом раструба для питьевого водоснабжения, рабочее давление 0,8 МПа, номинальный диаметр 500 мм, толщина стенки 15,3 мм, длина 6260 мм	шт	86 298,52
Труба НПВХ с учетом раструба для питьевого водоснабжения, рабочее давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 100 мм, толщина стенки 4,2 мм, длина 6120 мм	шт	5 651,55
Труба НПВХ с учетом раструба для питьевого водоснабжения, рабочее давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 160 мм, толщина стенки 6,2 мм, длина 6140 мм	шт	11 662,64
Труба НПВХ с учетом раструба для питьевого водоснабжения, рабочее давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 315 мм, толщина стенки 12,1 мм, длина 6190 мм	шт	48 408,63
Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,0 МПа, SDR7,4, размеры 20x2,8 мм	м	218,90
Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,0 МПа, SDR7,4, размеры 25x3,5 мм	м	315,98
Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,5 МПа, SDR9, размеры 32x3,6 мм	м	596,04

Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,5 МПа, SDR9, размеры 40x4,5 мм	м	1 069,81
Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,5 МПа, SDR9, размеры 50x5,6 мм	м	1 579,92
Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,5 МПа, SDR9, размеры 63x7,1 мм	м	2 555,28
Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,5 МПа, SDR9, размеры 75x8,4 мм	м	4 136,84
Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,5 МПа, SDR9, размеры 90x10,1 мм	м	5 342,90
Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,5 МПа, SDR9, размеры 110x12,3 мм	м	7 651,03
Трубы полиэтиленовые напорные с соэкструдированными слоями, многослойные, ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 6,6 мм	м	810,45
Трубы полиэтиленовые напорные с соэкструдированными слоями, многослойные, ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	991,68

Трубы полиэтиленовые напорные с соэкструдированными слоями, многослойные, ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 160 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	1 619,32
Трубы полиэтиленовые напорные с соэкструдированными слоями, многослойные, ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 180 мм, толщина стенки 10,7 мм	м	2 103,51
Трубы полиэтиленовые напорные с соэкструдированными слоями, многослойные, ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	2 592,09
Трубы полиэтиленовые напорные с соэкструдированными слоями, многослойные, ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 225 мм, толщина стенки 13,4 мм	м	3 130,67
Трубы полиэтиленовые напорные с соэкструдированными слоями, многослойные, ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 14,8 мм	м	4 097,33
Трубы полиэтиленовые напорные с соэкструдированными слоями, многослойные, ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 280 мм, толщина стенки 16,6 мм	м	5 019,87
Трубы полиэтиленовые напорные с соэкструдированными слоями, многослойные, ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 315 мм, толщина стенки 18,7 мм	м	6 289,73
Трубы напорные полиэтиленовые, кроме газопроводных ПЭ100, для транспортировки воды, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 50 мм, толщина стенки 3,7 мм	м	162,07

Трубы напорные полиэтиленовые, кроме газопроводных ПЭ100, для транспортировки воды, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 63 мм, толщина стенки 4,7 мм	м	257,90
Трубы ливневые полиэтиленовые двухслойные профилированные, SN8, диаметр 315 мм	м	1 482,88
Патрубок полипропиленовый раструбный для систем водоотведения, диаметр 110 мм, длина 250 мм	шт	445,31
Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, температура до 95 °С, номинальное давление 1,0 МПа, диаметр 20 мм	м	311,68
Трубы ПВХ, номинальный диаметр 16 мм	м	35,99
Трубы ПВХ, номинальный диаметр 20 мм	м	49,05
Трубы ПВХ, номинальный диаметр 25 мм	м	67,59
Трубы ПВХ, номинальный диаметр 32 мм	м	98,05
Трубы ПВХ, номинальный диаметр 40 мм	м	141,77
Трубы ПВХ, номинальный диаметр 50 мм	м	174,31
Трубы ПВХ, номинальный диаметр 63 мм	м	337,90
Трубы гофрированные ПВХ с протяжкой, номинальный диаметр 32 мм	м	87,11
Трубы гофрированные ПВХ с протяжкой, номинальный диаметр 40 мм	м	98,14
Трубы полиэтиленовые дренажные гофрированные, диаметр 110 мм, тип 1	м	215,87
Трубка инъекционная из полиэтилена средней плотности для грунтовых прядевых анкеров	м	228,46
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 6 мм, толщина 6 мм	100 м	1 606,13
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 6 мм, толщина 9 мм	100 м	2 102,61
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 8 мм, толщина 6 мм	100 м	1 729,09
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 8 мм, толщина 9 мм	100 м	2 409,56

Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 10 мм, толщина 6 мм	100 м	1 856,22
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 10 мм, толщина 9 мм	100 м	2 413,32
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 10 мм, толщина 13 мм	100 м	3 396,80
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 10 мм, толщина 20 мм	100 м	7 817,48
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 12 мм, толщина 6 мм	100 м	1 927,76
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 12 мм, толщина 9 мм	100 м	2 608,22
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 12 мм, толщина 13 мм	100 м	3 853,55
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 12 мм, толщина 20 мм	100 м	9 717,53
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 15 мм, толщина 6 мм	100 м	2 324,07
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 15 мм, толщина 9 мм	100 м	2 878,04
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 15 мм, толщина 13 мм	100 м	4 626,35
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 15 мм, толщина 20 мм	100 м	10 302,18
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 6 мм	100 м	2 351,33
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 9 мм	100 м	2 970,12
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 13 мм	100 м	2 066,46
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 20 мм	100 м	10 759,77

Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 6 мм	100 м	2 471,68
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 9 мм	100 м	3 088,26
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 13 мм	100 м	4 978,60
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 20 мм	100 м	1 062,43
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 6 мм	100 м	2 227,57
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 9 мм	100 м	2 595,44
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 13 мм	100 м	5 066,89
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 20 мм	100 м	12 649,43
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 6 мм	100 м	3 015,89
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 9 мм	100 м	3 418,23
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 13 мм	100 м	5 591,19
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 20 мм	100 м	12 743,60
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 6 мм	100 м	2 522,01
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 9 мм	100 м	3 536,48
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 13 мм	100 м	6 200,20
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 20 мм	100 м	12 488,82

Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 6 мм	100 м	3 509,75
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 9 мм	100 м	4 415,55
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 13 мм	100 м	6 690,20
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 20 мм	100 м	14 904,83
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 42 мм, толщина 9 мм	100 м	5 877,27
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 42 мм, толщина 13 мм	100 м	8 085,75
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 42 мм, толщина 20 мм	100 м	15 588,24
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 45 мм, толщина 9 мм	100 м	6 653,60
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 45 мм, толщина 13 мм	100 м	7 910,05
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 45 мм, толщина 20 мм	100 м	13 783,79
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 48 мм, толщина 9 мм	100 м	5 793,85
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 48 мм, толщина 13 мм	100 м	8 150,55
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 48 мм, толщина 20 мм	100 м	14 115,33
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 9 мм	100 м	7 019,64
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 13 мм	100 м	9 829,60
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 20 мм	100 м	15 607,29

Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 57 мм, толщина 9 мм	100 м	7 333,36
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 57 мм, толщина 13 мм	100 м	11 109,13
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 57 мм, толщина 20 мм	100 м	16 352,22
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 60 мм, толщина 9 мм	100 м	7 604,96
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 60 мм, толщина 13 мм	100 м	10 525,12
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 60 мм, толщина 20 мм	100 м	17 074,12
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 64 мм, толщина 9 мм	100 м	8 952,20
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 64 мм, толщина 13 мм	100 м	10 020,61
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 64 мм, толщина 20 мм	100 м	18 151,55
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 9 мм	100 м	10 959,04
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 13 мм	100 м	11 835,00
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 20 мм	100 м	16 781,86
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 9 мм	100 м	10 598,46
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 13 мм	100 м	12 662,99
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 20 мм	100 м	19 023,82
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщина 9 мм	100 м	13 761,99

Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщина 13 мм	100 м	17 194,31
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщина 20 мм	100 м	25 157,67
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 9 мм	100 м	15 511,78
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 13 мм	100 м	19 401,00
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 20 мм	100 м	30 823,95
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 114 мм, толщина 9 мм	100 м	16 938,94
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 114 мм, толщина 13 мм	100 м	20 895,13
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 114 мм, толщина 20 мм	100 м	32 945,57
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 133 мм, толщина 9 мм	100 м	22 560,48
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 133 мм, толщина 13 мм	100 м	25 754,09
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 133 мм, толщина 20 мм	100 м	47 093,37
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 140 мм, толщина 9 мм	100 м	30 090,53
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 140 мм, толщина 13 мм	100 м	34 843,22
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 140 мм, толщина 20 мм	100 м	51 027,45
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 160 мм, толщина 9 мм	100 м	32 723,22
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 160 мм, толщина 13 мм	100 м	39 973,99

Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 160 мм, толщина 20 мм	100 м	54 037,36
Трубки дренажные (шланг) гофрированные для систем кондиционирования, диаметр 20 мм	10 м	633,53
Трубы гибкие гофрированные двустенные из ПВХ, диаметр 50 мм	м	127,36
Трубы гибкие гофрированные двустенные из ПВХ, диаметр 63 мм	м	153,15
Трубы гибкие гофрированные двустенные из ПВХ, диаметр 75 мм	м	194,16
Трубы гибкие гофрированные двустенные из ПВХ, диаметр 90 мм	м	216,87
Трубы гибкие гофрированные двустенные из ПВХ, диаметр 110 мм	м	281,00
Трубы гибкие гофрированные из ПВХ, диаметр 50 мм, с протяжкой	м	120,02
Колено трубы 67° из ПВХ для водосточных систем, диаметр 100 мм	шт	3 912,41
Наконечник универсальный из ПВХ для водосточных систем, диаметр 100 мм	шт	2 573,94
Воронка водоприемная из ПВХ для водосточных систем, диаметр желоба 150, диаметр трубы 100 мм	шт	743,11
Угол желоба 90° наружный/внутренний из ПВХ для водосточных систем, диаметр 150 мм	шт	622,86
Соединитель желоба из ПВХ для водосточных систем, диаметр 150 мм	шт	465,86
Кольцо стальное опорно-направляющее для труб, диаметр 50 мм	шт	258,55
Кольцо стальное опорно-направляющее для труб, диаметр 100 мм	шт	431,48
Кольцо стальное опорно-направляющее для труб, диаметр 200 мм	шт	705,02
Муфта полиэтиленовая электросварная, ПЭ100, SDR7,4, диаметр 110 мм	шт	1 684,99
Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков трубопровода, номинальный наружный диаметр 160 мм, длина 500 мм	шт	485,57
Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков трубопровода, номинальный наружный диаметр 1000 мм, длина 700 мм	шт	21 364,23

Муфта полипропиленовая комбинированная огнеупорная для внутренних противопожарных водопроводов и систем пожаротушения, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 20х3/4"	шт	129,66
Отвод 45° полиэтиленовый литой, электросварной, диаметр 110 мм	шт	4 419,39
Экран звукоотражающий светопрозрачный, высота 3050 мм, шумопонижение 32 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель-термопласт 12 мм, комплект креплений)	м	27 499,26
Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы 1800х50х50 мм	м	212,18
Лист из полиэтилена низкого давления, цвет черный, толщина 2 мм	м2	483,48
Пластикат ПВХ листовой, вспененный, толщина 3-4 мм	м2	669,77
Пластикат листовой	т	317 930,38
Панель из поликарбоната, сотовая, бесцветная, толщина 4,0 мм	м2	299,92
Панель из поликарбоната, сотовая, бесцветная, толщина 6,0 мм	м2	476,86
Панель из поликарбоната, сотовая, бесцветная, толщина 8,0 мм	м2	548,04
Панель из поликарбоната, сотовая, бесцветная, толщина 10,0 мм	м2	648,54
Панель из поликарбоната, сотовая, бесцветная, толщина 16,0 мм	м2	1 016,14
Панель из поликарбоната, сотовая, бесцветная, толщина 20,0 мм	м2	1 091,92
Панель из поликарбоната, сотовая, бесцветная, толщина 25,0 мм	м2	1 303,82
Панель из поликарбоната, сотовая, цветная, толщина 4,0 мм	м2	307,89
Панель из поликарбоната, сотовая, цветная, толщина 6,0 мм	м2	500,65
Панель из поликарбоната, сотовая, цветная, толщина 8,0 мм	м2	606,07
Панель из поликарбоната, сотовая, цветная, толщина 10,0 мм	м2	676,46
Панель из поликарбоната, сотовая, цветная, толщина 16,0 мм	м2	1 068,01

Панель из поликарбоната, сотовая, цветная, толщина 20,0 мм	м2	1 145,88
Панель из поликарбоната, сотовая, цветная, толщина 25,0 мм	м2	1 368,30
Панель из поликарбоната, монолитная, бесцветная, толщина 1,0 мм	м2	561,73
Панель из поликарбоната, монолитная, бесцветная, толщина 2,0 мм	м2	1 076,17
Панель из поликарбоната, монолитная, бесцветная, толщина 3,0 мм	м2	1 603,22
Панель из поликарбоната, монолитная, бесцветная, толщина 4,0 мм	м2	2 137,05
Панель из поликарбоната, монолитная, бесцветная, толщина 5,0 мм	м2	2 665,85
Панель из поликарбоната, монолитная, бесцветная, толщина 6,0 мм	м2	3 206,55
Панель из поликарбоната, монолитная, бесцветная, толщина 8,0 мм	м2	4 267,45
Панель из поликарбоната, монолитная, бесцветная, толщина 10,0 мм	м2	5 337,07
Панель из поликарбоната, монолитная, цветная, толщина 2,0 мм	м2	1 130,14
Панель из поликарбоната, монолитная, цветная, толщина 3,0 мм	м2	1 681,24
Панель из поликарбоната, монолитная, цветная, толщина 4,0 мм	м2	2 245,17
Панель из поликарбоната, монолитная, цветная, толщина 5,0 мм	м2	2 809,03
Панель из поликарбоната, монолитная, цветная, толщина 6,0 мм	м2	3 364,48
Панель из поликарбоната, монолитная, цветная, толщина 8,0 мм	м2	4 481,74
Панель из поликарбоната, монолитная, цветная, толщина 10,0 мм	м2	5 603,11
Пиктограмма «Выход налево», «Выход направо», «Выход прямо» из акрилового стекла для светильника аварийного освещения ЛБО 17 (БС-952)	шт	226,49
Пластина информационная «ВЫХОД», «ЗАПАСНЫЙ ВЫХОД», «ВЫХОД EXIT» из акрилового стекла для светильника аварийного освещения ЛБО 17 (БС-952)	шт	225,86
Пленка световозвращающая для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом, тип А	1000 м2	401 857,35

Обертка защитная на полиэтиленовой основе	м2	135 097,07
Пленка оберточная гидроизоляционная, толщина 0,55 мм	м2	356,56
Пленка оберточная полиэтиленовая, толщина 0,6 мм	м2	327,36
Пленка полиэтиленовая, толщина 0,2-0,5 мм	м2	36,76
Пленка полиэтиленовая изоловая, толщина 0,2-0,5 мм	м2	21,21
Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	31,69
Пленка полиэтиленовая с анкерными ребрами, толщина 1,6 мм	м2	1 409,84
Пленка полиэтиленовая, толщина 80 мкм	м2	17,67
Пленка из фторопласта-4, марка ИО	т	2 609 947,29
Мембрана полипропиленовая ветро- влагозащитная паропроницаемая, класс пожарной опасности ГЗ, РП1, В2, плотность потока водяного пара 2000 г/(м2*24ч), водоупорность не менее 300 мм вод. ст.	10 м2	669,67
Пленка огнезащитная	м2	322,87
Наклейки информационные «ВЫХОД», «ЗАПАСНЫЙ ВЫХОД», «ВЫХОД EXIT» из самоклеящейся пленки для антивандального светильника ФДБ 21 21-11	100 шт	2 813,64
Наклейки информационные «ВЫХОД», «ЗАПАСНЫЙ ВЫХОД», «ВЫХОД EXIT» из самоклеящейся пленки для светильника аварийного освещения ЛБО 20 (БС-842, БС-943, БС-741)	100 шт	5 898,94
Наклейки пиктограммы «Выход налево», «Выход направо» из самоклеящейся пленки для светильника аварийного освещения ЛБО 20 (БС-842, БС-943, БС-741)	100 шт	5 907,71
Ленты вентиляционные из ПВХ для кровли, ширина 100 мм	м	126,02
Ленты сигнальные из полиэтилена высокого давления «Внимание водопровод», фон белый, надпись синяя, ширина 200 мм, толщина 0,2 мм	100 м	1 432,20
Ленты сигнальные из полиэтилена высокого давления «Внимание канализация», фон белый, надпись черная, ширина 200 мм, толщина 0,2 мм	100 м	1 434,75

Ленты сигнальные из полиэтилена высокого давления «Внимание теплосеть», фон белый, надпись красная, ширина 200 мм, толщина 0,2 мм	100 м	1 433,35
Ленты сигнальные из полиэтилена высокого давления «ГАЗ», фон желтый, надпись красная, ширина 200 мм, толщина 0,05 мм	100 м	358,90
Ленты сигнальные из полиэтилена высокого давления «Осторожно! Оптический кабель», фон желтый, надпись черная, ширина 70 мм, толщина 0,08 мм	100 м	276,77
Ленты сигнальные из полиэтилена высокого давления «НЕ КОПАТЬ, НИЖЕ КАБЕЛЬ», фон оранжевый, надпись черная, ширина 50 мм, толщина 0,2 мм	100 м	605,49
Лента сигнальная полиэтиленовая ЛСЭ-150, длина 100 м, ширина 150 мм	шт	1 198,91
Лента сигнальная полиэтиленовая ЛСЭ-300, длина 100 м, ширина 300 мм	шт	2 541,11
Лента сигнальная полиэтиленовая ЛСЭ-750, длина 100 м, ширина 750 мм	шт	7 442,10
Ленты самоклеящиеся из вспененного полиуретана двухсторонние для структурного остекления, сечение 6х6,4 мм	м	171,82
Ленты самоклеящиеся полимерные для постоянной разметки автомобильных дорог с рельефной верхней поверхностью, с интегрированными световозвращающими и противоскользящими элементами, цвет белый, толщина 1,6 мм, ширина 10 см	м	549,29
Ленты самоклеящиеся полимерные для постоянной разметки автомобильных дорог с рельефной верхней поверхностью, с интегрированными световозвращающими и противоскользящими элементами, цвет белый, толщина 1,6 мм, ширина 15 см	м	824,01

Ленты самоклеящиеся полимерные для постоянной разметки автомобильных дорог с рельефной верхней поверхностью, с интегрированными световозвращающими и противоскользящими элементами, цвет белый, толщина 1,6 мм, ширина 20 см	м	1 095,22
Ленты самоклеящиеся полимерные для постоянной разметки автомобильных дорог с рельефной верхней поверхностью, с интегрированными световозвращающими и противоскользящими элементами, цвет белый, толщина 1,6 мм, ширина 40 см	м	2 195,27
Элемент вентиляционный нижней защитной пленки из ПВХ, размеры 360x120x20 мм	шт	305,58
Подложка из вспененного полиэтилена под паркет и ламинат, толщина 2 мм	10 м2	167,31
Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Т, ППС40	м3	12 118,91
Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Т, ППС15	м3	5 565,13
Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Т, ППС25	м3	7 805,54
Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Т, ППС35	м3	11 877,99
Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р, ППС15Ф	м3	9 276,47
Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р, ППС20Ф	м3	10 654,88
Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р, ППС16Ф	м3	9 429,81
Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р, ППС10	м3	6 062,25
Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р, ППС12	м3	6 458,23
Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р, ППС13	м3	7 913,10
Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р, ППС14	м3	8 315,99
Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р, ППС17	м3	9 997,02
Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р, ППС20	м3	12 475,84
Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р, ППС23	м3	13 598,55

Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р, ППС25	м3	14 697,84
Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р, ППС30	м3	16 320,46
Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р, ППС35	м3	19 288,00
Поролон (губка)	кг	350,63
Пенополиуретан листовой эластичный трудносгораемый	т	1 106 183,58
Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана для труб диаметром 48 мм, толщина изоляции 40 мм	м	486,14
Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана для труб диаметром 60 мм, толщина изоляции 30 мм	м	378,07
Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана для труб диаметром 76 мм, толщина изоляции 35 мм	м	637,77
Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана для труб диаметром 133 мм, толщина изоляции 40 мм	м	949,27
Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана для труб диаметром 159 мм, толщина изоляции 40 мм	м	971,50
Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана для труб диаметром 273 мм, толщина изоляции 50 мм	м	2 169,04
Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана для труб диаметром 114 мм, толщина изоляции 60 мм	м	1 401,91
Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана для труб диаметром 45 мм, толщина изоляции 50 мм	м	649,90
Скорлупы теплоизоляционные из пенополиуретана, фольгированные, внутренний диаметр 530 мм, толщина 40 мм	компл	4 702,25
Скорлупы теплоизоляционные из пенополиуретана, фольгированные, внутренний диаметр 1220 мм, толщина 60 мм	компл	13 845,92
Компенсаторы из физически сшитого пенополиэтилена, самоклеящиеся, для камней бортовых, толщина 4 мм, площадь 0,05 м2	100 шт	22 144,34

Лист из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием, толщина 4 мм	м2	187,75
Лист из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием, толщина 5 мм	м2	211,41
Лист из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием, толщина 8 мм	м2	257,08
Лист из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием, толщина 10 мм	м2	297,89
Лист из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием, с клеевым слоем, толщина 4 мм	м2	294,70
Лист из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием, с клеевым слоем, толщина 5 мм	м2	331,03
Лист из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием, с клеевым слоем, толщина 10 мм	м2	411,72
Лист из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием, толщина 4 мм	м2	129,06
Лист из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием, толщина 5 мм	м2	136,28
Лист из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием, толщина 8 мм	м2	176,26
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 0,5 мм	м2	23,48
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 1 мм	м2	25,83
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 1,5 мм	м2	24,67
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 2 мм	м2	25,83
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 3 мм	м2	49,30
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 4 мм	м2	96,24
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 5 мм	м2	100,89
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 6 мм	м2	88,09

Лист из вспененного полиэтилена, толщина 7 мм	м2	102,07
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 8 мм	м2	153,65
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 10 мм	м2	125,74
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 12 мм	м2	154,99
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 13 мм	м2	168,88
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 14 мм	м2	184,44
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 15 мм	м2	313,21
Пластикат ПВХ гидроизоляционный, листовой или рулонный, толщина 1-5 мм	т	484 047,38
Таблички, устанавливаемые на фасадах или внутри зданий, из пластмассы, номер этажа, подъезда	10 шт	6 728,73
Пленка диффузионная гидроизоляционная, максимальная сила растяжения 165/140 Н/50 мм	м2	187,54
Пленка пароизоляционная полиэтиленовая 3-х слойная, с армированной основой из перехлестнутых полос полиэтилена	м2	78,11
Пленка подкровельная гидроизоляционная, антиконденсатная	м2	94,78
Материал рулонный полимерный кровельный и гидроизоляционный на основе поливинилхлорида, толщина 1,0 мм	м2	2 207,41
Мембрана кровельная на основе ПВХ, армированная полиэфирной сеткой, толщина 1,2 мм	м2	2 022,01
Мембрана кровельная на основе ПВХ, неармированная, толщина 1,5 мм	м2	2 085,10
Мембрана паропроницаемая ветро- влагозащитная двухслойная для вентилируемых фасадов и скатных крыш, Г2, паропроницаемость 953 г/м2*сут, прочность 150-163 Н, с УФ-защитой	м2	465,36
Мембрана профилированная гидроизоляционная, Г4, высота шипа 8 мм, прочность 300-600 Н, относительное удлинение при разрыве не менее 24-28 %	м2	441,54

Мембрана ПВХ, армированная сеткой из полиэстера, гибкость (фальцовка) при температуре до -35 °С, ГЗ, толщина 1,2 мм	м2	2 021,71
Пленка гидроизоляционная, основа полипропилен, паропроницаемая, толщина 3 мм	10 м2	988,82
Пленка гидроизоляционная, основа полипропилен, паропроницаемая, толщина 4 мм	10 м2	1 484,33
Пленка гидроизоляционная, основа полипропилен, паропроницаемая, толщина 5 мм	10 м2	1 927,73
Материал композиционный трехкомпонентный для композитно-муфтового ремонта трубопроводов, максимальное напряжение при сжатии не менее 70 МПа, прочность при сдвиге не менее 3 МПа, модуль упругости не менее 0,5 ГПа	компл	5 537,17
Экран противоослепляющий пластинчатый полимерный, ширина 220-240 мм, высота 600 мм	шт	764,29
Экран противоослепляющий пластинчатый полимерный, ширина 220-240 мм, высота 900 мм	шт	919,62
Экран противоослепляющий пластинчатый полимерный, ширина 220-240 мм, высота 1200 мм	шт	1 076,10
Мешки полипропиленовые, размеры 550x1050 мм, грузоподъемность до 50 кг	100 шт	2 440,64
Мешки полиэтиленовые, размеры 700x1100 мм, толщина 0,03 мм	100 шт	2 189,88
Ванна акриловая гидромассажная с шестью форсунками, прямоугольная, с опорами, сифоном, лицевым экраном, размеры 1700x750x480 мм	компл	67 522,21
Ванна акриловая гидромассажная с шестью форсунками, угловая, с опорами, сифоном, лицевым экраном, размеры 1500x900x480 мм	компл	61 863,36
Ванна акриловая прямоугольная, лицевым экраном, размеры 1700x750x600 мм	компл	23 410,71
Ванна акриловая гидромассажная, угловая, с опорами, размеры 1650x850 мм	компл	41 339,59
Ванна полимербетонная (литьевой мрамор), угловая, размеры 1650x850x510 мм	компл	96 431,86

Ванна акриловая прямоугольная, размеры 1500x700 мм	компл	20 260,87
Крышка сиденья пластмассовая к унитазу с крышкой, присоединительный размер 160 мм, с креплением, размеры 450x370 мм	шт	863,63
Кабина душевая с угловым входом, в комплекте с пластиковым поддоном, раздвижными стеклянными дверями, размеры 800x800x2250 мм	компл	37 406,97
Мыльница пластиковая настенная, размеры 155x96x62 мм	шт	45,10
Держатель-рычаг пластиковый с крышкой, настенный, для туалетной бумаги, размеры 60x45x170 мм	шт	148,58
Держатель (диспенсер) пластиковый настенный, для бумажных полотенец, размеры 212x263x104 мм	шт	1 215,26
Держатель (диспенсер) пластиковый настенный, для туалетной бумаги, размеры 150x152x119 мм	шт	603,92
Держатель для ванны пластмассовый, размеры 285x50x65 мм	шт	775,64
Трап полипропиленовый с горизонтальным отводом, с решеткой из нержавеющей стали, выпуск диаметром 110 (75) мм, размеры 147x147x220 мм	компл	12 565,39
Трап полиэтиленовый с горизонтальным отводом, с решеткой из нержавеющей стали, выпуск диаметром 50 (40) мм, размеры 123x123x150 мм	компл	4 019,38
Трап полиэтиленовый с вертикальным отводом, с решеткой из нержавеющей стали, выпуск диаметром 110 (75, 50) мм, размеры 123x123x214 мм	компл	5 869,55
Выпуски пластмассовые для раковины, диаметр 70 мм	10 шт	1 550,80
Плита монтажная двойная	шт	521,81
Плита монтажная одинарная	шт	154,95
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однополюсный, с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу «сэндвич», площадь до 1,5 м2	м2	22 863,54
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однополюсный, с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу «сэндвич», площадь от 1,51 до 2 м2	м2	17 864,58

Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с ключовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь до 1,5 м2	м2	19 812,30
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с ключовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	19 090,63
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с ключовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь более 2 м2	м2	16 497,48
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с ключовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь до 1,5 м2	м2	19 834,18
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с ключовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	19 404,06
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу «сэндвич», площадь более 2 м2	м2	15 767,34
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу «сэндвич», площадь до 1,5 м2	м2	22 154,66
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу «сэндвич», площадь от 1,51 до 2 м2	м2	17 993,64
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь более 2 м2	м2	15 258,58
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь до 1,5 м2	м2	18 972,68

Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	18 906,29
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь более 2 м2	м2	17 500,99
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь до 1,5 м2	м2	20 441,79
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	20 469,29
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу «сэндвич», площадь более 2 м2	м2	16 608,80
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу «сэндвич», площадь до 1,5 м2	м2	21 784,48
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу «сэндвич», площадь от 1,5 до 2 м2	м2	17 979,87
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь более 2 м2	м2	14 377,26
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь до 1,5 м2	м2	18 937,10
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	18 050,21

Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь более 2 м2	м2	17 144,01
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь до 1,5 м2	м2	21 008,34
Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	19 149,78
Блок дверной балконный из ПВХ-профилей, поворотный с импостом, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь более 1,5 м2	м2	10 989,25
Блок дверной балконный из ПВХ-профилей, поворотный с импостом, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь до 1 м2	м2	13 971,48
Блок дверной балконный из ПВХ-профилей, поворотный с импостом, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,01 до 1,5 м2	м2	11 065,13
Блок дверной балконный из ПВХ-профилей, поворотный с импостом, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь более 1,5 м2	м2	10 699,12
Блок дверной балконный из ПВХ-профилей, поворотный с импостом, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь до 1 м2	м2	13 312,61
Блок дверной балконный из ПВХ-профилей, поворотный с импостом, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,01 до 1,5 м2	м2	11 457,01
Блок дверной балконный из ПВХ-профилей, поворотный, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь более 1,5 м2	м2	10 758,03
Блок дверной балконный из ПВХ-профилей, поворотный, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь до 1 м2	м2	13 571,06

Блок дверной балконный из ПВХ-профилей, поворотный, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь до 1,5 м2	м2	11 167,34
Блок дверной балконный из ПВХ-профилей, поворотный, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь более 1,5 м2	м2	9 959,12
Блок дверной балконный из ПВХ-профилей, поворотный, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь до 1 м2	м2	12 106,14
Блок дверной балконный из ПВХ-профилей, поворотный, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь до 1,5 м2	м2	9 886,41
Блок оконный из ПВХ профиля двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	8 938,97
Блок оконный из ПВХ-профиля двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 2,01 до 2,5 м2	м2	9 179,28
Блок оконный из ПВХ-профиля двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 3,01 до 3,5 м2	м2	8 029,19
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, глухой, площадь более 2 м2	м2	5 751,91
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, глухой, площадь до 0,5 м2	м2	8 690,20
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, глухой, площадь от 0,51 до 1 м2	м2	7 382,24
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, глухой, площадь от 1,01 до 1,5 м2	м2	7 120,86

Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, глухой, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	5 845,27
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, глухой, площадь более 2 м2	м2	4 897,67
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, глухой, площадь до 1 м2	м2	6 689,71
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, глухой, площадь от 1,01 до 1,5 м2	м2	6 093,10
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, глухой, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	5 507,73
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, с поворотно-откидной створкой, площадь более 2 м2	м2	8 088,35
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, с поворотно-откидной створкой, площадь до 0,5 м2	м2	17 470,26
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, с поворотно-откидной створкой, площадь от 0,51 до 1 м2	м2	12 817,79
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, с поворотно-откидной створкой, площадь от 1,01 до 1,5 м2	м2	10 263,73
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, с поворотно-откидной створкой, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	8 334,02

Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, с поворотной-откидной створкой, площадь более 2 м2	м2	7 347,72
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, с поворотной-откидной створкой, площадь до 0,5 м2	м2	15 068,38
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, с поворотной-откидной створкой, площадь от 0,51 до 1 м2	м2	12 255,91
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, с поворотной-откидной створкой, площадь 1,01 до 1,5 м2	м2	9 096,30
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, с поворотной створкой, площадь до 0,5 м2	м2	13 654,38
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, с поворотной створкой, площадь от 0,51 до 1 м2	м2	12 171,29
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, с поворотной створкой, площадь от 1,01 до 1,5 м2	м2	9 003,95
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, с поворотной створкой, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	7 621,68
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, с поворотной створкой, площадь более 1,5 м2	м2	8 600,55
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, с поворотной створкой, площадь до 0,5 м2	м2	13 347,45

Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, с поворотной створкой, площадь от 0,51 до 1 м2	м2	10 499,88
Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, с поворотной створкой, площадь от 1,01 до 1,5 м2	м2	9 850,85
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь более 3 м2	м2	6 908,67
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь до 1 м2	м2	9 024,21
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,01 до 1,5 м2	м2	8 518,26
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	7 523,97
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 2,01 до 2,5 м2	м2	7 378,39
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 2,51 до 3 м2	м2	7 180,93
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь более 3,5 м2	м2	5 271,97
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь до 1 м2	м2	8 826,48
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,01 до 1,5 м2	м2	7 420,30

Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	6 709,82
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 2,01 до 2,5 м2	м2	7 131,83
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 2,51 до 3 м2	м2	6 023,46
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 3,01 до 3,5 м2	м2	6 167,46
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь более 3 м2	м2	9 170,02
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь до 1 м2	м2	13 894,93
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,01 до 1,5 м2	м2	11 504,21
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	10 945,58
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 2,01 до 2,5 м2	м2	10 935,37
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 2,51 до 3 м2	м2	8 966,05
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь более 4 м2	м2	7 507,33

Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь до 1 м2	м2	13 579,96
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,01 до 1,5 м2	м2	11 258,08
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	9 593,00
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 2,01 до 2,5 м2	м2	10 139,17
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 2,51 до 3 м2	м2	8 765,03
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 3,01 до 4 м2	м2	7 423,60
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь более 3,5 м2	м2	6 619,62
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь до 1,5 м2	м2	11 417,98
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	9 976,92
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 2,01 до 2,5 м2	м2	9 789,39
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 2,51 до 3 м2	м2	7 427,11

Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 3,01 до 3,5 м2	м2	8 660,04
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь более 3,5 м2	м2	6 364,03
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь до 1,5 м2	м2	11 173,30
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	9 854,38
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 2,01 до 2,5 м2	м2	8 491,78
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 2,51 до 3 м2	м2	7 716,27
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 3,01 до 3,5 м2	м2	7 264,66
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь более 3,5 м2	м2	7 753,16
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь до 1,5 м2	м2	11 720,97
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	11 678,90

Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 2,01 до 2,5 м2	м2	9 497,95
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 2,51 до 3 м2	м2	9 115,05
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 3,01 до 3,5 м2	м2	8 707,81
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь более 3,5 м2	м2	7 559,58
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь до 1,5 м2	м2	11 478,26
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	10 405,16
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 2,01 до 2,5 м2	м2	10 004,33
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 2,51 до 3 м2	м2	8 927,04
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 3,01 до 3,5 м2	м2	8 109,27

Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь более 3,5 м2	м2	6 551,63
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь до 1 м2	м2	13 290,81
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,01 до 1,5 м2	м2	11 202,34
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	9 893,49
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 2,01 до 2,5 м2	м2	9 408,06
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 2,51 до 3 м2	м2	8 252,39
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 3,01 до 3,5 м2	м2	7 727,44
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь более 3 м2	м2	7 284,80
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь до 1 м2	м2	11 774,85
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,01 до 1,5 м2	м2	8 802,92
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	9 184,05
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 2,01 до 2,5 м2	м2	8 114,26

Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 2,51 до 3 м2	м2	7 396,80
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь более 3,5 м2	м2	8 841,68
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь до 1 м2	м2	17 123,49
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,01 до 1,5 м2	м2	14 006,70
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	11 746,00
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 2,01 до 2,5 м2	м2	11 028,70
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 2,51 до 3 м2	м2	9 945,91
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 3,01 до 3,5 м2	м2	11 428,53
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь более 3,5 м2	м2	8 641,11
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь до 1 м2	м2	16 757,55
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,01 до 1,5 м2	м2	13 711,69

Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	11 490,39
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 2,01 до 2,5 м2	м2	10 789,29
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 2,51 до 3 м2	м2	10 411,91
Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 3,01 до 3,5 м2	м2	9 380,66
Плитка ПВХ для полов, толщина 1,2 мм	м2	1 277,67
Плитка ПВХ для полов, толщина 1,5 мм	м2	1 487,88
Линолеум антистатический, без подосновы	м2	1 839,93
Линолеум антистатический специального назначения, толщина от 1,5 мм до 1,8 мм	м2	2 090,33
Линолеум ПВХ на подоснове из стеклохолста для транспортных средств, класс пожарной опасности КМ2 (Г1, В2, Д2, Т2, РП1), толщина защитного слоя 0,9 мм, толщина общая 2 мм, вес 1200 г/м2	м2	1 754,63
Линолеум ПВХ на вспененной и тканой подоснове, класс износостойкости 21, класс пожарной опасности КМ5 (Г4, В3, Д3, Т3, РП4), толщина защитного слоя 0,15 мм, толщина общая 2,1 мм, вес 1200 г/м2	м2	596,36
Линолеум ПВХ без подосновы, класс износостойкости 34/42, класс пожарной опасности КМ5 (Г4, В3, Д3, Т2, РП1), толщина 3,5 мм, вес 3810 г/м2	м2	7 571,94
Линолеум ПВХ на вспененной и тканой подоснове, класс износостойкости 23/31, класс пожарной опасности КМ5 (Г4, В3, Д3, Т2, РП2), толщина защитного слоя 0,3 мм, толщина общая 3,3 мм, вес 2100 г/м2	м2	1 836,90
Линолеум ПВХ без подосновы, многослойный, одноцветный или мраморовидный, толщина 1,5 мм	м2	740,76

Линолеум ПВХ без подосновы, многослойный, одноцветный или мраморовидный, толщина 2,1 мм	м2	1 456,78
Линолеум ПВХ без подосновы, многослойный, с лицевым слоем из прозрачной ПВХ пленки, с печатным рисунком, толщина 1,5 мм	м2	1 228,18
Линолеум ПВХ без подосновы, однослойный, толщина от 1,5 до 1,8 мм	м2	1 450,97
Линолеум ПВХ на тканевой подоснове, с печатной пленкой, толщина 2 мм	м2	1 926,33
Линолеум ПВХ однослойный, маслобензостойкий, толщина от 1,6 до 2 мм	м2	1 924,75
Линолеум ПВХ на каландровой подоснове, класс износостойкости 32, класс пожарной опасности КМ2 (Г1, В2, Д2, Т2, РП1), толщина защитного слоя 0,4 мм, толщина общая 1,8 мм, вес 2700 г/м2	м2	1 430,04
Линолеум ПВХ на войлочной подоснове, с рисунком под паркет, толщина 2,5 мм	м2	990,90
Линолеум ПВХ на нетканой подоснове, класс износостойкости 21, класс пожарной опасности КМ5 (Г4, В3, Д3, Т3, РП4), толщина защитного слоя 0,15 мм, толщина общая 2,5 мм, вес 1200 г/м2	м2	113,70
Линолеум ПВХ на вспененной и тканой подоснове, класс износостойкости 21, класс пожарной опасности КМ5 (Г4, В3, Д3, Т3, РП2), толщина защитного слоя 0,15 мм, толщина общая 1,6 мм, вес 1400 г/м2	м2	632,77
Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, класс износостойкости 21, класс пожарной опасности КМ5 (Г4, В3, Д2, Т2, РП2), толщина защитного слоя 0,15 мм, толщина общая 2 мм, вес 1400 г/м2	м2	907,00
Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, класс износостойкости 23, класс пожарной опасности КМ5 (Г4, В3, Д3, Т4, РП4), толщина защитного слоя 0,25 мм, толщина общая 2,6 мм, вес 1650 г/м2	м2	987,24
Дюбели пластмассовые, диаметр 14 мм, длина 70 мм	100 шт	684,36
Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 8 мм, длина 40 мм, диаметр шурупа 5 мм, длина шурупа 40 мм	100 шт	1 364,72

Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 8 мм, длина 60 мм, диаметр шурупа 5 мм, длина шурупа 60 мм	100 шт	2 021,32
Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 10 мм, длина 50-60 мм, диаметр шурупа 6 мм, длина шурупа 50-80 мм	100 шт	2 389,63
Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 12 мм, длина 70 мм, диаметр шурупа 8 мм, длина шурупа 70 мм	100 шт	3 926,86
Дюбели полипропиленовые тарельчатые кровельные, диаметр 50 мм, длина 150 мм	100 шт	3 289,52
Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	167,03
Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	698,14
Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	1 049,12
Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 8 мм, длина 30 мм	1000 шт	1 509,27
Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 8 мм, длина 40 мм	1000 шт	1 806,41
Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 10 мм, длина 40 мм	1000 шт	2 344,59
Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм	100 шт	210,37
Дюбели фасадные полимерные с шурупом из нержавеющей стали с шестигранной головкой, диаметр 10 мм, длина 100 мм	100 шт	6 884,61
Дюбели фасадные полипропиленовые тарельчатого типа для теплоизоляции с стальным оцинкованным гвоздем, диаметр 10 мм, длина 140 мм	1000 шт	10 085,89
Доска подоконная из ПВХ, ширина 100 мм	м	154,20
Доска подоконная из ПВХ, ширина 150 мм	м	244,12
Доска подоконная из ПВХ, ширина 200 мм	м	308,63
Доска подоконная из ПВХ, ширина 250 мм	м	457,84
Доска подоконная из ПВХ, ширина 300 мм	м	542,32
Доска подоконная из ПВХ, ширина 350 мм	м	540,36

Доска подоконная из ПВХ, ширина 400 мм	м	616,64
Доска подоконная из ПВХ, ширина 450 мм	м	694,39
Доска подоконная из ПВХ, ширина 500 мм	м	733,28
Доска подоконная из ПВХ, ширина 700 мм	м	1 280,71
Панель декоративная пластиковая, размеры 2700x250x8 мм	м2	434,51
Плинтус для полов из ПВХ, размеры 19x48 мм	м	68,06
Плинтус для полов из ПВХ, с кабель-каналом, размеры 22x49 мм	м	68,03
Плинтус для полов из ПВХ, размеры 19x48 мм, цветной	м	63,06
Поручень-отбойник из ПВХ для внутренней отделки стен усиленный, с гладкой поверхностью, установка на кронштейн, сечение 140x80 мм, толщина 3 мм	м	4 291,25
Поручень-отбойник из ПВХ для внутренней отделки стен усиленный, с гладкой поверхностью, установка на кронштейн, сечение 140x80 мм, толщина 2,5 мм	м	4 139,55
Элемент торцевой из ПВХ для поручня-отбойника, для внутренней отделки стен, размеры 110x140x80 мм, толщина 3 мм	шт	1 622,36
Элемент торцевой из ПВХ для поручня-отбойника, для внутренней отделки стен, размеры 125x140x85 мм, толщина 3 мм	шт	1 622,89
Элемент соединительный из ПВХ для поручня-отбойника, для внутренней отделки стен, размеры 52x40x138 мм, толщина 2 мм	шт	486,13
Элемент соединительный из ПВХ для поручня-отбойника, для внутренней отделки стен, размеры 52x40x140 мм, толщина 2 мм	шт	486,02
Элемент торцевой из ПВХ для отбойника объемного прямого, для внутренней отделки стен, ширина 150 мм, высота 21 мм, толщина 3 мм	шт	905,30
Элемент торцевой из ПВХ для отбойника объемного, для внутренней отделки стен радиусного, шириной 190 мм, толщина 3 мм	шт	905,01

Демпфер (амортизатор) из ПВХ для крепления отбойника объемного прямого, для внутренней отделки стен, ширина 50 мм, высота 14 мм, толщина 1,5 мм	м	264,81
Доска отбойная из ПВХ для внутренней отделки стен, с установкой на клей, ширина 200 мм, толщина 2 мм	м	1 492,21
Доска отбойная из ПВХ для внутренней отделки стен, с установкой на клей, ширина 300 мм, толщина 2 мм	м	2 047,04
Доска отбойная из ПВХ для внутренней отделки стен, с установкой на клей, ширина 200 мм, толщина 4 мм	м	1 757,77
Накладка отбойная угловая из ПВХ для внутренней отделки стен, размеры 50x50 мм, толщина 4 мм	м	1 411,28
Отбойник объемный из ПВХ для внутренней отделки стен, прямой, усиленный, установка на клипсу, сечение 150x21 мм, толщина 2,5 мм	м	2 039,34
Отбойник объемный из ПВХ для внутренней отделки стен, радиусный, усиленный, с гладкой поверхностью, установка на клипсу, сечение 190x30 мм, толщина 2,8 мм	м	2 271,42
Профиль декоративный (карниз), одноярусный из стеклопластика, установка на кронштейнах, высота 500 мм	м	9 392,13
Профиль декоративный (карниз), одноярусный из стеклопластика, установка на кронштейнах, высота 1000 мм	м	16 539,73
Раскладки из ПВХ, сечение 10x12 мм	м	39,52
Уголок из ПВХ со стеклосеткой	м	36,67
Уголки из ПВХ, размеры 10x10 мм	10 м	140,23
Заглушки торцевые для плинтуса из ПВХ, левые, высота 48 мм	100 шт	3 865,76
Соединители для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	3 084,95
Уголки для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	2 717,16
Заглушки торцевые двусторонние к подоконной доске из ПВХ, цвет белый, размеры 40x480 мм	10 шт	477,77
Канат ПВХ	кг	473,77
Кант ПВХ	кг	1 022,92

Клинья пластиковые монтажные	100 шт	1 740,86
Подрозетники под РПВ-1	100 шт	1 315,40
Термомост (терморазрыв) из вспененного ПВХ для навесных вентилируемых фасадов, размеры 80x84x5 мм	шт	25,86
Термомост (терморазрыв) из вспененного ПВХ для навесных вентилируемых фасадов, размеры 130x84x5 мм	шт	39,27
Термомост (терморазрыв) из вспененного ПВХ для навесных вентилируемых фасадов, размеры 160x84x5 мм	шт	50,05
Рондели из ПВХ, диаметр наружный 75 мм, диаметр внутренний 25 мм, толщина 10 мм	10 шт	2 299,32
Сепараторы пластиковые для разводки прядей канатной арматуры	100 шт	372,66
Сепараторы полиэтиленовые прядевые (фиксаторы) для крепления канатной арматуры анкеров	100 шт	10 726,36
Фиксаторы защитные для стяжного болта опалубки пластиковые, форма конус, диаметр 22 мм	100 шт	368,85
Фиксаторы защитного слоя арматуры пластиковые, форма звездочка, толщина защитного слоя бетона 25 мм	100 шт	526,22
Фиксаторы защитного слоя арматуры пластиковые, форма звездочка, толщина защитного слоя бетона 40 мм	100 шт	617,89
Трубки защитные из ПВХ для стяжного болта опалубки, диаметр 25/22 мм	м	14,26
Клипса из ПВХ для крепления отбойника объемного прямого для внутренней отделки стен шириной 150 мм	шт	259,92
Клипса из ПВХ для крепления отбойника объемного радиусного для внутренней отделки стен шириной 190 мм	шт	260,76
Кронштейн из ПВХ для крепления поручня-отбойника для внутренней отделки стен, размеры 85x48x46 мм, толщина 2,5 мм	шт	429,81
Накладки (обводы) декоративные из ПВХ для труб номинальным диаметром 25 мм	100 шт	1 663,12
Накладки (обводы) декоративные из ПВХ для труб номинальным диаметром 32 мм	100 шт	1 776,40

Фиксаторы защитного слоя арматуры пластиковые, форма стульчик, толщина защитного слоя бетона 20 мм	100 шт	146,60
Фиксаторы защитного слоя арматуры пластиковые, форма стульчик, толщина защитного слоя бетона 25 мм	100 шт	156,80
Фиксаторы защитного слоя арматуры пластиковые, форма стульчик, толщина защитного слоя бетона 30 мм	100 шт	174,62
Фиксаторы защитного слоя арматуры пластиковые, форма стульчик, толщина защитного слоя бетона 35 мм	100 шт	195,33
Фиксаторы защитного слоя арматуры пластиковые, форма стульчик, толщина защитного слоя бетона 40 мм	100 шт	227,72
Фиксаторы защитного слоя арматуры пластиковые, форма кубик, толщина защитного слоя бетона 50 мм	100 шт	347,15
Арматура стеклокомпозитная АСК, прочность 1100 МПа, упругость 50 ГПа, диаметр 6 мм	м	11,56
Арматура стеклокомпозитная АСК, прочность 1100 МПа, упругость 50 ГПа, диаметр 8 мм	м	17,65
Арматура стеклокомпозитная АСК, прочность 1100 МПа, упругость 50 ГПа, диаметр 10 мм	м	27,46
Арматура стеклокомпозитная АСК, прочность 1100 МПа, упругость 50 ГПа, диаметр 12 мм	м	41,29
Арматура стеклокомпозитная АСК, прочность 1100 МПа, упругость 50 ГПа, диаметр 14 мм	м	63,77
Арматура стеклокомпозитная АСК, прочность 1100 МПа, упругость 50 ГПа, диаметр 16 мм	м	82,82
Арматура стеклокомпозитная АСК, прочность 1100 МПа, упругость 50 ГПа, диаметр 18 мм	м	116,40
Арматура стеклокомпозитная АСК, прочность 1100 МПа, упругость 50 ГПа, диаметр 20 мм	м	149,04
Арматура стеклокомпозитная АСК, прочность 1100 МПа, упругость 50 ГПа, диаметр 22 мм	м	186,88

Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 250 мм	100 шт	1 683,25
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 260 мм	100 шт	2 020,51
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 270 мм	100 шт	2 165,61
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 280 мм	100 шт	1 879,70
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 290 мм	100 шт	2 292,59
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 300 мм	100 шт	1 988,71
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 310 мм	100 шт	2 081,23
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 320 мм	100 шт	2 135,74
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 330 мм	100 шт	2 191,51

Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 340 мм	100 шт	2 261,23
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 350 мм	100 шт	2 315,73
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 360 мм	100 шт	2 955,68
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 370 мм	100 шт	3 096,50
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 380 мм	100 шт	3 177,55
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 390 мм	100 шт	3 344,84
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 400 мм	100 шт	3 370,20
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 410 мм	100 шт	3 477,87
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 420 мм	100 шт	3 486,92

Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 430 мм	100 шт	3 520,33
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 440 мм	100 шт	3 592,98
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 450 мм	100 шт	3 865,08
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 460 мм	100 шт	3 862,48
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 500 мм	100 шт	4 000,79
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 550 мм	100 шт	3 944,60
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 560 мм	100 шт	3 988,10
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 600 мм	100 шт	4 030,73
Связи гибкие базальтопластиковые с двумя песчаными анкерами для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из кирпичной кладки, диаметр 6 мм, длина 650 мм	100 шт	4 168,47

Связи гибкие базальтопластиковые с песчаным анкером и дюбельной гильзой из пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из монолита или кирпича, диаметр 6 мм, длина 150 мм	100 шт	1 999,37
Связи гибкие базальтопластиковые с песчаным анкером и дюбельной гильзой из пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из монолита или кирпича, диаметр 6 мм, длина 160 мм	100 шт	2 192,17
Связи гибкие базальтопластиковые с песчаным анкером и дюбельной гильзой из пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из монолита или кирпича, диаметр 6 мм, длина 180 мм	100 шт	2 180,91
Связи гибкие базальтопластиковые с песчаным анкером и дюбельной гильзой из пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из монолита или кирпича, диаметр 6 мм, длина 200 мм	100 шт	2 327,51
Связи гибкие базальтопластиковые с песчаным анкером и дюбельной гильзой из пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из монолита или кирпича, диаметр 6 мм, длина 220 мм	100 шт	2 449,86
Связи гибкие базальтопластиковые с песчаным анкером и дюбельной гильзой из пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из монолита или кирпича, диаметр 6 мм, длина 250 мм	100 шт	2 352,99
Связи гибкие базальтопластиковые с песчаным анкером и дюбельной гильзой из пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из монолита или кирпича, диаметр 6 мм, длина 260 мм	100 шт	2 356,03
Связи гибкие базальтопластиковые с песчаным анкером и дюбельной гильзой из пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из монолита или кирпича, диаметр 6 мм, длина 270 мм	100 шт	2 594,44
Связи гибкие базальтопластиковые с песчаным анкером и дюбельной гильзой из пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из монолита или кирпича, диаметр 6 мм, длина 280 мм	100 шт	2 633,92

Связи гибкие базальтопластиковые с песчаным анкером и дюбельной гильзой из пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из монолита или кирпича, диаметр 6 мм, длина 300 мм	100 шт	2 660,87
Связи гибкие базальтопластиковые с песчаным анкером и дюбельной гильзой из пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из монолита или кирпича, диаметр 6 мм, длина 310 мм	100 шт	2 889,28
Связи гибкие базальтопластиковые с песчаным анкером и дюбельной гильзой из пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из монолита или кирпича, диаметр 6 мм, длина 320 мм	100 шт	2 829,41
Связи гибкие базальтопластиковые с песчаным анкером и дюбельной гильзой из пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из монолита или кирпича, диаметр 6 мм, длина 330 мм	100 шт	3 025,42
Связи гибкие базальтопластиковые с песчаным анкером и дюбельной гильзой из пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из монолита или кирпича, диаметр 6 мм, длина 350 мм	100 шт	3 007,20
Связи гибкие базальтопластиковые с песчаным анкером и дюбельной гильзой из пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из монолита или кирпича, диаметр 6 мм, длина 360 мм	100 шт	3 046,24
Связи гибкие базальтопластиковые с песчаным анкером и дюбельной гильзой из пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из монолита или кирпича, диаметр 6 мм, длина 400 мм	100 шт	3 293,89
Связи гибкие базальтопластиковые с песчаным анкером и дюбельной гильзой из пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из монолита или кирпича, диаметр 6 мм, длина 450 мм	100 шт	3 277,76
Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 180 мм	100 шт	1 845,47

Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 190 мм	100 шт	1 910,12
Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 200 мм	100 шт	2 000,12
Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 210 мм	100 шт	2 039,41
Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 220 мм	100 шт	2 118,00
Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 230 мм	100 шт	2 209,26
Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 240 мм	100 шт	2 286,56
Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 250 мм	100 шт	2 390,51
Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 260 мм	100 шт	2 417,13

Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 270 мм	100 шт	2 822,98
Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 280 мм	100 шт	2 559,09
Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 290 мм	100 шт	2 650,35
Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 300 мм	100 шт	2 716,25
Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 310 мм	100 шт	2 793,58
Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 320 мм	100 шт	2 870,89
Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 330 мм	100 шт	2 962,15
Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 340 мм	100 шт	3 014,13

Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 350 мм	100 шт	3 066,08
Связи гибкие базальтопластиковые со сплошным песчаным покрытием и формованной гильзой из высокопрочного пластика для крепления облицовочного слоя к несущему основанию из газобетона, диаметр 6 мм, длина 400 мм	100 шт	3 404,49
Желоб из ПВХ для водосточных систем, диаметр 150 мм	м	375,63
Фартук свеса из ПВХ для водосточных систем, ширина 150 мм	м	807,90
Аэроэлемент конька из ПВХ для цементно-песчаной черепицы, сечение вентиляции 380 см ² /м	шт	1 108,50
Аэроэлемент свеса из ПВХ для цементно-песчаной черепицы, сечение вентиляции 200 см ² /м	м	405,69
Элементы коньковые торцевые (фирафиксы) из ПВХ для цементно-песчаной черепицы, высота 260 мм, длина выступа 75 мм	10 шт	15 936,12
Поручень-отбойник из ПВХ для внутренней отделки стен с алюминиевым основанием толщиной 1,3 мм с резиновой прокладкой, толщиной профиля ПВХ 2 мм, ширина 20 мм, высота 150 мм	м	6 719,58
Поручень-отбойник из ПВХ для внутренней отделки стен с алюминиевым основанием толщиной 2,2 мм, с резиновой прокладкой, толщиной профиля ПВХ 1,8 мм, ширина 40 мм, высота 145 мм	м	7 678,17
Поручень из ПВХ для внутренней отделки стен с алюминиевым основанием толщиной 2,2 мм, толщиной профиля ПВХ 2 мм, диаметр 50 мм	м	5 378,86
Элемент завершающий боковой из полиамида для поручня-отбойника высотой 145 мм с алюминиевым основанием толщиной 2 мм, с резиновой прокладкой, толщиной профиля ПВХ 1,8 мм, размеры 145x109x85 мм	шт	2 079,84

Элемент завершающий боковой из полиамида для поручня диаметром 50 мм с алюминиевым основанием толщиной 2,2 мм, толщиной профиля ПВХ 2 мм, размеры 80x110x50 мм	шт	1 385,27
Элемент завершающий круглый из полиамида для поручня диаметром 50 мм с алюминиевым основанием толщиной 2,2 мм, толщиной профиля ПВХ 2 мм, размеры 50x33 мм, толщина 4 мм	шт	624,90
Накладка из ПВХ амортизирующая угловая для внутренней отделки стен, с установкой на клей, размеры 50x50 мм, толщина 1,8 мм	м	1 939,24
Кольцо защиты стыков из полиамида для поручня диаметром 50 мм с алюминиевым основанием толщиной 2,2 мм, толщиной профиля ПВХ 2 мм, диаметр наружный 56 мм, ширина 16 мм, толщина 3 мм	шт	468,56
Кронштейн из полиамида для крепления к стене поручня диаметром 50 мм с алюминиевым основанием толщиной 2,2 мм, толщиной профиля ПВХ 2 мм, размеры 75x61x50 мм	шт	1 100,08
Кронштейн из полиамида для крепления к стене поручня-отбойника высотой 145 мм с алюминиевым основанием толщиной 2 мм, с резиновой прокладкой, толщиной профиля ПВХ 1,8 мм, размеры 50x65x75мм	шт	694,87
Пластина из ПВХ для защиты стен с установкой на клей высотой 200 мм, толщина 2,2 мм	м	2 430,82
Элемент внешний угловой из полиамида для поручня-отбойника высотой 150 мм с алюминиевым основанием толщиной 1,3 мм, с резиновой прокладкой, толщиной профиля ПВХ 2 мм, размеры 150x45x45 мм	шт	1 188,99
Элемент угловой соединительный из полиамида для поручня-отбойника высотой 145 мм с алюминиевым основанием толщиной 2 мм, с резиновой прокладкой, толщиной профиля ПВХ 1,8 мм, размеры 145x109x109 мм	шт	2 600,29

Элемент угловой из полиамида для поручня-отбойника высотой 200 мм с алюминиевым основанием толщиной 1,6 мм, с резиновой прокладкой, толщиной профиля ПВХ 2 мм, размеры 195x66x66 мм	шт	1 832,28
Элемент завершающий боковой из полиамида для поручня-отбойника высотой 150 мм с алюминиевым основанием толщиной 1,3 мм, с резиновой прокладкой, толщиной профиля ПВХ 2 мм, размеры 150x20x45 мм	шт	988,77
Элемент завершающий боковой из полиамида для поручня-отбойника высотой 200 мм с алюминиевым основанием толщиной 1,6 мм, с резиновой прокладкой, толщиной профиля ПВХ 2 мм, размеры 195x66x30 мм	шт	1 541,18
Накладка из ПВХ угловая для внутренней отделки стен с алюминиевым основанием толщиной 1,1 мм, толщиной профиля ПВХ 2 мм, размеры 50x50x10 мм	м	3 509,62
Накладка из ПВХ угловая для внутренней отделки стен с алюминиевым основанием толщиной 1,3 мм, толщиной профиля ПВХ 2 мм, размеры 76x76x12 мм	м	4 308,30
Элемент из полиамида завершающий для угловой наклейки с алюминиевым основанием толщиной 1,1 мм, толщиной профиля ПВХ 2 мм, размеры 50x50x4 мм	шт	246,73
Элемент из полиамида завершающий для угловой наклейки с алюминиевым основанием толщиной 1,3 мм, толщиной профиля ПВХ 2 мм, размеры 75x75x12 мм	шт	343,00
Емкости пластиковые для смешивания, объем 0,385 л	1000 шт	25 978,22
Стекло листовое М4, номинальная толщина 4 мм	м2	421,40
Флоат-стекло М1 бесцветное, номинальная толщина 8 мм	м2	1 796,70
Флоат-стекло листовое М4, бесцветное, номинальная толщина 4 мм	м2	547,60
Флоат-стекло листовое М4, бесцветное, номинальная толщина 6 мм	м2	809,61
Флоат-стекло листовое М4, бесцветное, номинальная толщина 8 мм	м2	1 132,33

Стекло листовое с низкоэмиссионным мягким покрытием, незакаливаемое, на основе бесцветного стекла со стандартным коэффициентом пропускания света, нормальный коэффициент эмиссии 0,03-0,05, коэффициент пропускания света не менее 0,86, номинальная толщина 4 мм	м2	485,69
Стекло листовое с низкоэмиссионным мягким покрытием, незакаливаемое, на основе бесцветного стекла со стандартным коэффициентом пропускания света, нормальный коэффициент эмиссии 0,03-0,05, коэффициент пропускания света не менее 0,85, номинальная толщина 5 мм	м2	602,76
Стекло листовое с низкоэмиссионным мягким покрытием, незакаливаемое, на основе бесцветного стекла со стандартным коэффициентом пропускания света, нормальный коэффициент эмиссии 0,03-0,05, коэффициент пропускания света не менее 0,84, номинальная толщина 6 мм	м2	779,55
Стекло листовое с низкоэмиссионным мягким покрытием, незакаливаемое, на основе бесцветного стекла со стандартным коэффициентом пропускания света, нормальный коэффициент эмиссии 0,03-0,05, коэффициент пропускания света не менее 0,83, номинальная толщина 8 мм	м2	1 637,35
Стеклопакеты двухслойные из неполированного стекла, толщина стекла 4 мм	м2	2 222,60
Лента стеклотканевая армирующая, щелочестойкая, ширина 100 мм, длина 50000 мм	шт	1 718,82
Ленты электроизоляционные из стеклянных крученых комплексных нитей, ширина 10 мм, толщина 0,15 мм	м	2,89
Нить стеклянная комплексная специальная	кг	175,63
Стекловолокно рубленое	т	156 582,18

Геосетка стеклянная нитепрошивная пропитанная с битумной пропиткой, продольное/поперечное удлинение при разрыве 4 %, продольная/поперечная нагрузка на разрыв 50/50 кН/м, поверхностная плотность 250 г/м2	м2	75,99
Геосетка стеклянная нитепрошивная пропитанная с битумной пропиткой, продольное/поперечное удлинение при разрыве 4 %, продольная/поперечная нагрузка на разрыв 100/100 кН/м, поверхностная плотность 500 г/м2	м2	267,94
Геосетка стеклянная нитепрошивная пропитанная связующим на основе латексов, продольное/поперечное удлинение при разрыве 4 %, продольная/поперечная нагрузка на разрыв 30/30 кН/м, поверхностная плотность 150 г/м2,	м2	159,22
Сетка из стекловолокна армирующая фасадная, размеры ячейки 4x4 мм, поверхностная плотность 165 г/м2	м2	81,25
Сетка из стекловолокна армирующая фасадная, размеры ячейки 4x4 мм, поверхностная плотность 160 г/м2	м2	69,35
Сетка из стекловолокна армирующая, плотность основы 80 нитей/см, плотность уток 80 нитей/см, поверхностная плотность 170 г/м2	м2	39,23
Холсты стекловолокнистые термовлагоустойчивые	10 м2	736,69
Холсты стеклянные, сорт высший	10 м2	484,83
Холсты стеклянные	10 м2	268,35
Полотно холстопрошивное стекловолокнистое (стеклохолст), теплопроводность при температуре +25 °С не более 0,050 Вт/(м*К), диапазон рабочих температур от -200 до +550 °С, поверхностная плотность 450 г/м2	10 м2	773,93
Вата из супертонкого стекловолокна без связующего	т	147 260,78
Блоки стеклянные пустотелые бесцветные, размеры 194x194x98 мм	1000 шт	235 001,78
Плафон для люстр и бра шарообразный из матового стекла ПД-80	шт	196,39
Плафон для люстр из матового стекла ПД-464	шт	234,24

Изолятор подвесной стеклянный ПСВ-120Б	шт	2 910,63
Изолятор подвесной стеклянный ПСВ-160А	шт	5 084,30
Изолятор подвесной стеклянный ПСД-70Е	шт	2 563,88
Стекло строительное профильное бесцветное коробчатого сечения	м2	3 749,79
Стекло строительное профильное бесцветное швеллерного сечения	м2	1 534,51
Крошка стеклянная	т	531 887,86
Щебень из пеностекла, насыпная плотность 170-180 кг/м3, фракция 5-20 мм	м3	6 254,34
Щебень из пеностекла, насыпная плотность 240 кг/м3, фракция 20-40 мм	м3	7 369,13
Полочка туалетная стеклянная прямоугольная, на двух кронштейнах, с металлическим ободком, длина 390 мм	шт	1 042,20
Плитка керамическая для внутренней облицовки стен, глазуванная, гладкая, цветная, толщина 7 мм	м2	1 110,53
Плитка керамическая для внутренней облицовки стен, глазуванная, гладкая, цветная, толщина 8 мм	м2	1 272,95
Плитка керамическая для внутренней облицовки стен, глазуванная, многоцветная, толщина 7,01-7,5 мм	м2	951,81
Плитка керамическая для внутренней облицовки стен, глазуванная, многоцветная, толщина 7,51-8 мм	м2	1 051,09
Плитка керамическая для внутренней облицовки стен, глазуванная, декоративная, бордюрная, размеры 30x200 мм	м	378,86
Плитка керамическая для внутренней облицовки стен, глазуванная, декоративная, бордюрная, размеры 50x200 мм	м	624,00
Плитка керамическая для внутренней облицовки стен, глазуванная, декоративная, бордюрная, размеры 70x200 мм	м	1 372,48
Плитка керамическая для полов, глазуванная, гладкая, декорированная под мрамор, многоцветная, толщина 8 мм	м2	1 052,46

Изразцы печные глазурованные рядовые гладкие, одноцветные, размеры 150x150x18 мм	м2	63 993,10
Плитка керамическая плинтусная, глазурованная, белая, ширина 80 мм, толщина 11 мм	м	1 301,57
Плитка керамическая карнизная прямая, глазурованная, цвет белый, ширина 160 мм, толщина 16 мм	м	397,47
Плитка керамическая для полов, глазурованная, гладкая, декорированная методом сериографии, с одноцветным рисунком, толщина 11 мм	м2	2 851,24
Плитка керамическая для полов, неглазурованная, гладкая, многоцветная	м2	1 196,59
Плитка керамическая для полов, неглазурованная, гладкая, цветная, толщина 11 мм	м2	2 151,39
Плитка керамическая для полов, неглазурованная, гладкая, цветная, толщина 13 мм	м2	2 361,83
Плитка керамическая для полов, глазурованная, рельефная, декорированная методом сериографии, с многоцветным рисунком, толщина 11 мм	м2	1 252,63
Плитка керамическая для полов, глазурованная, рельефная, декорированная методом сериографии, с многоцветным рисунком, толщина 13 мм	м2	4 043,56
Плитка керамическая для полов, глазурованная, рельефная, декорированная методом сериографии, с одноцветным рисунком, толщина 11 мм	м2	832,70
Плитка керамическая для полов, глазурованная, рельефная, декорированная методом сериографии, с одноцветным рисунком, толщина 13 мм	м2	1 593,59
Ковры из плиток керамических неглазурованных для полов, гладкие, цветные, толщина 4-6 мм	м2	1 442,47
Плитка керамическая фасадная, глазурованная, гладкая, многоцветная, толщина 7 мм	м2	2 948,18
Плитка керамическая фасадная, глазурованная, гладкая, многоцветная, толщина 9 мм	м2	5 295,74

Плитка керамическая фасадная, глазуванная, гладкая, цветная, толщина 7 мм	м2	2 937,38
Плитка керамическая фасадная, глазуванная, гладкая, цветная, толщина 9 мм	м2	5 172,72
Плитка керамическая фасадная, глазуванная, рельефная, цвет белый, толщина 7 мм	м2	3 644,01
Плитка керамическая фасадная, глазуванная, рельефная, цвет белый, толщина 9 мм	м2	5 076,65
Плитка керамическая фасадная, неглазуванная, гладкая, толщина 7 мм	м2	3 645,37
Плитка керамическая фасадная, неглазуванная, гладкая, толщина 9 мм	м2	4 414,79
Плитка керамическая фасадная, неглазуванная, рельефная, толщина 9 мм	м2	4 411,77
Кирпич кислотоупорный прямой КП, класс А, размеры 230x113x65 мм	т	31 612,06
Кирпич кислотоупорный прямой, класс Б, размеры 230x113x65 мм	т	28 020,57
Кирпич кислотоупорный радиальный продольный, класс А, размеры 230x113x65 мм	т	23 485,88
Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марка ИШ (ИЛШ, ИЛ), толщина 50 мм	т	56 270,82
Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марка ИШ (ИЛШ, ИЛ), толщина 70 мм	т	67 092,91
Плитка камнелитая кислотоупорная износостойкая, квадратная и прямоугольная, толщина 18 мм	м2	1 302,77
Плитка камнелитая кислотоупорная износостойкая, квадратная и прямоугольная, толщина 30 мм	м2	1 882,66
Плитка шамотная кислотоупорная квадратная и прямоугольная, толщина 20 мм	м2	1 175,96
Плитка шамотная кислотоупорная квадратная и прямоугольная, толщина 35 мм	м2	1 741,53

Плитка кислотоупорная футеровочная графитовая, предел прочности на изгиб/сжатие не менее 21/50 МПа, теплопроводность 25-30 Вт/(м*град), плотность не менее 1750 кг/м3	т	168 847,83
Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 8 мм	м2	1 084,58
Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 10 мм	м2	1 977,97
Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 9 мм	м2	1 402,50
Плитка керамогранитная, полированная, многоцветная, толщина 10 мм	м2	1 748,73
Плитка керамогранитная, полированная, многоцветная, толщина 11 мм	м2	2 197,76
Плитка керамогранитная, неполированная, толщина 8 мм	м2	1 184,51
Плитка керамогранитная, неполированная, толщина 9 мм	м2	805,30
Плитка керамическая угловая прямая, ширина 35 мм	м	166,78
Камни керамические лицевые одинарные, размеры 250x120x140 мм, марка 100	1000 шт	52 301,05
Камни керамические лицевые одинарные, размеры 250x120x140 мм, марка 125	1000 шт	25 959,60
Камни керамические лицевые одинарные, размеры 250x120x140 мм, марка 150	1000 шт	52 340,84
Камни керамические лицевые одинарные, размеры 250x120x140 мм, марка 200	1000 шт	52 335,30
Камни керамические пустотелые одинарные, размеры 250x120x140 мм, марка 100	1000 шт	51 341,27
Камни керамические пустотелые одинарные, размеры 250x120x140 мм, марка 125	1000 шт	47 078,28
Камни керамические пустотелые одинарные, размеры 250x120x140 мм, марка 150	1000 шт	51 256,22
Кирпич глиняный для дымовых труб одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт	22 688,47
Кирпич глиняный для дымовых труб одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 200	1000 шт	25 678,45
Кирпич глиняный для дымовых труб одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 300	1000 шт	28 997,85

Кирпич керамический лицевой полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт	34 300,36
Кирпич керамический лицевой полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт	38 341,18
Кирпич керамический лицевой полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт	40 075,93
Кирпич керамический лицевой полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 175	1000 шт	40 894,30
Кирпич керамический лицевой полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 200	1000 шт	42 200,19
Кирпич керамический лицевой полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 250	1000 шт	43 083,90
Кирпич керамический лицевой полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 300	1000 шт	44 372,54
Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт	30 371,29
Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт	32 201,39
Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт	34 887,06
Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 175	1000 шт	35 378,43
Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 200	1000 шт	35 886,29
Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 250	1000 шт	36 123,06
Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 300	1000 шт	36 188,08
Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 100	1000 шт	44 600,57
Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 125	1000 шт	58 081,75

Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 150	1000 шт	51 292,59
Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 175	1000 шт	52 085,87
Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 200	1000 шт	52 802,95
Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 250	1000 шт	53 168,08
Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 300	1000 шт	53 272,96
Кирпич керамический пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт	19 800,60
Кирпич керамический пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт	21 643,51
Кирпич керамический пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт	21 973,83
Кирпич керамический пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 175	1000 шт	22 313,16
Кирпич керамический пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 200	1000 шт	23 247,57
Кирпич керамический пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 250	1000 шт	24 543,07
Кирпич керамический пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 300	1000 шт	25 888,36
Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 100	1000 шт	25 966,31
Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 125	1000 шт	26 907,85
Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 150	1000 шт	28 026,89
Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 175	1000 шт	29 219,96

Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 200	1000 шт	30 366,59
Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 250	1000 шт	31 464,81
Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 300	1000 шт	32 640,91
Кирпич керамический лицевой пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 125	1000 шт	30 453,69
Кирпич керамический лицевой пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 150	1000 шт	33 054,37
Кирпич керамический лицевой пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 175	1000 шт	34 589,44
Кирпич керамический лицевой пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 200	1000 шт	35 902,76
Кирпич керамический лицевой пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт	25 396,39
Кирпич керамический лицевой пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт	27 700,38
Кирпич керамический лицевой пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 175	1000 шт	28 942,59
Кирпич керамический лицевой пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 200	1000 шт	29 995,92
Кирпич-половняк керамический	м3	3 022,18
Черепица керамическая пазовая ленточная, размеры 400x165 мм	1000 шт	211 816,72
Черепица керамическая пазовая ленточная, размеры 310x190 мм	1000 шт	119 101,45
Черепица керамическая плоская ленточная, размеры 365x155 мм	1000 шт	179 420,91
Черепица керамическая рядовая, размеры 430x260 мм	1000 шт	493 159,90
Черепица керамическая рядовая, размеры 485x350 мм	1000 шт	482 307,33

Умывальник полуфарфоровый и фарфоровый прямоугольный с кронштейнами, сифоном бутылочным из латуни, выпуском, одно отверстие под смеситель, смеситель с центральным подводом, набоортный с двумя рукоятями, излив с развальцованным носиком, вынос излива 280 мм, размеры 450x330x150 мм	компл	6 393,83
Умывальник полуфарфоровый и фарфоровый прямоугольный с кронштейнами, сифоном бутылочным из латуни, выпуском, одно отверстие под смеситель, размеры 450x330x150 мм	компл	6 509,40
Умывальник полуфарфоровый и фарфоровый прямоугольный, мебельный, типа Классик, одно отверстие под смеситель, размеры 665x415x135 мм	компл	6 268,37
Умывальник полуфарфоровый и фарфоровый прямоугольный с кронштейнами, сифоном бутылочным из латуни, выпуском, одно отверстие под смеситель, смеситель с центральным подводом, набоортный с одной рукоятью, излив с аэратором, вынос излива 220 мм, плоский излив, размеры 450x330x150 мм	компл	9 005,33
Умывальник полуфарфоровый и фарфоровый для парикмахерских, на стойке, в комплекте с выпуском, смеситель с центральным подводом, набоортный с одной рукоятью, гибкий излив с аэратором, размеры 560x460x1100 мм	компл	27 073,39
Умывальник полуфарфоровый и фарфоровый хирургический, сифоном бутылочным из латуни, выпуском, смеситель с центральным подводом, набоортный, локтевой, излив с аэратором, вынос излива 220 мм, плоский излив, размеры 655x585x255 мм	компл	11 585,65
Унитаз керамический настенный для людей с ограниченными физическими возможностями, с сиденьем и креплением, с косым выпуском, размеры 360x520x400 мм	компл	21 934,58
Унитаз керамический напольный в комплекте с бачком, с косым выпуском, размеры 360x620x765 мм	компл	5 364,52

Унитаз керамический напольный в комплекте с бачком, с косым выпуском, с цельноотлитой полочкой, размеры 350x625x730 мм	компл	5 689,40
Унитаз керамический напольный в комплекте с бачком, с косым выпуском, с цельноотлитой полочкой, размеры 350x660x758 мм	компл	6 677,32
Унитаз керамический напольный в комплекте с бачком, с косым выпуском, с цельноотлитой полочкой, размеры 390x640x765 мм	компл	6 683,04
Унитаз керамический напольный детский, в комплекте с бачком, с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском, размеры 310x690x550 мм	компл	5 558,70
Унитаз керамический напольный с косым выпуском, с цельноотлитой полочкой, размеры 360x672x395 мм	компл	7 411,61
Писсуар напольный керамический, подвод воды скрытый, вход слива наружный, размеры 340x370x860 мм	компл	19 053,72
Писсуар настенный керамический, подвод воды скрытый, вход слива скрытый, размеры 275x310x540 мм, с краном нажимным, центральным подводом, набортный, размеры 215x104x50 мм	шт	8 892,99
Биде полуфарфоровые со смесителем, однорукояточным, центральным, настольным, выпуском и сифоном, размеры 640x360x380 мм	компл	10 005,96
Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размеры 600x350x398 мм	компл	10 014,83
Слив больничной (видуар) керамический с металлической решеткой, ножной педалью, смесителем и бачком для дезинфицирующего раствора, размеры 460x370x395 мм, размеры смывного бачка 190x390x370 мм	компл	55 456,78
Втулки фарфоровые	1000 шт	114 379,73
Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5Н)	т	10 292,14
Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М500 Д0 (ЦЕМ I 42,5Н)	т	10 489,30

Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М600 Д0 (ЦЕМ I 52,5Н)	т	10 866,44
Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий М400 (ПЦ 400-Д0 Б/ЦЕМ I 32,5Б)	т	10 300,82
Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий М500 (ПЦ 500-Д0 Б/ЦЕМ I 42,5Б)	т	13 578,18
Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий М400 (ЦЕМ I 32,5 ДП)	т	9 388,48
Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий М500 (ЦЕМ I 42,5 ДП)	т	16 070,24
Портландцемент с минеральными добавками М400 Д5 (ЦЕМ II 32,5Н)	т	10 592,49
Портландцемент с минеральными добавками М500 Д5 (ЦЕМ II 42,5Н)	т	12 190,87
Портландцемент с минеральными добавками М600 Д5 (ЦЕМ II 52,5Н)	т	16 831,33
Портландцемент с минеральными добавками М400 Д20 (ЦЕМ II 32,5Н)	т	11 079,78
Портландцемент с минеральными добавками М600 Д20 (ЦЕМ II 52,5Н)	т	17 677,82
Портландцемент с минеральными добавками М500 Д20 (ЦЕМ II 42,5Н)	т	12 259,87
Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения М300 ШПЦ (ЦЕМ III 22,5)	т	7 861,89
Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения М400 ШПЦ (ЦЕМ III 32,5)	т	8 539,33
Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения М500 ШПЦ (ЦЕМ III 42,5)	т	9 920,21
Цемент пуццолановый М400 ППЦ (ЦЕМ IV 32,5Н)	т	14 150,54
Портландцемент тампонажный бездобавочный	т	17 142,43
Цемент глиноземистый ГЦ 40	т	59 582,71
Цемент глиноземистый ГЦ 50	т	61 075,28
Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	72 989,10
Портландцемент напрягающий НЦ-5 М400	т	27 982,09

Портландцемент напрягающий НЦ-5 М500	т	35 153,93
Портландцемент напрягающий НЦ-10 М400	т	28 644,69
Портландцемент напрягающий НЦ-10 М500	т	36 266,02
Портландцемент напрягающий НЦ-20 М400	т	30 062,53
Портландцемент напрягающий НЦ-30 М400	т	31 476,86
Портландцемент напрягающий НЦ-30 М500	т	40 674,50
Цемент расширяющийся	т	34 017,02
Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками М400 (ЦЕМ II 32,5 СС)	т	12 643,98
Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками М500 (ЦЕМ II 42,5Н СС)	т	15 772,88
Портландцемент специального назначения сульфатостойкий М400 (ЦЕМ I 32,5Н СС)	т	12 362,79
Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	74 842,26
Известь строительная негашеная молотая	т	13 966,14
Известь хлорная, сорт I	т	46 199,26
Известь строительная негашеная хлорная, марка А	кг	102,26
Известь гашеная гидратная без добавок, сорт 1	т	16 786,44
Известь гашеная гидратная без добавок, сорт 2	т	15 284,99
Известь строительная гидравлическая	т	13 989,05
Гипс строительный Г-3	т	11 830,86
Гипс строительный Г-4	т	14 593,08
Гипс строительный Г-5	т	14 830,85
Гипс строительный Г-6	т	19 174,68
Гипс строительный Г-7	т	32 982,18
Гипс строительный Г-16	т	31 937,91
Гипс строительный Г-19	т	31 822,02
Гипс строительный Г-25	т	38 312,49
Черепица половинчатая цементно-песчаная, размеры 420x180 мм	шт	122,04

Черепица вальмовая цементно-песчаная под хребтовую черепицу шириной 250 мм	шт	5 278,88
Черепица начальная цементно-песчаная под хребтовую черепицу шириной 250 мм, длина 450 мм	шт	2 557,84
Черепица цементно-песчаная цельная, размеры 420x330 мм	шт	102,63
Черепица полимерпесчаная, размеры 315x405 мм	шт	190,59
Камни накрывные бетонные, толщина 70 мм	м2	5 378,66
Камни накрывные бетонные, толщина 80 мм	м2	5 438,44
Камни накрывные бетонные, толщина 100 мм	м2	5 582,00
Плиты бетонные придорожные, цвет белый, размеры 600x500x120 мм	м2	5 183,34
Плиты бетонные придорожные, цвет серый, размеры 600x500x120 мм	м2	4 453,99
Плиты бетонные придорожные, на белом цементе, цветные, размеры 600x500x120 мм	м2	5 978,09
Плиты бетонные придорожные, на сером цементе, цветные, размеры 600x500x120 мм	м2	5 238,41
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марка 300, толщина 10 мм	м2	917,82
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марка 300, толщина 13, 15 мм	м2	937,73
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марка 300, толщина 20 мм	м2	993,68
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марка 300, толщина 35 мм	м2	1 140,30
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марка 300, толщина 40 мм	м2	1 541,54
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марка 300, толщина 50 мм	м2	1 770,59
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марка 400, толщина 50 мм	м2	1 860,02

Плиты бетонные тротуарные, разного цвета, толщина 70 мм	м2	1 978,31
Плиты бетонные тротуарные, цвет серый, толщина 70 мм	м2	1 502,40
Плиты бетонные тротуарные, разного цвета, толщина 100 мм	м2	2 258,21
Плиты бетонные тротуарные, цвет серый, толщина 100 мм	м2	2 025,08
Плиты бетонные тротуарные тактильные, толщина 80 мм	м2	3 453,58
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, размеры 390x190x188 мм, пустотелые, марка 50	м3	8 378,76
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, размеры 390x190x188 мм, марка 25	м3	7 736,90
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, размеры 390x190x188 мм, марка 50	м3	8 397,58
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, размеры 390x190x188 мм, марка 75	м3	9 940,15
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, размеры 390x190x188 мм, марка 100	м3	10 160,84
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, размеры 390x190x188 мм, пустотелые, марка 25	м3	7 714,82
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, размеры 390x190x188 мм, пустотелые, марка 35	м3	8 707,25
Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона, размеры 390x190x188 мм, марка 200	м3	9 252,32
Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона, размеры 390x190x188 мм, марка 50	м3	7 852,85
Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона, размеры 390x190x188 мм, марка 100	м3	8 228,24
Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона, размеры 390x190x188 мм, марка 150	м3	8 382,67
Камни силикатные лицевые неокрашенные одинарные, размеры 250x120x138 мм, марка 150	1000 шт	52 850,34

Камни силикатные лицевые неокрашенные одинарные, размеры 250x120x138 мм, марка 200	1000 шт	57 581,88
Камни силикатные лицевые неокрашенные одинарные, размеры 250x120x138 мм, марка 250	1000 шт	60 458,97
Камни силикатные лицевые неокрашенные одинарные, размеры 250x120x138 мм, марка 300	1000 шт	63 656,88
Камни силикатные пустотелые одинарные, размеры 250x120x138 мм, марка 150	1000 шт	51 177,75
Камни силикатные пустотелые одинарные, размеры 250x120x138 мм, марка 200	1000 шт	55 553,70
Камни силикатные пустотелые одинарные, размеры 250x120x138 мм, марка 250	1000 шт	59 249,78
Камни силикатные пустотелые одинарные, размеры 250x120x138 мм, марка 300	1000 шт	63 874,93
Кирпич силикатный лицевой полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт	23 357,21
Кирпич силикатный лицевой полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт	25 312,70
Кирпич силикатный лицевой полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт	26 006,67
Кирпич силикатный лицевой полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 200	1000 шт	27 660,98
Кирпич силикатный лицевой полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 250	1000 шт	28 741,66
Кирпич силикатный лицевой полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 300	1000 шт	30 205,48
Кирпич силикатный лицевой полнотелый фактурный, рустированный, колотый, гидрофобизированный с ложка, размеры 250x60x65 мм, марка 150, цвет желтый, коричневый	1000 шт	42 021,72
Кирпич силикатный лицевой полнотелый фактурный, рустированный с ложка, размеры 250x95x65 мм, марка 150-200, цвет белый	1000 шт	31 685,46

Кирпич силикатный лицевой полнотелый фактурный, рустированный с ложка, размеры 250x95x65 мм, марка 150-200, цвет желтый, коричневый	1000 шт	42 134,14
Кирпич силикатный лицевой полнотелый фактурный, рустированный с ложка, размеры 250x95x65 мм, марка 150-200, цвет зеленый, красный, терракотовый, черный	1000 шт	42 592,50
Кирпич силикатный лицевой полнотелый фактурный, рустированный с тычка, размеры 225x120x65 мм, марка 150-200, цвет белый	1000 шт	31 675,71
Кирпич силикатный лицевой полнотелый фактурный, рустированный с тычка, размеры 225x120x65 мм, марка 150-200, цвет зеленый, красный, терракотовый, черный	1000 шт	42 506,09
Кирпич силикатный лицевой полнотелый фактурный, рустированный углом, размеры 225x95x65 мм, марка 150-200, цвет белый	1000 шт	37 599,70
Кирпич силикатный лицевой полнотелый фактурный, рустированный углом, размеры 225x95x65 мм, марка 150-200, цвет желтый, коричневый	1000 шт	47 983,36
Кирпич силикатный лицевой полнотелый фактурный, рустированный углом, размеры 225x95x65 мм, марка 150-200, цвет зеленый, красный, терракотовый, черный	1000 шт	48 456,36
Кирпич силикатный лицевой полнотелый, размеры 250x120x65 мм, марка 200, цвет зеленый, красный, терракотовый, черный	1000 шт	34 743,46
Кирпич силикатный лицевой пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 150	1000 шт	33 614,13
Кирпич силикатный лицевой пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 150-200, цвет желтый, коричневый	1000 шт	47 989,70
Кирпич силикатный лицевой пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 150-200, цвет зеленый, красный, терракотовый, черный	1000 шт	49 259,62
Кирпич силикатный лицевой пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 150-200, цвет желтый, коричневый	1000 шт	42 211,35

Кирпич силикатный лицевой пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 150-200, цвет зеленый, красный, терракотовый, черный	1000 шт	48 786,88
Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт	23 994,27
Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт	25 385,14
Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт	26 026,98
Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 200	1000 шт	27 580,14
Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 250	1000 шт	31 420,29
Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 300	1000 шт	33 096,30
Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 100	1000 шт	31 506,18
Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 125	1000 шт	33 043,20
Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 150	1000 шт	34 593,70
Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 200	1000 шт	36 469,20
Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 250	1000 шт	37 629,78
Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 300	1000 шт	39 243,22
Кирпич силикатный лицевой полнотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 150, цветной	1000 шт	41 599,17
Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт	25 728,22

Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт	27 289,24
Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт	28 724,02
Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 200	1000 шт	30 371,29
Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 250	1000 шт	31 474,60
Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 300	1000 шт	33 015,86
Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 100	1000 шт	27 995,75
Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 125	1000 шт	29 541,65
Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 150	1000 шт	31 069,58
Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 200	1000 шт	33 032,54
Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 250	1000 шт	34 206,54
Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размеры 250x120x88 мм, марка 300	1000 шт	35 743,28
Плиты армированные цементно-минеральные внутренние, толщина 8,0-12,5 мм	м2	1 337,54
Плиты армированные цементно-минеральные наружные, толщина 12,5 мм	м2	1 514,58
Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 100x40 мм	м	1 543,11
Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 100x50 мм	м	1 913,05
Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 100x60 мм	м	2 295,12

Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 150x40 мм	м	1 534,02
Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 150x50 мм	м	1 770,57
Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 150x60 мм	м	2 120,13
Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 200x40 мм	м	1 882,05
Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 200x50 мм	м	2 347,67
Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 200x60 мм	м	2 817,19
Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 220x40 мм	м	2 127,27
Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 220x50 мм	м	2 647,84
Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 220x60 мм	м	3 179,27
Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 240x40 мм	м	2 321,22
Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 240x50 мм	м	2 896,87
Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 240x60 мм	м	3 467,89
Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 250x40 мм	м	2 408,12
Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 250x50 мм	м	3 011,32
Брикет из эпоксидно-щебеночного композита для сборных дренажных каналов, размеры 250x60 мм	м	3 614,51

Блок железобетонный для стен подвалов полнотелый с вырезом ФБВ 9-4-6-Т, бетон В7,5, объем 0,161 м3, расход арматуры 0,76 кг	м3	16 805,30
Блоки железобетонные сплошные для стен подвалов, объем до 0,9 м3, бетон В7,5, расход арматуры до 50 кг/м3	м3	14 936,52
Камни керамзитобетонные перегородочные, пустотелые, размеры 390х90х188 мм, марка 25	м3	11 649,26
Камни керамзитобетонные стеновые, полнотелые, размеры 250х120х188 мм, марка 100	м3	12 770,77
Камни керамзитобетонные стеновые, полнотелые, размеры 390х120х188 мм, марка 100	м3	11 965,67
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 500 кг/м3, бетон В1,5	м3	10 076,20
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 500 кг/м3, бетон В2	м3	10 884,17
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 500 кг/м3, бетон В2,5	м3	11 903,93
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 500 кг/м3, бетон В3,5	м3	13 841,86
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 600 кг/м3, бетон В2	м3	10 663,62
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 600 кг/м3, бетон В2,5	м3	11 421,28
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 600 кг/м3, бетон В3,5	м3	12 183,02
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 600 кг/м3, бетон В5	м3	12 913,99
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 700 кг/м3, бетон В2	м3	10 609,78
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 700 кг/м3, бетон В2,5	м3	11 201,32

Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 700 кг/м3, бетон В3,5	м3	11 786,02
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 700 кг/м3, бетон В5	м3	12 116,51
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 800 кг/м3, бетон В2,5	м3	11 181,25
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 800 кг/м3, бетон В7,5	м3	12 553,04
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 900 кг/м3, бетон В2,5	м3	11 129,39
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 900 кг/м3, бетон В3,5	м3	11 822,29
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 1000 кг/м3, бетон В5	м3	12 042,60
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 1100 кг/м3, бетон В7,5	м3	12 787,90
Блоки арболитовые, прочие арболитовые изделия неармированные теплоизоляционные, класс В1,0	м3	13 984,52
Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип А	м3	8 605,31
Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип Б	м3	8 894,16
Плитка бетонная тротуарная декоративная (брусчатка), форма волна, толщина 25 мм	м2	523,29
Плитка бетонная тротуарная декоративная (брусчатка), форма волна, толщина 60 мм	м2	931,87
Плитка бетонная тротуарная декоративная (брусчатка), форма кирпичик, толщина 60 мм	м2	856,24
Плитка бетонная тротуарная декоративная (брусчатка), форма клевер, толщина 40 мм	м2	696,52
Плитка бетонная тротуарная декоративная (брусчатка), форма цветочек, толщина 50 мм	м2	735,94

Плитка бетонная тротуарная декоративная (брусчатка), форма шагрень, толщина 40 мм	м2	723,25
Плитка бетонная тротуарная фигурная, толщина 25 мм	м2	644,93
Плитка бетонная тротуарная фигурная, толщина 30 мм	м2	752,23
Плитка бетонная тротуарная фигурная, толщина 45 мм	м2	925,24
Плитка бетонная тротуарная фигурная, толщина 50 мм	м2	780,28
Плитка бетонная тротуарная фигурная, толщина 60 мм	м2	939,56
Плитка бетонная тротуарная фигурная, толщина 80 мм	м2	1 068,16
Плитка бетонная тротуарная фигурная, толщина 90 мм	м2	1 144,69
Ступени цельные вибропрессованные с колотым подступенком, размеры 600х300х150 мм, белые	м3	95 935,64
Ступени цельные вибропрессованные с колотым подступенком, размеры 600х300х150 мм, серые	м3	45 640,73
Ступени цельные вибропрессованные с колотым подступенком, размеры 600х300х150 мм, цветные на белом цементе	м3	128 703,49
Ступени цельные вибропрессованные с колотым подступенком, размеры 600х300х150 мм, цветные на сером цементе	м3	75 675,07
Камни бортовые бетонные марки БР, БВ, бетон В22,5 (М300)	м3	22 083,04
Камни бортовые бетонные марки БР, БВ, бетон В30 (М400)	м3	17 039,49
Камни бортовые бетонные БК 100.30.18, бетон В30 (М400), объем 0,049 м3	м3	17 205,34
Кольцо для колодцев сборное железобетонное, диаметр 1000 мм	м	5 050,00
Кольцо для колодцев сборное железобетонное, диаметр 1500 мм	м	6 172,22
Трубы железобетонные безнапорные раструбные, диаметр 400 мм	м	2 705,99
Трубы железобетонные безнапорные раструбные, диаметр 500 мм	м	3 774,57
Трубы железобетонные безнапорные раструбные, диаметр 600 мм	м	4 218,97

Трубы железобетонные безнапорные раструбные, диаметр 800 мм	м	8 727,81
Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ, толщина 10 мм	м2	496,22
Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ, толщина 12,5 мм	м2	518,95
Элементы пола из гипсоволокнистых малоформатных листов	м2	962,42
Листы гипсоволокнистые ГВЛ, толщина 10 мм	м2	437,02
Листы гипсоволокнистые ГВЛ, толщина 12,5 мм	м2	484,14
Листы гипсоволокнистые ГВЛ, толщина 20 мм	м2	1 214,77
Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 8 мм	м2	214,55
Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	м2	232,08
Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм	м2	265,05
Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 14 мм	м2	270,08
Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ, толщина 12,5 мм	м2	313,88
Листы гипсокартонные огнестойкие ГКЛО, толщина 12,5 мм	м2	362,60
Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ, толщина 16 мм	м2	465,06
Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ, толщина 9,5 мм	м2	301,88
Листы гипсокартонные влагостойкие огнестойкие ГКЛВО, толщина 12,5 мм	м2	362,68
Листы гипсокартонные влагостойкие огнестойкие ГКЛВО, толщина 9,5 мм	м2	343,80
Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 16 мм	м2	382,66
Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 20 мм	м2	565,35
Листы гипсокартонные огнестойкие ГКЛО, толщина 14 мм	м2	545,38
Листы гипсокартонные огнестойкие ГКЛО, толщина 9,5 мм	м2	370,88
Листы гипсокартонные влагостойкие с ПЛУК/УК, размеры 2500x1200x9,5 мм	м2	299,65
Листы гипсокартонные влагостойкие с ПЛУК/УК, размеры 2500x1200x12,5 мм	м2	315,20

Листы гипсокартонные влагостойкие с ПЛУК/УК, размеры 3000x1200x12,5 мм	м2	363,42
Листы гипсокартонные влагостойкие огнестойкие с ПЛУК/УК, размеры 2500x1200x12,5 мм	м2	476,85
Листы гипсокартонные влагостойкие огнестойкие с ПЛУК/УК, размеры 3000x1200x12,5 мм	м2	476,79
Листы гипсокартонные огнестойкие с ПЛУК/УК, размеры 2500x1200x12,5 мм	м2	370,92
Плиты гипсовые декоративные, толщина 15 мм	м2	3 027,27
Плиты гипсовые декоративные, толщина 20 мм	м2	3 633,70
Плиты гипсовые декоративные, толщина 25 мм	м2	4 157,84
Плиты гипсовые пазогребневые полнотельные гидрофобизированные для перегородок, толщина 80 мм	м2	1 779,03
Плиты гипсовые пазогребневые полнотельные гидрофобизированные для перегородок, толщина 100 мм	м2	2 273,06
Плиты гипсовые пазогребневые пустотельные гидрофобизированные для перегородок, толщина 80 мм	м2	1 405,37
Плиты гипсовые пазогребневые полнотельные без гидрофобизирующей добавки для перегородок, толщина 100 мм	м2	1 822,12
Смеси сухие наливные на цементной основе для устройства финишного покрытия промышленных полов, толщина слоя от 5 до 12 мм, класс В40 (М550), быстротвердеющие, безусадочные	кг	133,73
Смеси сухие наливные быстротвердеющие на цементной основе для создания прочных стяжек и уклонов в сухих и влажных внутренних помещениях, фракции 1,2 мм	т	61 946,53
Смеси сухие наливные на цементной основе для выравнивания оснований пола, стяжек, толщина слоя 10-30 мм, класс В20 (М250), ручного нанесения	т	19 357,56

Смеси сухие быстротвердеющие на цементной основе для выравнивания основания пола, наливного типа, класс В15 (М200), крупность заполнителя до 0,32 мм, расход 17 кг/м2 при толщине слоя 10 мм	т	62 582,69
Состав двухкомпонентный полиуретановый для устройства монолитных покрытий пола	кг	1 357,48
Состав двухкомпонентный эпоксидный самовыравнивающийся для покрытия пола	т	1 030 065,54
Смеси сухие бетонные ремонтные тиксотропные, класс В60 (М800), F400, W16, безусадочные, быстротвердеющие	кг	101,14
Смеси сухие бетонные ремонтные наливные, класс В60 (М800), F400, W16, безусадочные, быстротвердеющие	кг	102,52
Смеси сухие бетонные ремонтные наливные, класс В60 (М800), F300, W16, безусадочные, быстротвердеющие	кг	243,33
Смеси сухие бетонные ремонтные наливные, класс В80 (М1000), безусадочные, быстротвердеющие	кг	265,30
Смеси сухие бетонные строительные ремонтные безусадочные быстротвердеющие, содержащие полимерную и гибкую хром-никелевую фибру, наливного типа	кг	207,15
Смеси сухие бетонные строительные ремонтные безусадочные быстротвердеющие, содержащие полимерную и гибкую хром-никелевую фибру тиксотропного типа	кг	199,84
Смеси сухие бетонные строительные ремонтные безусадочные, усиленные металлическим заполнителем	кг	293,05
Смеси сухие бетонные ремонтные наливные, мелкозернистые, класс В45 (М600), F200, W8, быстротвердеющие	кг	65,13
Смеси сухие бетонные ремонтные тиксотропные, мелкозернистые, класс В40 (М500), F200, W8, быстротвердеющие	кг	73,46
Смеси сухие бетонные ремонтные тиксотропные, класс В60 (М800), F300, W12, безусадочные, быстротвердеющие	кг	242,37

Смеси сухие бетонные ремонтные наливные, класс В80 (М1000), W16, безусадочные, быстротвердеющие	кг	226,54
Смеси сухие бетонные ремонтные тиксотропные, с крупным заполнителем, класс В60 (М800), F300, W12, безусадочные, быстротвердеющие	кг	221,76
Смеси сухие бетонные строительные ремонтные, сверхбыстротвердеющие	кг	334,78
Смеси сухие гипсовые штукатурные с легким заполнителем и полимерными добавками, класс В3,5 (М50)	кг	32,45
Смеси сухие гипсовые штукатурные быстротвердеющие, класс В3,5 (М50), ручное нанесение	т	31 633,50
Смеси сухие гипсовые штукатурные быстротвердеющие, класс В3,5 (М50) механизированное нанесение	т	37 804,40
Смеси сухие гипсовые штукатурные с минеральными модифицирующими добавками, для внутренних работ, ручное нанесение, толщина наносимого слоя 5-50 мм, содержание гипсового вяжущего марки не ниже Г5 более 80 %	кг	31,33
Смеси сухие гипсовые штукатурные с минеральными модифицирующими добавками для внутренних работ, механизированное нанесение, толщина наносимого слоя 5-50 мм, содержание гипсового вяжущего марки не ниже Г5 более 80 %	кг	22,68
Смеси сухие гипсовые штукатурные для внутренних работ, класс В2 (М25)	т	24 769,60
Смеси сухие гипсовые безусадочные шпатлевочные с минеральными модифицирующими добавками для внутренних работ, толщина наносимого слоя 1-8 мм	кг	29,14
Смеси сухие гипсовые шпатлевочные финишные с минеральными модифицирующими добавками для внутренних работ, толщина наносимого слоя 0,2-3 мм	кг	43,17
Смеси сухие гипсовые шпатлевочные с минеральными модифицирующими добавками для внутренних работ, толщина наносимого слоя до 2 мм	кг	43,16

Смеси сухие гипсовые клеевые кладочные для плит гипсовых пазогребневых и гипсокартонных листов, максимальный размер фракции до 0,2 мм	кг	31,32
Смеси сухие гипсовые шпатлевочные на основе полимерного вяжущего с наполнителем из мраморной муки для внутренних работ, толщина наносимого слоя 0,1-3 мм	кг	49,73
Смеси сухие гипсовые безусадочные самовыравнивающиеся с заполнителями и модифицирующими добавками, толщина нанесения 3-100 мм	кг	32,38
Смеси штукатурные рельефные на акриловой основе с декоративным эффектом	кг	222,47
Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	114 092,55
Смеси сухие двухкомпонентные полимерцементные, для гидроизоляции фундаментов и стен подвалов	кг	418,08
Смеси сухие гидроизоляционные на цементной основе и модифицирующих добавок для устранения активных протечек бетонных и железобетонных конструкций, срок схватывания 3 мин, класс В15 (М200), F25, W6, расход 1800 кг/м3	т	227 726,05
Затирка эластичная для реставрации и заполнения швов между плитками шириной 4-16 мм, водостойкая	т	298 661,49
Смеси сухие ремонтные поверхностно-восстановительные, класс В35 (М450)	кг	89,08
Смеси сухие ремонтные поверхностно-восстановительные, класс В35 (М450), механизированного нанесения	кг	88,92
Смеси сухие ремонтные поверхностно-восстановительные, класс В20 (М250)	кг	34,63
Смеси сухие гидроизоляционные для водопритока (гидропломба), класс В15-В20 (М200-М250), быстрого твердения	кг	400,76
Смеси сухие гидроизоляционные для водопритока (гидропломба), класс В15-В20 (М200-М250), мгновенного твердения	кг	459,65
Смеси сухие гидроизоляционные проникающие, класс В22,5-В25 (М300-М350)	кг	383,49

Смеси сухие гидроизоляционные проникающие, класс В50 (М700)	кг	190,21
Смеси сухие гидроизоляционные поверхностные, класс В30 (М400)	кг	482,52
Смеси сухие гидроизоляционные поверхностные, класс В40 (М500)	кг	85,25
Смеси сухие гидроизоляционные поверхностные, класс В45 (М600)	кг	32,15
Смеси сухие гидроизоляционные обмазочные эластичные	кг	192,97
Смеси сухие строительные, гидроизоляционные, проникающие	кг	400,30
Смеси сухие на основе высокоактивного портландцемента и кварцевых заполнителей, для упрочнения поверхности бетонных полов, цвет натуральный	кг	93,89
Смеси сухие высокопрочные с контролируемой усадкой, модифицированные полимерами, для заполнения межтрубного пространства при восстановлении трубопроводов методом спиральной навивки	кг	118,60
Смеси сухие упрочняющие для промышленных полов, класс В45 (М600)	кг	50,65
Смеси сухие упрочняющие для промышленных полов, класс В45 (М600), цветные	кг	60,54
Смеси сухие упрочняющие с корундовым наполнителем для промышленных полов, класс В45-В50 (М600-М700)	кг	76,72
Смеси сухие упрочняющие с корундовым наполнителем для промышленных полов, класс В45-В50 (М600-М700), цветные	кг	105,18
Смеси сухие цементные, сульфатоустойчивые, гидроизоляционные	кг	487,07
Смеси сухие строительные гидроизоляционные, цементные, для гидроизоляции и герметизации помещений	кг	148,50
Смеси сухие строительные гидроизоляционные, цементные, с полимерными добавками	кг	778,43
Смеси сухие цементные для антикоррозийной защиты арматуры железобетонных конструкций	кг	2 168,97

Смеси сухие быстротвердеющие безусадочные на цементной основе с содержанием полимерной фибры для ремонта бетонных и железобетонных конструкций, наливного типа, температура применения от -10 до +5 °С, класс R4, B70 (M900), F300, W16, крупность заполнителя до 2,5 мм, расход 2,1 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	кг	165,53
Смеси сухие шпатлевочные на цементной основе для сплошного тонкослойного шпаклевания обшивок из плит, цвет белый	кг	192,85
Смеси сухие бетонные, безусадочные, быстротвердеющие, содержащие полимерную и жесткую стальную фибры, для ремонта бетонных и железобетонных элементов конструкций мостов, аэродромных и дорожных покрытий, подверженных динамическим и ударным нагрузкам, крупность заполнителя 10 мм	кг	188,00
Смеси сухие бетонные, песчаные, ремонтные, безусадочные, быстротвердеющие, армированные полимерной фиброй, класс B80 (M1000), П5, F300, W16, крупность заполнителя до 3 мм	т	81 890,53
Смеси сухие шпатлевочные, армирующие, эластичные, для использования в системах скрепленной теплоизоляции	т	85 309,26
Смеси сухие для декоративной штукатурки фасадов, на цементном вяжущем с модифицирующими добавками, с бороздчатой структурой	кг	338,51
Смеси сухие штукатурно-клеевые на цементной основе для наружных и внутренних работ, фракции 1,5 мм	кг	56,91
Смеси сухие безусадочные, быстротвердеющие, для восстановления, гидроизоляции и ремонта бетонных покрытий, с заполнителем 3 мм, M500	кг	90,15
Состав эластичный двухкомпонентный из сухой смеси на цементных вяжущих и синтетических полимерах в водной дисперсии, для защиты и гидроизоляции бетона	шт	11 455,61

Смеси сухие штукатурные, декоративные, тонкослойные, для наружных и внутренних работ с грануляцией 1,5 мм	кг	6,18
Смеси сухие быстротвердеющие безусадочные на цементной основе с содержанием полимерной фибры для ремонта бетонных и железобетонных конструкций, наливного типа, класс R4, F300, W16, крупность заполнителя до 3 мм, расход 20,5 кг/м ²	кг	100,06
Смеси сухие быстротвердеющие безусадочные на цементной основе с содержанием полимерной фибры для ремонта бетонных и железобетонных конструкций, наливного типа, класс R4, F300, W16, крупность заполнителя до 10 мм, расход 21,5 кг/м ²	кг	121,20
Смеси сухие быстротвердеющие безусадочные на цементной основе с содержанием полимерной фибры для ремонта бетонных и железобетонных конструкций, наливного типа, класс R4, F300, W16, крупность заполнителя до 3 мм, расход 20,0 кг/м ²	кг	214,97
Смеси сухие быстротвердеющие безусадочные на цементной основе с содержанием полимерной фибры для ремонта бетонных и железобетонных конструкций, тиксотропного типа, класс R3, F300, W16, крупность заполнителя до 3 мм, расход 18,5 кг/м ²	кг	98,82
Смеси сухие быстротвердеющие безусадочные на цементной основе с содержанием полимерной и стальной фибры для ремонта бетонных и железобетонных конструкций, тиксотропного типа, класс R4, F300, W16, крупность заполнителя до 3 мм, расход 18,5 кг/м ²	кг	226,15
Смеси сухие быстротвердеющие безусадочные на цементной основе с содержанием полимерной и стальной фибры для ремонта бетонных и железобетонных конструкций, наливного типа, класс R4, F300, W16, крупность заполнителя до 3 мм, расход 21,0 кг/м ²	кг	176,87

Смеси сухие быстротвердеющие с компенсированной усадкой на цементной основе с содержанием полимерной фибры для ремонта бетонных и железобетонных конструкций, тиксотропного типа, класс R4, F300, W16, крупность заполнителя до 3 мм, расход 19,0 кг/м2	кг	122,45
Смеси сухие быстротвердеющие безусадочные на цементной основе с содержанием полимерной фибры для ремонта поверхности бетонных конструкций, тиксотропного типа, класс R3, F200, W14, крупность заполнителя до 1 мм, расход 17,0 кг/м2	кг	170,71
Смеси сухие быстротвердеющие с компенсированной усадкой на цементной основе с содержанием полимерной фибры для ремонта бетонных и железобетонных конструкций, тиксотропного типа, класс R4, F200, W16, крупность заполнителя до 1 мм, расход 17,0 кг/м2	кг	176,80
Смеси сухие на цементной основе для изготовления высокопрочных анкерных растворов и бетонных смесей с компенсированной усадкой, расход 1,5 кг/л	кг	201,35
Смеси сухие быстротвердеющие безусадочные на цементной основе с содержанием полимерной фибры для ремонта бетонных и железобетонных конструкций мостовых и аэродромных сооружений, наливного типа, класс R4, F300, W16, крупность заполнителя до 10 мм, расход 2150,0 кг/м3	кг	151,96
Смеси сухие быстротвердеющие безусадочные на цементной основе с содержанием полимерной и стальной фибры для ремонта бетонных и железобетонных конструкций мостовых и аэродромных сооружений, наливного типа, класс R4, F300, W16, крупность заполнителя до 10 мм, расход 2250,0 кг/м3	кг	171,74

Смеси сухие быстротвердеющие безусадочные на цементной основе для анкеровки арматуры и крепления оборудования к железобетонным конструкциям, класс R4, F300, W16, крупность заполнителя до 3 мм, расход 19,0 кг/м2	кг	136,06
Смеси сухие быстротвердеющие безусадочные на цементной основе для анкеровки арматуры и крепления оборудования к железобетонным конструкциям, класс R4, F300, W16, крупность заполнителя до 10 мм, расход 21,0 кг/м2	кг	132,35
Смеси сухие гидроизоляционные на цементной основе для защиты поверхности бетонных и кирпичных конструкций, F200, W8, расход 1,6 кг/м2	кг	154,57
Смеси сухие цементные (пескобетон), класс В25 (М350)	т	19 124,51
Смеси сухие цементно-известковые штукатурные, класс В5 (М75)	т	19 679,17
Смеси сухие цементно-известковые штукатурные, класс В7,5 (М100)	т	14 562,75
Смеси сухие цементно-известковые штукатурные с повышенной паропроницаемостью, класс В1,5 (М25)	т	25 483,96
Смеси сухие цементно-песчаные штукатурные гидроизоляционные с полимерными добавками для внутренних и наружных работ, ручного и механизированного нанесения, класс В12,5 (М150)	т	17 652,57
Смеси сухие цементно-песчаные монтажно-кладочные, крупность заполнителя не более 3,5 мм, класс В15 (М200), F100	т	16 493,00
Смеси сухие цементно-песчаные монтажно-кладочные, крупность заполнителя не более 3,5 мм, класс В12,5 (М150), F100	т	15 984,43
Смеси сухие цементно-песчаные монтажно-кладочные, крупность заполнителя не более 3,5 мм, класс В7,5 (М100), F50	т	13 691,55
Смеси сухие цементно-песчаные кладочные, класс В1,5 (М25)	т	11 958,07

Смеси сухие цементно-песчаные кладочные, класс В3,5 (М50)	т	7 675,48
Смеси сухие цементно-песчаные кладочные, класс В5 (М75)	т	13 697,08
Смеси сухие цементно-песчаные кладочные, класс В7,5 (М100)	т	7 834,66
Смеси сухие цементно-песчаные штукатурные, класс В3,5 (М50)	т	8 303,04
Смеси сухие цементно-песчаные штукатурные, класс В7,5 (М100)	т	8 314,00
Смеси сухие известково-цементные кладочные, класс В0,75 (М15)	т	8 601,31
Смеси сухие известково-цементные кладочные, класс В1,5 (М25)	т	8 962,58
Смеси сухие известково-цементные кладочные, класс В3,5 (М50)	т	8 373,04
Смеси сухие цементные кладочные, класс В1,5 (М25)	т	7 492,74
Смеси сухие цементные кладочные, класс В3,5 (М50)	т	7 620,36
Смеси сухие цементные кладочные, класс В5 (М75)	т	7 729,32
Смеси сухие цементные кладочные, класс В12,5 (М150)	т	8 229,91
Смеси сухие цементные кладочные, класс В15 (М200)	т	7 467,52
Смеси сухие штукатурные известковые, крупнозернистые с карбонатным наполнителем, крупность заполнителя 2,5 мм, прочность при сжатии не менее 1,0 МПа	т	14 817,89
Состав полимерцементный двухкомпонентный из сухой смеси на основе цемента, минерального заполнителя, армирующего волокна, модифицирующих добавок (компонент А) и полимеров в водной дисперсии (компонент В) для защиты и гидроизоляции бетона, F300, W12, адгезионная прочность не менее 2 МПа	кг	309,32
Смеси сухие гидроизоляционные нанокompозитные полимерминеральные на основе активированного бентонита	т	167 369,40
Смеси сухие строительные клеевые, С0	т	160 320,22
Смеси сухие строительные клеевые, С0Т	т	21 431,99
Смеси сухие строительные клеевые, С1	т	18 054,26
Смеси сухие строительные клеевые, С1Т	т	20 556,99

Смеси сухие строительные клеевые, C1TE	т	25 178,53
Смеси сухие строительные клеевые, C1TF	т	51 197,49
Смеси сухие строительные клеевые, C2	т	30 148,57
Смеси сухие строительные клеевые, C2T	т	45 946,43
Смеси сухие строительные клеевые, C2TE	т	25 205,70
Смеси сухие строительные клеевые, C2S1	т	55 634,39
Смеси сухие строительные клеевые, C2TES1	т	49 994,09
Смеси сухие для наружных работ мелкозернистые, гипсовые, клеевые, для приклеивания ГКЛ и минераловатных плит, ручного нанесения, прочность на сжатие 2,0 МПа, прочность сцепления с основанием 0,3 МПа, прочность на изгиб 1,0 МПа	кг	28,45
Клей монтажный сухой для внутренних работ на основе гипсового вяжущего	т	31 440,49
Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего	т	28 111,91
Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ, водостойкий на основе цементного вяжущего, для облицовочных работ	т	29 172,99
Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки	т	82 273,29
Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для тяжелой плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	34 809,44
Смеси сухие, цементно-песчаные клеевые, для плиточных работ, М150	т	26 856,87
Смеси сухие, цементно-песчаные, для плиточных работ на сложные основания, высокоэластичный, М150	т	59 809,80
Клей монтажный сухой для внутренних работ на основе цементного вяжущего, для плитки	кг	19,44
Клей для приклеивания минеральной ваты	кг	49,49

Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для укладки блоков и плит из ячеистого бетона	т	24 520,33
Клей, марка ХВК-2А	кг	892,62
Состав пастовый минеральный или полиминеральный декоративный для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с минеральным наполнителем, размер зерна 0,5-5,0 мм	т	218 331,76
Гидроизоляция штукатурная	кг	109,05
Плиты фибролитовые однослойные, плотность 300 кг/м3, толщина 75 мм	м3	20 107,29
Плиты цементно-стружечные нешлифованные, толщина 10 мм	м2	1 048,88
Плиты цементно-стружечные нешлифованные, толщина 12 мм	м2	916,78
Плиты цементно-стружечные шлифованные, окрашенные с двух сторон, толщина 10 мм	м2	919,72
Листы хризотилцементные волнистые, профиль 51/177, 6 волновые, толщина 5,2 мм	м2	436,95
Листы хризотилцементные волнистые, профиль 51/177, 6 волновые, толщина 6 мм	м2	586,15
Листы хризотилцементные волнистые, профиль 40/150, толщина 5,8 мм	м2	360,50
Листы хризотилцементные плоские прессованные, толщина 6 мм	м2	364,24
Листы хризотилцементные плоские прессованные, толщина 8 мм	м2	478,36
Листы хризотилцементные плоские прессованные, толщина 10 мм	м2	595,01
Листы хризотилцементные плоские непрессованные, толщина 6 мм	м2	316,53
Листы хризотилцементные плоские непрессованные, толщина 8 мм	м2	401,59
Листы хризотилцементные плоские непрессованные, толщина 10 мм	м2	517,25
Трубы хризотилцементные напорные, класс ВТ6, диаметр условного прохода 200 мм	м	946,39
Муфта хризотилцементная к напорным трубам САМ 6, диаметр условного прохода 200 мм	шт	411,78

Детали фасонные коньковые к листам хризотилцементным волнистым	100 компл	63 845,61
Прокладки паронитовые, размеры 2,7x5 мм	1000 шт	4 499,95
База гипсовая пилястры, высота от 401 до 500 мм	шт	5 132,38
База гипсовая под колонну, высота до 250 мм	шт	2 468,35
База гипсовая под колонну, высота от 251 до 400 мм	шт	8 244,45
Ваза гипсовая гладкая, высота от 751 до 1000 мм	шт	18 478,54
Венок гипсовый, диаметр до 500 мм	шт	2 563,48
Гирлянда гипсовая, длина по огибу до 750 мм	шт	871,24
Гирлянда гипсовая, длина по огибу от 751 до 1000 мм	шт	2 849,91
Капитель гипсовая дорическая и тосканская, высота до 250 мм	шт	3 078,65
Капитель гипсовая коринфская, высота от 501 до 750 мм	шт	18 543,59
Картуш гипсовый с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм	шт	2 876,04
Картуш гипсовый с наибольшим измерением (высота, ширина) от 751 до 1000 мм	шт	4 317,40
Кронштейн и модульон гипсовый гладкий, наибольшее измерение до 200 мм	шт	1 355,75
Кронштейн и модульон гипсовый гладкий, наибольшее измерение от 201 до 300 мм	шт	2 466,38
Кронштейн и модульон гипсовый гладкий, наибольшее измерение от 401 до 500 мм	шт	5 150,06
Лист гипсовый гладкий, высота от 251 до 400 мм	шт	2 057,10
Решетка гипсовая вентиляционная площадью от 0,4 до 0,5 м2	шт	3 890,13
Розетка гипсовая потолочная круглая, диаметр от 301 до 500 мм	шт	2 868,58
Розетка гипсовая потолочная круглая, диаметр от 501 до 750 мм	шт	5 081,40
Розетка гипсовая потолочная круглая, диаметр от 751 до 800 мм	шт	9 952,50
Сухарь гипсовый, высота до 150 мм	шт	1 386,58
Сухарь гипсовый, высота от 251 до 400 мм	шт	10 506,62
Триглиф гипсовый, высота до 250 мм	шт	1 292,63

Плита облицовочная фиброцементная с покрытием полиуретановой краской, в комплекте с окрашенными оцинкованными планками заполнения стыков (горизонтальные, вертикальные, внешнего угла), толщина плиты 8 мм	м2	1 814,04
Изделия бетонные декоративно-облицовочные для навесных фасадных систем, виброформованные, однослойные, армированные, гидрофобизированные, имитация кирпича, B55, F300, W20, толщина с учетом фактуры 25-27 мм	м2	2 726,80
Изделия бетонные декоративно-облицовочные для навесных фасадных систем, виброформованные, однослойные, армированные, гидрофобизированные, имитация кирпича, B55, F300, W20, толщина 30 мм	м2	2 657,13
Изделия бетонные декоративно-облицовочные для навесных фасадных систем, виброформованные, однослойные, армированные, гидрофобизированные, имитация кирпича, B55, F300, W20, толщина 27 мм	м2	2 651,98
Изделия бетонные декоративно-облицовочные для навесных фасадных систем, виброформованные, двухслойные, армированные, гидрофобизированные, имитация кирпича, B55, F300, W20, толщина 27 мм	м2	3 072,47
Изделия бетонные декоративно-облицовочные для навесных фасадных систем, виброформованные, двухслойные, армированные, гидрофобизированные, имитация кирпича, B55, F300, W20, толщина с учетом фактуры 30-32 мм	м2	3 082,69
Изделия бетонные декоративно-облицовочные для навесных фасадных систем, виброформованные, однослойные, армированные, гидрофобизированные, имитация природного камня, B55, F300, W20, толщина с учетом фактуры 30-35 мм	м2	2 655,44

Изделия бетонные декоративно-облицовочные для навесных фасадных систем, виброформованные, однослойные, армированные, гидрофобизированные, имитация природного камня, В55, F300, W20, толщина с учетом фактуры 36-43 мм	м2	3 078,27
Изделия бетонные декоративно-облицовочные для навесных фасадных систем, виброформованные, однослойные, армированные, гидрофобизированные, имитация природного камня, В55, F300, W20, толщина 28 мм	м2	3 228,42
Изделия бетонные декоративно-облицовочные для навесных фасадных систем, виброформованные, однослойные, армированные, гидрофобизированные, имитация скальных пород, В55, F300, W20, толщина с учетом фактуры 20-32 мм	м2	2 616,41
Изделия бетонные декоративно-облицовочные для навесных фасадных систем, виброформованные, однослойные, армированные, гидрофобизированные, имитация скальных пород, В55, F300, W20, толщина с учетом фактуры 21-53 мм	м2	3 286,38
Изделия бетонные декоративно-облицовочные для навесных фасадных систем, виброформованные, однослойные, армированные, гидрофобизированные, имитация скальных пород, В55, F300, W20, толщина с учетом фактуры 21-65 мм	м2	4 245,16
Изделие бетонное декоративно-облицовочное для навесных фасадных систем, виброформованное, однослойное, армированное, гидрофобизированное, имитация природного камня, В55, F300, W20, торцевое, высота 200 мм, длина 198 мм, толщина 25 мм	шт	640,21
Изделие бетонное декоративно-облицовочное для навесных фасадных систем, виброформованное, однослойное, армированное, гидрофобизированное, имитация кирпича, В55, F300, W20, угловое, высота 65 мм, длины сторон 127 и 240 (120 и 247) мм, толщина 26 мм	шт	153,42

Изделие бетонное декоративно-облицовочное для навесных фасадных систем, виброформованное, однослойное, армированное, гидрофобизированное, имитация кирпича, В55, F300, W20, угловое, высота 65 мм, длины сторон 105 и 205 (100 и 210) мм, толщина 26 мм	шт	141,20
Изделие бетонное декоративно-облицовочное для навесных фасадных систем, виброформованное, однослойное, армированное, гидрофобизированное, имитация кирпича, В55, F300, W20, угловое, высота 75 мм, длины сторон 125 и 270 (120 и 275) мм, толщина 30 мм	шт	191,27
Изделие бетонное декоративно-облицовочное для навесных фасадных систем, виброформованное, однослойное, армированное, гидрофобизированное, имитация кирпича, В55, F300, W20, угловое, высота 67 мм, длины сторон 125 и 260 (130 и 255) мм, толщина 26 мм	шт	168,71
Изделие бетонное декоративно-облицовочное для навесных фасадных систем, виброформованное, однослойное, армированное, гидрофобизированное, имитация кирпича, В55, F300, W20, угловое, высота 85 мм, длины сторон 137 и 290 (142 и 280) мм, толщина 27 мм	шт	237,15
Изделие бетонное декоративно-облицовочное для навесных фасадных систем, виброформованное, двухслойное, армированное, гидрофобизированное, имитация кирпича, В55, F300, W20, угловое, высота 76-77 мм, длины сторон 137 и 290 (142 и 280) мм, толщина 27 мм	шт	237,29
Изделие бетонное декоративно-облицовочное для навесных фасадных систем, виброформованное, двухслойное, армированное, гидрофобизированное, имитация кирпича, В55, F300, W20, угловое, высота 51 мм, длины сторон 155 и 362 (157 и 360) мм, толщина с учетом фактуры 30-32 мм	шт	171,92

Изделие бетонное декоративно-облицовочное для навесных фасадных систем, виброформованное, однослойное, армированное, гидрофобизированное, имитация природного камня, В55, F300, W20, угловое, высота 150 мм, длины сторон 120 и 205 (115 и 205) мм, толщина с учетом фактуры 30-35 мм	шт	393,88
Изделие бетонное декоративно-облицовочное для навесных фасадных систем, виброформованное, однослойное, армированное, гидрофобизированное, имитация природного камня, В55, F300, W20, угловое, высота 200 мм, длины сторон 140 и 355 (150 и 345) мм, толщина с учетом фактуры 30-42 мм	шт	606,70
Изделие бетонное декоративно-облицовочное для навесных фасадных систем, виброформованное, однослойное, армированное, гидрофобизированное, имитация скальных пород, В55, F300, W20, угловое, высота 95 мм, длины сторон 100 и 195 мм, толщина с учетом фактуры 20-32 мм	шт	229,72
Изделие бетонное декоративно-облицовочное для навесных фасадных систем, виброформованное, однослойное, армированное, гидрофобизированное, имитация скальных пород, В55, F300, W20, угловое, высота 100 мм, длины сторон 100 и 300 мм, толщина с учетом фактуры 21-53 мм	шт	299,02
Ванна полимербетонная (литьевой мрамор), прямоугольная, размеры 1700x850x510 мм	компл	62 061,13
Плита мраморная облицовочная полированная, месторождение Кибик-Кордонское - Саянское, размеры 300x300 мм, толщина 10 мм	м2	4 200,27
Плита мраморная облицовочная полированная, месторождение Кибик-Кордонское - Саянское, размеры 300x300 мм, толщина 20 мм	м2	6 206,11
Плита мраморная облицовочная полированная, месторождение Кибик-Кордонское - Саянское, размеры 300x300 мм, толщина 30 мм	м2	8 223,92

Плита мраморная облицовочная полированная, месторождение Кибик-Кордонское - Саянское, размеры 300х300 мм, толщина 40 мм	м2	10 059,05
Плита мраморная облицовочная полированная, месторождение Коелгинское, размеры 300х300 мм, толщина 20 мм	м2	3 992,14
Плита мраморная облицовочная полированная, месторождение Коелгинское, размеры 300х300 мм, толщина 30 мм	м2	5 385,81
Плита мраморная облицовочная полированная, месторождение Коелгинское, размеры 300х300 мм, толщина 40 мм	м2	8 956,76
Плита мраморная облицовочная полированная, месторождение Коелгинское, размеры 300х300 мм, толщина 50 мм	м2	12 572,48
Плита мраморная облицовочная полированная, месторождение Коелгинское, размеры 300х300 мм, толщина 80 мм	м2	16 324,15
Плита мраморная облицовочная полированная, месторождение Коелгинское, размеры 300х300 мм, толщина 100 мм	м2	19 956,62
Плита мраморная облицовочная полированная, месторождение Коелгинское, размеры 300х300 мм, толщина 120 мм	м2	23 649,57
Плита мраморная облицовочная полированная, месторождение Кибик-Кордонское - Саянское, размеры 300х300 мм, толщина 15 мм	м2	4 932,09
Плита мраморная облицовочная, тип брекчия, месторождение Коелгинское, толщина 20 мм	м3	74 811,17
Плита из белого известняка, облицовочная, пиленая, размеры 600х300 мм, толщина 20 мм	м2	7 299,52
Плита из белого известняка, облицовочная, пиленая, размеры 600х300 мм, толщина 25 мм	м2	7 730,88
Плита из белого известняка, облицовочная, пиленая, размеры 600х300 мм, толщина 30 мм	м2	8 168,26

Плита из белого известняка, облицовочная, пиленая, размеры 600х300 мм, толщина 40 мм	м2	9 868,75
Плита из белого известняка, облицовочная, полированная, размеры 160х350 мм, толщина 10 мм	м2	7 284,24
Плита из белого известняка, облицовочная, полированная, размеры 160х350 мм, толщина 15 мм	м2	7 922,74
Плита из белого известняка, облицовочная, полированная, размеры 160х350 мм, толщина 20 мм	м2	8 134,84
Плита из белого известняка, облицовочная, полированная, размеры 300х300 мм, толщина 25 мм	м2	8 373,16
Плита из белого известняка, облицовочная, полированная, размеры 300х300 мм, толщина 30 мм	м2	8 371,07
Плита из белого известняка, облицовочная, полированная, размеры 300х300 мм, толщина 40 мм	м2	9 877,87
Плита из белого известняка, облицовочная, шлифованная, размеры 160х350 мм, толщина 10 мм	м2	7 259,46
Плита из белого известняка, облицовочная, шлифованная, размеры 160х350 мм, толщина 15 мм	м2	8 121,76
Плита из белого известняка, облицовочная, шлифованная, размеры 300х300 мм, толщина 20 мм	м2	8 135,34
Плита из белого известняка, облицовочная, шлифованная, размеры 300х300 мм, толщина 25 мм	м2	8 354,04
Плита из белого известняка, облицовочная, шлифованная, размеры 300х300 мм, толщина 30 мм	м2	8 360,06
Плита из белого известняка, облицовочная, шлифованная, размеры 300х300 мм, толщина 40 мм	м2	9 873,59
Плита из белого известняка, облицовочная, пиленая, размеры 300х300 мм, толщина 40 мм	м2	9 869,61
Плита из белого известняка, облицовочная, пиленая, размеры 100х200 мм, толщина 10 мм	м2	7 260,03
Плита из белого известняка, облицовочная, пиленая, размеры 100х200 мм, толщина 15 мм	м2	7 270,12

Плита из известняка, облицовочная, полированная, месторождение Мелехово-Федотовское, размеры 300х300 мм, толщина 50 мм	м2	6 594,24
Плита из известняка, облицовочная, полированная, месторождение Мелехово-Федотовское, размеры 300х300 мм, толщина 70 мм	м2	9 361,81
Плита из известняка, облицовочная, полированная, месторождение Мелехово-Федотовское, размеры 300х300 мм, толщина 90 мм	м2	13 173,69
Плита из известняка, облицовочная, полированная, месторождение Мелехово-Федотовское, размеры 300х300 мм, толщина 110 мм	м2	13 176,16
Плита из известняка, облицовочная, полированная, месторождение Мелехово-Федотовское, размеры 300х300 мм, толщина 200 мм	м2	27 881,39
Плита из белого известняка, облицовочная, лощеная, размеры 300х300 мм, толщина 20 мм	м2	7 920,34
Плита из белого известняка, облицовочная, лощеная, размеры 300х300 мм, толщина 25 мм	м2	8 342,97
Плита из белого известняка, облицовочная, лощеная, размеры 300х300 мм, толщина 30 мм	м2	8 381,00
Плита из белого известняка, облицовочная, лощеная, размеры 300х300 мм, толщина 40 мм	м2	9 885,56
Плита из белого известняка, облицовочная, термообработанная, размеры 300х300 мм, толщина 20 мм	м2	9 200,32
Плита из белого известняка, облицовочная, термообработанная, размеры 300х300 мм, толщина 25 мм	м2	10 040,94
Плита из белого известняка, облицовочная, термообработанная, размеры 300х300 мм, толщина 30 мм	м2	10 104,36
Плита из белого известняка, облицовочная, термообработанная, размеры 300х300 мм, толщина 40 мм	м2	11 600,44
Плита из белого известняка, облицовочная, бучардированная, размеры 300х300 мм, толщина 30 мм	м2	11 164,46

Плита из белого известняка, облицовочная, бучардированная, размеры 300х300 мм, толщина 40 мм	м2	12 660,18
Плита из белого известняка, облицовочная, термообработанная, размеры 300х300 мм, толщина 50 мм	м2	13 335,45
Плита из белого известняка, облицовочная, термообработанная, размеры 300х300 мм, толщина 70 мм	м2	15 257,15
Плита из белого известняка, облицовочная, термообработанная, размеры 300х300 мм, толщина 90 мм	м2	19 581,02
Плита из белого известняка, облицовочная, термообработанная, размеры 300х300 мм, толщина 110 мм	м2	23 434,48
Плита из белого известняка, облицовочная, бучардированная, размеры 300х300 мм, толщина 50 мм	м2	14 821,77
Крошка мраморная, фракция от 0,2 до 0,5 мм	т	15 391,60
Крошка мраморная, фракция от 2,5 до 5 мм	кг	16,21
Камни из известняка, месторождение Андреевское, ширина 150, 250, 450 мм, толщина 30 мм	м3	118 199,53
Блоки стеновые из известняка М-75 с пазом (без паза)	м3	98 335,11
Блоки стеновые из известняка М-100 с пазом (без паза)	м3	98 289,59
Брусчатка гранитная, пилено-колотая, цветная, размеры 200х100х100 мм	м2	3 299,01
Брусчатка гранитная, пилено-колотая, цвет серый, размеры 200х100х100 мм	м2	2 603,34
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Возрождение, размеры 300х300 мм, толщина 20 мм	м2	6 192,38
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Возрождение, размеры 300х300 мм, толщина 30 мм	м2	7 067,11
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Возрождение, размеры 300х300 мм, толщина 40 мм	м2	7 769,64

Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Возрождение, размеры 300x300 мм, толщина 50 мм	м2	9 518,79
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Возрождение, размеры 300x300 мм, толщина 70 мм	м2	12 955,19
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Возрождение, размеры 300x300 мм, толщина 90 мм	м2	14 617,12
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Возрождение, размеры 300x300 мм, толщина 110 мм	м2	13 370,50
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Возрождение, размеры 300x300 мм, толщина 130 мм	м2	15 381,14
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Возрождение, размеры 300x300 мм, толщина 150 мм	м2	17 402,54
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Возрождение, размеры 300x300 мм, толщина 170 мм	м2	19 192,97
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Джильтау, размеры 300x300 мм, толщина 20 мм	м2	5 936,76
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Джильтау, размеры 300x300 мм, толщина 30 мм	м2	7 955,99
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Джильтау, размеры 300x300 мм, толщина 40 мм	м2	6 913,97
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Джильтау, размеры 300x300 мм, толщина 50 мм	м2	8 642,48
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Джильтау, размеры 300x300 мм, толщина 70 мм	м2	12 954,57
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Джильтау, размеры 300x300 мм, толщина 90 мм	м2	14 615,86

Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Джильтау, размеры 300х300 мм, толщина 110 мм	м2	14 087,22
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Джильтау, размеры 300х300 мм, толщина 130 мм	м2	16 743,42
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Джильтау, размеры 300х300 мм, толщина 150 мм	м2	19 923,35
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Джильтау, размеры 300х300 мм, толщина 170 мм	м2	23 732,00
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 20 мм	м2	5 753,80
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 30 мм	м2	6 878,99
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 40 мм	м2	8 522,12
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 50 мм	м2	11 447,87
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 70 мм	м2	13 913,68
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 90 мм	м2	16 883,61
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 110 мм	м2	17 188,54
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 130 мм	м2	20 442,36
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 150 мм	м2	24 339,64

Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 170 мм	м2	29 009,10
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Куртинское, размеры 300х300 мм, толщина 20 мм	м2	5 941,91
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Куртинское, размеры 300х300 мм, толщина 30 мм	м2	6 646,22
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Куртинское, размеры 300х300 мм, толщина 40 мм	м2	6 925,67
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Куртинское, размеры 300х300 мм, толщина 50 мм	м2	8 656,76
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Куртинское, размеры 300х300 мм, толщина 70 мм	м2	12 973,99
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Куртинское, размеры 300х300 мм, толщина 90 мм	м2	14 640,40
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Мансуровское, размеры 300х300 мм, толщина 20 мм	м2	5 339,30
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Мансуровское, размеры 300х300 мм, толщина 30 мм	м2	6 213,27
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Мансуровское, размеры 300х300 мм, толщина 40 мм	м2	6 916,21
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Мансуровское, размеры 300х300 мм, толщина 50 мм	м2	7 790,17
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Мансуровское, размеры 300х300 мм, толщина 70 мм	м2	11 353,89

Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Мансуровское, размеры 300х300 мм, толщина 90 мм	м2	13 777,65
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Мансуровское, размеры 300х300 мм, толщина 110 мм	м2	12 967,10
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Мансуровское, размеры 300х300 мм, толщина 130 мм	м2	15 371,03
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Мансуровское, размеры 300х300 мм, толщина 150 мм	м2	15 901,09
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Мансуровское, размеры 300х300 мм, толщина 170 мм	м2	17 732,01
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Габбро, размеры 300х300 мм, толщина 20 мм	м2	8 764,70
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Габбро, размеры 300х300 мм, толщина 30 мм	м2	8 273,00
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Габбро, размеры 300х300 мм, толщина 40 мм	м2	13 766,97
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Габбро, размеры 300х300 мм, толщина 50 мм	м2	16 353,63
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Габбро, размеры 300х300 мм, толщина 70 мм	м2	21 526,93
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Габбро, размеры 300х300 мм, толщина 90 мм	м2	25 845,13
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Габбро, размеры 300х300 мм, толщина 110 мм	м2	32 605,96
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Габбро, размеры 300х300 мм, толщина 130 мм	м2	38 651,65
Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Габбро, размеры 300х300 мм, толщина 150 мм	м2	45 897,62

Плита гранитная облицовочная полированная, месторождение Габбро, размеры 300x300 мм, толщина 170 мм	м2	54 584,32
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Возрождение, размеры 300x300 мм, толщина 20 мм	м2	5 316,85
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Возрождение, размеры 300x300 мм, толщина 30 мм	м2	6 960,63
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Возрождение, размеры 300x300 мм, толщина 40 мм	м2	8 224,91
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Возрождение, размеры 300x300 мм, толщина 50 мм	м2	10 295,97
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Возрождение, размеры 300x300 мм, толщина 70 мм	м2	13 257,28
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Возрождение, размеры 300x300 мм, толщина 90 мм	м2	16 041,20
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Возрождение, размеры 300x300 мм, толщина 110 мм	м2	13 607,86
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Возрождение, размеры 300x300 мм, толщина 130 мм	м2	17 602,95
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Возрождение, размеры 300x300 мм, толщина 150 мм	м2	20 373,49
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Возрождение, размеры 300x300 мм, толщина 170 мм	м2	27 334,62
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Джильтау, размеры 300x300 мм, толщина 20 мм	м2	5 243,49

Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Джильтау, размеры 300х300 мм, толщина 30 мм	м2	6 419,03
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Джильтау, размеры 300х300 мм, толщина 40 мм	м2	6 311,17
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Джильтау, размеры 300х300 мм, толщина 50 мм	м2	10 180,90
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Джильтау, размеры 300х300 мм, толщина 70 мм	м2	13 145,21
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Джильтау, размеры 300х300 мм, толщина 90 мм	м2	12 064,93
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Джильтау, размеры 300х300 мм, толщина 110 мм	м2	14 284,43
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Джильтау, размеры 300х300 мм, толщина 130 мм	м2	16 940,47
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Джильтау, размеры 300х300 мм, толщина 150 мм	м2	20 120,44
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Джильтау, размеры 300х300 мм, толщина 170 мм	м2	23 929,04
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 20 мм	м2	5 403,49
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 30 мм	м2	6 428,22
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 40 мм	м2	7 572,50
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 50 мм	м2	10 853,77
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 70 мм	м2	12 173,51

Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 90 мм	м2	14 695,98
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 110 мм	м2	17 413,75
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 130 мм	м2	20 667,54
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 150 мм	м2	24 564,86
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Кашина гора, размеры 300х300 мм, толщина 170 мм	м2	29 234,14
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Куртинское, размеры 300х300 мм, толщина 20 мм	м2	4 368,47
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Куртинское, размеры 300х300 мм, толщина 30 мм	м2	5 677,26
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Куртинское, размеры 300х300 мм, толщина 40 мм	м2	6 049,23
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Куртинское, размеры 300х300 мм, толщина 50 мм	м2	8 512,23
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Куртинское, размеры 300х300 мм, толщина 70 мм	м2	10 958,74
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Куртинское, размеры 300х300 мм, толщина 90 мм	м2	13 249,11
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Куртинское, размеры 300х300 мм, толщина 110 мм	м2	15 708,77

Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Куртинское, размеры 300x300 мм, толщина 130 мм	м2	18 651,95
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Куртинское, размеры 300x300 мм, толщина 150 мм	м2	17 483,95
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Куртинское, размеры 300x300 мм, толщина 170 мм	м2	20 987,12
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Мансуровское, размеры 300x300 мм, толщина 20 мм	м2	4 561,35
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Мансуровское, размеры 300x300 мм, толщина 30 мм	м2	5 344,09
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Мансуровское, размеры 300x300 мм, толщина 40 мм	м2	6 113,02
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Мансуровское, размеры 300x300 мм, толщина 50 мм	м2	8 159,21
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Мансуровское, размеры 300x300 мм, толщина 70 мм	м2	9 509,02
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Мансуровское, размеры 300x300 мм, толщина 90 мм	м2	11 189,84
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Мансуровское, размеры 300x300 мм, толщина 110 мм	м2	13 199,39
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Мансуровское, размеры 300x300 мм, толщина 130 мм	м2	15 603,27
Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Мансуровское, размеры 300x300 мм, толщина 150 мм	м2	16 528,76

Плита гранитная облицовочная шлифованная, месторождение Мансуровское, размеры 300х300 мм, толщина 170 мм	м2	19 870,50
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 150х350 мм, толщина 10 мм	м2	5 618,09
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 150х350 мм, толщина 15 мм	м2	5 640,93
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 150х350 мм, толщина 20 мм	м2	5 879,74
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 150х350 мм, толщина 25 мм	м2	6 586,01
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 150х350 мм, толщина 30 мм	м2	7 750,44
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 150х350 мм, толщина 40 мм	м2	8 220,83
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 150х350 мм, толщина 50 мм	м2	8 720,90
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 150х350 мм, толщина 70 мм	м2	9 890,00
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 150х350 мм, толщина 90 мм	м2	13 197,93
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 150х350 мм, толщина 110 мм	м2	13 656,57
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 200х400 мм, толщина 10 мм	м2	5 622,47
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 200х400 мм, толщина 15 мм	м2	5 623,75
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 200х400 мм, толщина 20 мм	м2	5 858,29
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 200х400 мм, толщина 25 мм	м2	6 574,58

Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 200x400 мм, толщина 30 мм	м2	7 743,02
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 200x400 мм, толщина 40 мм	м2	8 244,15
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 200x400 мм, толщина 50 мм	м2	8 710,35
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 200x400 мм, толщина 70 мм	м2	9 889,51
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 200x400 мм, толщина 90 мм	м2	13 205,56
Плита облицовочная из ракушечника пиленая, размеры 200x400 мм, толщина 110 мм	м2	13 696,85
Камень-валун декоративный из кварцита, цвет зеленый, фракция 20-200 см	кг	31,99
Камень бутовый декоративный из диабазы, цвет зеленый, фракция от 100 до 500 мм	кг	24,17
Камень бутовый декоративный из диабазы, цвет серо-белый, фракция от 100 до 500 мм	кг	19,48
Камень бутовый декоративный из змеевика, фракция от 100 до 500 мм	кг	30,02
Камень бутовый декоративный из песчаника, фракция от 100 до 500 мм	кг	20,27
Камень бутовый декоративный из кварцита, цвет желтый, фракция от 100 до 500 мм	кг	24,18
Камень бутовый декоративный из яшмы, фракция от 100 до 500 мм	кг	25,57
Камень-голыш декоративный плоский, цвет серый, фракция 30-50 мм	кг	20,29
Камень-плитняк гранит, необработанный, цвет серо-бежевый, фракция 20-30 мм	м2	1 921,35
Камень-плитняк кварцит (златолит), необработанный, цвет серо-зеленый, фракция 0,5-10 мм	м2	1 511,61
Камень-плитняк кварцит (златолит), необработанный, цвет серо-зеленый, фракция 10-25 мм	м2	1 393,40
Камни булыжные	м3	5 971,72

Камни брусчатые пиленные из гранита, месторождение Возрождение, размеры 100x100 (80x80) мм, толщина 100 (80) мм	м2	5 661,20
Камни брусчатые колотые из гранита, месторождение Габбро, размеры 100x100 мм, толщина 100 мм	м2	3 586,29
Камни бортовые из гранита, пиленные, месторождение Мансуровское, марка ГП1, высота 300 мм, ширина 150 мм	м	3 946,50
Камни бортовые из гранита, пиленные, месторождение Мансуровское, марка ГП2, высота 400 мм, ширина 180 мм	м	5 072,27
Камни бортовые из гранита, пиленные, месторождение Мансуровское, марка ГП4, высота 200 мм, ширина 100 мм	м	1 812,76
Камни бортовые из гранита, пиленные, месторождение Мансуровское, марка ГП5, высота 200 мм, ширина 80 мм	м	1 621,26
Камни бортовые из гранита, криволинейные, пиленные, радиус закругления 5000 мм, месторождение Мансуровское, марка ГК-5000, высота 300 мм, ширина 150 мм	м	12 105,95
Камни бортовые из гранита, криволинейные, пиленные, радиус закругления 8000 мм, месторождение Мансуровское, марка ГК-8000, высота 300 мм, ширина 150 мм	м	13 143,22
Камни бортовые из гранита, пиленные, месторождение Мансуровское, марка ГП6, высота 200 мм, ширина 150 мм	м	2 941,79
Плиты гранитные брекчиевидные, толщина 30 мм	м2	6 516,37
Плиты мраморные брекчиевидные, месторождение Коелгинское, толщина 20 мм	м2	2 238,10
Круг шлифовальный прямого профиля, марка шлифовального материала 25А, размеры 100x20x20 мм	шт	203,87
Круг шлифовальный прямого профиля, размеры 150x20x32 мм	шт	346,30
Круг шлифовальный прямого профиля, размеры 180x10x22 мм	шт	246,25
Круг шлифовальный прямого профиля, размеры 230x5x22 мм	шт	252,54
Круг алмазный отрезной сегментный, диаметр 800 мм, сегмент 4,8x10x40 мм	шт	139 138,21

Круг алмазный отрезной сегментный, диаметр 1000 мм, сегмент 4,4x10x40 мм	шт	142 865,54
Круг алмазный отрезной сегментный, диаметр 1600 мм, сегмент 4,4x10x40 мм	шт	369 141,78
Круг алмазный отрезной сегментный, диаметр 600 мм, сегмент 4,4x10x40 мм	шт	64 400,22
Круг алмазный отрезной сегментный, диаметр 350 мм, толщина алмазной кромки 3,2 мм, высота алмазной кромки 8 мм	шт	11 665,52
Круг алмазный отрезной сегментный, диаметр 450 мм, толщина алмазной кромки 4 мм, высота алмазной кромки 12 мм	шт	15 604,89
Круг алмазный отрезной с профильной сплошной режущей кромкой, диаметр 115 мм, толщина алмазной кромки 2,2 мм, высота алмазной кромки 10 мм	шт	1 393,32
Круг алмазный отрезной с профильной сплошной режущей кромкой, диаметр 230 мм, толщина алмазной кромки 2,6 мм, высота алмазной кромки 10 мм	шт	4 409,23
Круг отрезной плоский, размеры 125x2,5x22 мм	шт	52,79
Круг отрезной плоский, размеры 230x3x22 мм	шт	138,64
Камень оселковый шлифовочный, мелкозернистый	кг	455,60
Камень природный шлифовочный, месторождение Печора	кг	548,88
Порошок полирующий	кг	1 470,09
Порошок для полировки гранита	кг	2 579,91
Порошок шлифовальный трепел	кг	1 081,51
Порошок шлифовальный карбид кремния	кг	205,80
Порошок шлифовальный корундовый	кг	167,84
Порошок шлифовальный тонкий М5	кг	1 444,55
Щетка дисковая из стальной проволоки для УШМ, диаметр 100 мм	шт	849,09
Щетка дисковая из стальной проволоки для УШМ, диаметр 125 мм	шт	874,69
Щетка дисковая из стальной проволоки для УШМ, диаметр 150 мм	шт	1 001,30
Щетка дисковая из стальной проволоки для УШМ, диаметр 175 мм	шт	754,77
Щетка дисковая из стальной проволоки для УШМ, диаметр 200 мм	шт	897,81

Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1 287,67
Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	1 800,23
Бумага шлифовальная	м2	500,05
Добавка (фибра) из полипропиленового волокна армирующая для бетонов	кг	400,81
Смесь хризотилцементная	м3	32 410,90
Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 0,7 мм	т	1 181 600,13
Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 1,0-1,5 мм	т	764 823,63
Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 2,0-2,5 мм	т	862 063,78
Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 3-6 мм	т	600 427,83
Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 8-10 мм	т	564 320,41
Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 12 мм	т	419 782,68
Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 15 мм	т	409 179,83
Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 18-25 мм	т	384 174,67
Асботекстолит листовой марки А, Б, Г, толщина 5-20 мм	кг	764,03
Бумага асбестовая гидроизоляционная, марка БГ-М, БГ-К, толщина 0,65 мм	т	227 639,05
Бумага асбестовая теплоизоляционная БТ, толщина 1 мм	т	312 017,26
Бумага асбестовая электроизоляционная БЭ, толщина 0,2-0,3 мм	т	271 580,94
Бумага асбестовая электроизоляционная БЭ, толщина 0,4-0,5 мм	т	285 703,05
Картон асбестовый общего назначения, марка КАОН-1, толщина 3 мм	т	90 159,99
Картон асбестовый общего назначения, марка КАОН-1, толщина 4 и 6 мм	т	83 060,57
Набивки пропитанные асбестовые сквозного плетения, квадратные, марка АП-31, размер 4-5 мм	т	717 697,82
Набивки пропитанные асбестовые сквозного плетения, квадратные, марка АП-31, размер 6-14 мм	т	383 211,85

Набивки сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника, круглые, квадратные, марка АСС, размер 4-5 мм	т	1 322 188,64
Набивки сухие асбестовые сквозного плетения, круглые, марка АС, диаметр 6-14 мм	т	462 340,34
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 50 мм	1000 шт	20 191,20
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 100 мм	1000 шт	39 342,14
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 150 мм	1000 шт	61 295,85
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 200 мм	1000 шт	106 514,66
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 250 мм	1000 шт	213 623,58
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 300 мм	1000 шт	230 675,41
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 3 мм, диаметр 300 мм	1000 шт	362 777,26
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 3 мм, диаметр 400 мм	1000 шт	463 687,42
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 4 мм, диаметр 50 мм	1000 шт	44 385,69
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 4 мм, диаметр 80 мм	1000 шт	65 938,38
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 4 мм, диаметр 100 мм	1000 шт	86 463,87
Прокладки паронитовые для опорного кронштейна, размеры 77,5x50x2 мм	100 шт	4 443,14
Прокладки паронитовые для опорного кронштейна, размеры 90x40x2 мм	100 шт	3 272,47
Прокладки паронитовые для опорного кронштейна, размеры 138x40x2 мм	100 шт	4 867,62
Прокладки паронитовые для опорного усиленного кронштейна, размеры 150x90x2 мм	100 шт	17 449,28
Ткань асбестовая с хлопковым волокном АТ-2, толщина 1,7 мм	м2	633,45
Ткань асбестовая со стеклонитью АСТ-1, толщина 1,8 мм	т	1 131 727,14
Гидроизол, марка ГИ-Г	м2	234,75

<p>Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев, верхнего слоя кровли с защитным слоем и гидроизоляции, наплавляемый, основа полиэстер, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 343 Н, теплостойкость не менее 90 °С</p>	<p>м2</p>	<p>389,81</p>
<p>Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный, наплавляемый, основа полиэстер, гибкость не выше -15 °С, прочность не менее 600 Н, теплостойкость не менее 120 °С</p>	<p>м2</p>	<p>505,38</p>
<p>Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный, наплавляемый, основа полиэстер, гибкость не выше -15 °С, прочность не менее 360 Н, теплостойкость не менее 120 °С</p>	<p>м2</p>	<p>581,97</p>
<p>Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный, наплавляемый, основа полиэстер, гибкость не выше -15 °С, прочность не менее 400-600 Н, теплостойкость не менее 130 °С</p>	<p>м2</p>	<p>604,02</p>
<p>Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа полиэстер, гибкость не выше -25 °С, прочность не менее 400-600 Н, теплостойкость не менее 100 °С</p>	<p>м2</p>	<p>727,42</p>
<p>Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа полиэстер, гибкость не выше -25 °С, прочность не менее 400-600 Н, теплостойкость не менее 100 °С</p>	<p>м2</p>	<p>677,03</p>
<p>Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный, наплавляемый, основа полиэфирное волокно, гибкость не выше -15 °С, прочность не менее 400-600 Н, теплостойкость не менее 130 °С</p>	<p>м2</p>	<p>534,54</p>

Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа полиэстер, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 350-500 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	508,51
Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 294 Н, теплостойкость не менее 90 °С	м2	677,67
Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев, верхнего слоя кровли с защитным слоем и гидроизоляции, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 294 Н, теплостойкость не менее 90 °С	м2	321,34
Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев, верхнего слоя кровли с защитным слоем и гидроизоляции, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше 0 °С, прочность не менее 294 Н, теплостойкость не менее 85 °С	м2	197,68
Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	529,36
Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	369,53
Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный, самоклеящийся, основа стеклоткань, с защитным слоем из алюминиевой фольги, с разделительной пленкой с антиадгезионным слоем, толщина 1,7 мм	м2	458,54

Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный, самоклеящийся, основа стеклоткань, с защитным слоем из алюминиевой фольги, с разделительной пленкой с антиадгезионным слоем, толщина 2,5 мм	м2	614,05
Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный битумосодержащий СБС-модифицированный, сила растяжения вдоль/поперек 800/600 Н	м2	537,05
Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный, наплавляемый, основа стеклохолст, гибкость не выше -15 °С, прочность не менее 360 Н, теплостойкость не менее 120 °С	м2	405,27
Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный, основа стеклохолст, гибкость не выше -25 °С, прочность 900-1000 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2	266,94
Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклохолст, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 300 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	339,91
Рубероид кровельный РКК-350	м2	114,45
Рубероид кровельный РКП-350	м2	64,83
Рубероид кровельный РПП-300	м2	56,23
Рубероид кровельный РКЦ-400	м2	118,72
Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный, основа полиэфир, гибкость не ниже -5 °С, прочность не менее 350 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2	714,58
Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный, наплавляемый, основа стеклоткань, с защитным слоем из пленки с обеих сторон, гибкость не выше -3 °С, прочность не менее 800 Н, теплостойкость не менее 85 °С	м2	230,11

<p>Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, верхнее покрытие сланец/гранулят, нижнее покрытие пленкой, гибкость не выше -30 °С, прочность 900-1000 Н, теплостойкость не менее 110 °С</p>	<p>м2</p>	<p>546,71</p>
<p>Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, верхнее покрытие сланец/гранулят, нижнее покрытие пленкой, гибкость не выше -25 °С, прочность 800-900 Н, теплостойкость не менее 100 °С</p>	<p>м2</p>	<p>300,51</p>
<p>Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, с защитным слоем из пленки с обеих сторон, гибкость не выше -30 °С, прочность 900-1000 Н, теплостойкость не менее 110 °С</p>	<p>м2</p>	<p>376,81</p>
<p>Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный для защитного слоя при устройстве и ремонте кровли, основа стеклоткань, нижнее покрытие пленкой, гибкость не выше 0 °С, прочность не менее 500 Н, теплостойкость не менее 80 °С</p>	<p>м2</p>	<p>207,88</p>
<p>Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли, основа стеклоткань, верхнее покрытие сланец/гранулят, нижнее покрытие пленкой, гибкость не выше 0 °С, прочность не менее 294 Н, теплостойкость не менее 80 °С</p>	<p>м2</p>	<p>210,14</p>
<p>Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный для изоляции труб и ремонта кровель, основа стеклохолст, гибкость не выше -15 °С, прочность 294 Н, теплостойкость не менее 80 °С</p>	<p>м2</p>	<p>355,79</p>

Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный для изоляции труб и ремонта кровель, основа стеклохолст, гибкость не выше -15 °С, прочность 360 Н, теплостойкость не менее 120 °С	м2	404,70
Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный для изоляции труб и ремонта кровель, основа стеклохолст, гибкость не выше -20 °С, прочность 294 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	154,62
Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный ХКП, основа стеклохолст, масса 1 м2 4,5 кг, гибкость не выше 0 °С, прочность 363 Н, теплостойкость не менее 85 °С	м2	206,30
Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный для изоляции труб и ремонта кровель, основа стеклохолст, с крупнозернистой посыпкой, гибкость не выше 0 °С, прочность 500 Н, теплостойкость не менее 80 °С	м2	185,40
Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный для устройства кровли, основа стеклохолст, нижнее покрытие пленкой, гибкость не выше -5 °С, теплостойкость не менее 80 °С	м2	168,31
Стеклорубероид гидроизоляционный, марка С-РМ, с мелкозернистой посыпкой	м2	189,08
Стеклорубероид кровельный, марка С-РК, с крупнозернистой посыпкой	м2	183,06
Стеклорубероид кровельный, марка С-РЧ, с чешуйчатой посыпкой	м2	181,55
Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный ТПП, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше 0 °С, разрывная сила в продольном/поперечном направлении 800/900 Н, теплостойкость не менее 80 °С, масса 3,6 кг/м2	м2	260,15
Материал рулонный гидроизоляционный изол, резино-битумный, без полимерных добавок	м2	282,08

Материал рулонный гидроизоляционный, битумный СБС-модифицированный, с защитным слоем из полипропилена с обеих сторон полотна	м2	4 304,32
Материал рулонный битумно-полимерный гидроизоляционный для гидроизоляции ж/б плиты проезжей части мостовых сооружений и дорог, наплавляемый, основа полиэфирное полотно, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м2-5,5 кг, прочность не менее 600 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2	707,62
Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли, основа-стеклоткань/полиэстер/стеклохолст, гибкость не выше -25 °С, прочность 390-590 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2	431,79
Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для однослойной кровли, основа стеклоткань, гибкость не выше -25 °С, прочность не менее 590 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2	539,42
Лента бандажная рулонная битумно-полимерная СБС-модифицированная на нетканой основе с мелкозернистой посыпкой и наплавляемым слоем, ширина 200 мм	м2	616,05
Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный, состоящий из битумно-полимерного или битумно-резинового вяжущего слоя, покрытого алюминиевой фольгой, армированного стеклохолстом/полиэстером, толщина 3 мм	м2	498,39
Мастика битумно-полимерная гидроизоляционная, кровельная, для строительных конструкций и устройства (ремонта) кровли, горячая, диапазон температур от -20 до +40 °С, прочность сцепления с металлом/бетоном 0,25-1,0/0,2-0,8 МПа	кг	132,24

Мастика битумно-полимерная гидроизоляционная, кровельная, для строительных конструкций и устройства (ремонта) кровли, холодная, готовая к применению, диапазон температур от -20 до +40 °С, прочность сцепления с металлом/бетоном не менее 0,9/0,6 МПа, расход для гидроизоляции/устройства кровли 2,5-3,5/3,8-5,7 кг/м2 при толщине слоя покрытия 2 мм	кг	394,38
Мастика битумно-эмульсионная гидроизоляционная, кровельная, для подземных строительных конструкций, внутренних помещений и устройства (ремонта) кровли, холодная, готовая к применению, диапазон температур от +5 до +30 °С, прочность сцепления с бетоном не менее 0,45 МПа, расход для гидроизоляции/устройства кровли 2,5-3,5/3,8-5,7 кг/м2	кг	278,17
Мастика битумная приклеивающая для склеивания рулонных битумных, битумно-полимерных кровельных и гидроизоляционных материалов к бетонным, металлическим, цементно-песчаным поверхностям, холодная, готовая к применению, диапазон температур от -20 до +40 °С, прочность сцепления с металлом не менее/бетоном 0,45/0,6 МПа, расход 2,5-3,5 кг/м2	кг	480,50
Мастика полиуретановая двухкомпонентная кровельная	т	712 205,31
Мастика клеящая полимерная на основе синтетических каучуков для кровельных работ, гидроизоляции, газозащиты и противорадоновой защиты	т	626 262,82
Пергамин кровельный, группа горючести Г4, разрывная сила в продольном направлении 215 Н/50 мм, теплостойкость +80 °С, масса 0,19 кг/м2	м2	30,89
Гудрон (полугудрон)	т	31 688,79
Лом асфальтобетонный	т	699,56
Черепица гибкая битумная на основе стеклохолста, с покрытием гранулятом	м2	599,68

Плиты теплоизоляционные гидрофобизированные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, группа горючести НГ, плотность 90 кг/м ³ , теплопроводность при 10 °С не более 0,034 Вт/(м*К), прочность на сжатие не менее 0,02 Мпа	м ³	8 304,36
Плиты теплоизоляционные гидрофобизированные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, группа горючести НГ, плотность 50 кг/м ³ , теплопроводность при 10 °С не более 0,034 Вт/(м*К), сжимаемость не более 10 %	м ³	4 604,94
Плиты теплоизоляционные гидрофобизированные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, группа горючести НГ, плотность 175 кг/м ³ , теплопроводность при 10 °С не более 0,037 Вт/(м*К), прочность на сжатие не менее 0,065 Мпа	м ³	16 239,70
Плиты теплоизоляционные гидрофобизированные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, группа горючести НГ, плотность 130 кг/м ³ , теплопроводность при 10 °С не более 0,035 Вт/(м*К), прочность на сжатие не менее 0,045 Мпа	м ³	10 037,03
Плиты теплоизоляционные гидрофобизированные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, группа горючести НГ, плотность 150-155 кг/м ³ , теплопроводность при 10 °С не более 0,036 Вт/(м*К), прочность на сжатие не менее 0,06 Мпа	м ³	9 990,08
Плиты теплоизоляционные гидрофобизированные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, группа горючести НГ, плотность 110 кг/м ³ , теплопроводность при 10 °С не более 0,034 Вт/(м*К), прочность на сжатие не менее 0,04 Мпа	м ³	9 763,85
Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на основе стекловолокна, группа горючести НГ, плотность 45 кг/м ³ , теплопроводность при 10/25 °С не более 0,032/0,034 Вт/(м*К)	м ³	6 367,93

Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на основе базальтовых пород для фасадных систем со штукатурным слоем, группа горючести НГ, плотность 110-120 кг/м3, теплопроводность при 10/25 °С не более 0,037/0,039 Вт/(м*К), прочность на сжатие не менее 0,04 МПа	м3	14 217,93
Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	м3	4 862,77
Маты из минеральной ваты, кашированные фольгой, плотность 43 кг/м3, теплопроводность не более 0,12 Вт/(м*К), сжимаемость не более 45 %, упругость не менее 95 %, предельная температура изолируемой поверхности от -180 до +570 °С, толщина 50 мм	м3	12 674,78
Маты из минеральной ваты, кашированные фольгой, плотность 43 кг/м3, теплопроводность не более 0,12 Вт/(м*К), сжимаемость не более 45 %, упругость не менее 95 %, предельная температура изолируемой поверхности от -180 до +570 °С, толщина 60 мм	м3	11 712,05
Маты из минеральной ваты на синтетическом связующем из каменной ваты базальтовых пород, плотность 43 кг/м3, толщина 50 мм	м3	9 639,47
Маты из минеральной ваты на синтетическом связующем из каменной ваты базальтовых пород, плотность 50-80 кг/м3, толщина 60-70 мм	м3	7 802,02
Маты из минеральной ваты на синтетическом связующем из каменной ваты базальтовых пород, плотность 43 кг/м3, толщина 70 мм	м3	10 826,36
Маты из минеральной ваты на синтетическом связующем из каменной ваты базальтовых пород, плотность 43 кг/м3, толщина 60 мм	м3	10 132,40
Маты прошивные теплоизоляционные из минеральной ваты, без обкладок, марка 100, толщина 50 мм	м3	6 837,72
Маты прошивные теплоизоляционные из минеральной ваты, без обкладок, марка 75, толщина 60 мм	м3	5 729,85

Маты прошивные теплоизоляционные из минеральной ваты, без обкладок, марка 125	м3	8 429,78
Маты прошивные теплоизоляционные из минеральной ваты, в обкладках из стеклоткани, негорючие, толщина 50 мм	м3	10 607,03
Маты прошивные теплоизоляционные из минеральной ваты, МП-75, в обкладках из стеклоткани с двух сторон, толщина 60 мм	м3	9 933,86
Маты теплоизоляционные из супертонкого стеклянного штапельного волокна без связующего, толщина 40 мм	м3	7 647,96
Маты из минеральной ваты вертикально-слоистые из мягких плит на синтетическом связующем, с покрытием из рубероида, марка 75, толщина 50 мм	м3	8 189,04
Маты технические, ширина 1000 мм, толщина 25 мм	м	1 579,09
Пакеты прошивные из минеральной ваты в оболочке из сетки проволочной тканой с квадратными ячейками, марка 200, толщина слоя минеральной ваты 120 мм	м3	12 078,44
Плиты из минеральной ваты двухслойные, толщина 60-200 мм	м3	6 979,28
Плиты из минеральной ваты кашированные стеклохолстом, толщина 90-100 мм	м3	24 967,79
Плиты из минеральной ваты кашированные стеклохолстом, толщина 35-50 мм	м3	32 526,32
Плиты из минеральной ваты кашированные стеклохолстом, толщина 60-80 мм	м3	26 453,06
Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные ПП-70, полужесткие, плотность 66-75 кг/м3	м3	8 395,34
Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные ПЖ-120, жесткие, плотность 111-130 кг/м3	м3	13 438,41
Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные ППЖ-180, повышенной жесткости, плотность 171-190 кг/м3	м3	21 350,71

Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные ППЖ-200, повышенной жесткости, плотность 191-210 кг/м3	м3	23 260,32
Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные ППЖ-160, повышенной жесткости, плотность 151-170 кг/м3	м3	20 047,18
Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные ПМ-50, мягкие, плотность 46-55 кг/м3	м3	6 049,04
Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, плотность 70-90 кг/м3, теплопроводность не более 0,038 Вт/(м*К)	м3	7 119,25
Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, плотность 100-120 кг/м3, теплопроводность не более 0,045 Вт/(м*К), прочность на сжатие не менее 0,03 МПа	м3	9 379,68
Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, плотность 35-49 кг/м3, теплопроводность не более 0,038 Вт/(м*К)	м3	5 402,20
Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, плотность 50-69 кг/м3, теплопроводность не более 0,038 Вт/(м*К)	м3	5 513,78
Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, толщина 120 мм	м2	340,13
Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, толщина 50 мм	м2	201,97
Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, толщина 80 мм	м2	226,71
Плиты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем, полужесткие, технические	м3	17 929,97

Плиты теплоизоляционные перлитцементные	м3	52 117,00
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 18 мм, толщина 30 мм	м	326,00
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 21 мм, толщина 30 мм	м	344,58
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 25 мм, толщина 30 мм	м	373,12
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 28 мм, толщина 30 мм	м	378,94
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 32 мм, толщина 30 мм	м	391,63
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 35 мм, толщина 30 мм	м	424,21
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 38 мм, толщина 30 мм	м	439,49
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 42 мм, толщина 30 мм	м	457,25
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 45 мм, толщина 30 мм	м	468,21

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 48 мм, толщина 30 мм	м	481,93
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 54 мм, толщина 30 мм	м	493,00
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 57 мм, толщина 30 мм	м	508,45
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 60 мм, толщина 30 мм	м	512,98
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 64 мм, толщина 30 мм	м	532,36
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 70 мм, толщина 30 мм	м	587,61
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 76 мм, толщина 30 мм	м	623,83
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 89 мм, толщина 30 мм	м	675,29
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 108 мм, толщина 30 мм	м	785,74

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 114 мм, толщина 30 мм	м	857,99
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 133 мм, толщина 30 мм	м	953,72
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 159 мм, толщина 30 мм	м	987,98
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 169 мм, толщина 30 мм	м	1 041,84
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 194 мм, толщина 30 мм	м	1 099,01
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 205 мм, толщина 30 мм	м	1 195,52
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 219 мм, толщина 30 мм	м	1 307,35
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 273 мм, толщина 30 мм	м	1 825,74
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 18 мм, толщина 40 мм	м	450,33

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 21 мм, толщина 40 мм	м	461,92
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 25 мм, толщина 40 мм	м	521,07
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 32 мм, толщина 40 мм	м	534,94
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 35 мм, толщина 40 мм	м	565,76
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 38 мм, толщина 40 мм	м	568,22
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 42 мм, толщина 40 мм	м	582,00
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 45 мм, толщина 40 мм	м	593,28
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 48 мм, толщина 40 мм	м	633,54
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 57 мм, толщина 40 мм	м	659,61

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 60 мм, толщина 40 мм	м	689,35
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 64 мм, толщина 40 мм	м	702,20
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 70 мм, толщина 40 мм	м	746,14
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 76 мм, толщина 40 мм	м	796,00
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 83 мм, толщина 40 мм	м	808,36
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 89 мм, толщина 40 мм	м	832,73
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 108 мм, толщина 40 мм	м	999,31
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 114 мм, толщина 40 мм	м	1 040,06
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 133 мм, толщина 40 мм	м	1 122,70

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 159 мм, толщина 40 мм	м	1 252,44
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 205 мм, толщина 40 мм	м	1 517,79
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 219 мм, толщина 40 мм	м	1 635,02
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 250 мм, толщина 40 мм	м	1 906,50
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 273 мм, толщина 40 мм	м	2 209,24
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 18 мм, толщина 50 мм	м	581,46
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 21 мм, толщина 50 мм	м	591,32
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 25 мм, толщина 50 мм	м	630,14
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 28 мм, толщина 50 мм	м	639,14

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 32 мм, толщина 50 мм	м	667,36
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 35 мм, толщина 50 мм	м	684,88
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 38 мм, толщина 50 мм	м	776,46
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 42 мм, толщина 50 мм	м	797,05
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 45 мм, толщина 50 мм	м	820,85
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 48 мм, толщина 50 мм	м	827,97
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 54 мм, толщина 50 мм	м	815,05
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 57 мм, толщина 50 мм	м	819,07
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 70 мм, толщина 50 мм	м	904,03

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 76 мм, толщина 50 мм	м	1 009,37
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 83 мм, толщина 50 мм	м	1 034,80
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 89 мм, толщина 50 мм	м	1 074,77
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 102 мм, толщина 50 мм	м	1 106,72
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 108 мм, толщина 50 мм	м	1 172,67
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 114 мм, толщина 50 мм	м	1 252,63
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 133 мм, толщина 50 мм	м	1 268,52
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 159 мм, толщина 50 мм	м	1 410,51
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 219 мм, толщина 50 мм	м	1 842,94

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 245-250 мм, толщина 50 мм	м	2 174,16
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 18 мм, толщина 60 мм	м	635,94
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 21 мм, толщина 60 мм	м	733,54
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 25 мм, толщина 60 мм	м	753,29
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 28 мм, толщина 60 мм	м	779,64
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 32 мм, толщина 60 мм	м	789,69
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 35 мм, толщина 60 мм	м	867,87
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 38 мм, толщина 60 мм	м	879,51
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 42 мм, толщина 60 мм	м	985,71

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 48 мм, толщина 60 мм	м	1 058,06
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 57 мм, толщина 60 мм	м	1 133,38
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 60 мм, толщина 60 мм	м	1 146,46
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 70 мм, толщина 60 мм	м	1 159,42
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 76 мм, толщина 60 мм	м	1 172,84
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 83 мм, толщина 60 мм	м	1 291,51
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 89 мм, толщина 60 мм	м	1 306,32
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 108 мм, толщина 60 мм	м	1 453,30
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 114 мм, толщина 60 мм	м	1 486,08

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 133 мм, толщина 60 мм	м	1 607,10
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 159 мм, толщина 60 мм	м	1 800,57
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 219 мм, толщина 60 мм	м	2 338,43
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 245-250 мм, толщина 60 мм	м	2 698,94
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 21 мм, толщина 70 мм	м	963,92
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 57 мм, толщина 70 мм	м	1 387,78
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 60 мм, толщина 70 мм	м	1 404,33
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 70 мм, толщина 70 мм	м	1 464,34
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 76 мм, толщина 70 мм	м	1 474,55

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 83 мм, толщина 70 мм	м	1 506,93
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 89 мм, толщина 70 мм	м	1 566,23
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 102 мм, толщина 70 мм	м	1 629,37
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 108 мм, толщина 70 мм	м	1 702,20
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 114 мм, толщина 70 мм	м	1 759,77
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 133 мм, толщина 70 мм	м	1 838,15
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 140 мм, толщина 70 мм	м	1 925,29
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 159 мм, толщина 70 мм	м	2 037,91
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 169 мм, толщина 70 мм	м	2 125,34

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 194 мм, толщина 70 мм	м	2 303,37
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 205 мм, толщина 70 мм	м	2 439,60
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 219 мм, толщина 70 мм	м	2 786,93
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 245-250 мм, толщина 70 мм	м	2 982,92
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 21 мм, толщина 80 мм	м	1 199,41
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 28 мм, толщина 80 мм	м	1 215,50
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 35 мм, толщина 80 мм	м	1 254,49
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 42 мм, толщина 80 мм	м	1 459,08
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 48 мм, толщина 80 мм	м	1 459,01

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 57 мм, толщина 80 мм	м	1 543,37
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 60 мм, толщина 80 мм	м	1 625,22
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 108 мм, толщина 80 мм	м	1 902,08
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 114 мм, толщина 80 мм	м	1 959,81
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 133 мм, толщина 80 мм	м	2 033,09
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 140 мм, толщина 80 мм	м	2 123,09
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 159 мм, толщина 80 мм	м	2 229,46
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 169 мм, толщина 80 мм	м	2 325,07
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 194 мм, толщина 80 мм	м	2 510,75

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 205 мм, толщина 80 мм	м	2 701,88
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 219 мм, толщина 80 мм	м	2 903,25
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 35 мм, толщина 90 мм	м	1 569,57
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 42 мм, толщина 90 мм	м	1 653,03
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 48 мм, толщина 90 мм	м	1 737,75
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 57 мм, толщина 90 мм	м	1 898,80
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 60 мм, толщина 90 мм	м	1 925,43
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 70 мм, толщина 90 мм	м	2 091,54
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 76 мм, толщина 90 мм	м	2 094,21

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 83 мм, толщина 90 мм	м	2 025,01
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 89 мм, толщина 90 мм	м	2 188,15
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 102 мм, толщина 90 мм	м	2 105,54
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 108 мм, толщина 90 мм	м	2 159,26
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 114 мм, толщина 90 мм	м	2 260,65
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 133 мм, толщина 90 мм	м	2 353,37
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 140 мм, толщина 90 мм	м	2 441,95
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 159 мм, толщина 90 мм	м	2 536,27
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 42 мм, толщина 100 мм	м	1 860,36

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 48 мм, толщина 100 мм	м	1 980,58
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 57 мм, толщина 100 мм	м	2 183,20
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 60 мм, толщина 100 мм	м	2 215,63
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 70 мм, толщина 100 мм	м	2 408,10
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 76 мм, толщина 100 мм	м	2 410,67
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 83 мм, толщина 100 мм	м	2 433,07
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 89 мм, толщина 100 мм	м	2 450,37
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 102 мм, толщина 100 мм	м	2 514,71
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 108 мм, толщина 100 мм	м	2 568,07

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 114 мм, толщина 100 мм	м	2 672,28
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 133 мм, толщина 100 мм	м	2 819,91
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 140 мм, толщина 100 мм	м	2 880,58
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 159 мм, толщина 100 мм	м	3 056,20
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 169 мм, толщина 100 мм	м	3 151,49
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 194 мм, толщина 100 мм	м	3 347,67
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 205 мм, толщина 100 мм	м	3 751,14
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 245-250 мм, толщина 100 мм	м	4 088,07
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 219 мм, толщина 90 мм	м	4 030,54

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 273 мм, толщина 90 мм	м	4 726,67
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 325 мм, толщина 90 мм	м	4 956,54
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 21 мм, толщина 100 мм	м	1 631,32
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 25 мм, толщина 100 мм	м	1 672,17
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 28 мм, толщина 100 мм	м	1 701,21
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 32 мм, толщина 100 мм	м	1 759,12
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 35 мм, толщина 100 мм	м	1 768,48
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 38 мм, толщина 100 мм	м	1 850,06
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 45 мм, толщина 100 мм	м	1 915,97

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 54 мм, толщина 100 мм	м	2 151,82
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 64 мм, толщина 100 мм	м	2 403,70
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 219 мм, толщина 100 мм	м	4 067,11
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 273 мм, толщина 100 мм	м	4 787,96
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 325 мм, толщина 100 мм	м	6 111,05
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 18 мм, толщина 20 мм	м	233,78
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 21 мм, толщина 20 мм	м	249,45
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 25 мм, толщина 20 мм	м	265,14
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 28 мм, толщина 20 мм	м	272,68

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 273 мм, толщина 50 мм	м	2 780,34
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 325 мм, толщина 50 мм	м	2 952,10
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 273 мм, толщина 60 мм	м	2 914,69
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 32 мм, толщина 20 мм	м	299,59
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 35 мм, толщина 20 мм	м	301,22
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 38 мм, толщина 20 мм	м	314,96
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 42 мм, толщина 20 мм	м	339,87
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 45 мм, толщина 20 мм	м	352,46
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 48 мм, толщина 20 мм	м	365,18

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 45 мм, толщина 60 мм	м	1 022,31
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 54 мм, толщина 20 мм	м	394,89
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 57 мм, толщина 20 мм	м	417,82
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 60 мм, толщина 20 мм	м	436,56
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 64 мм, толщина 20 мм	м	438,30
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 70 мм, толщина 20 мм	м	526,93
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 76 мм, толщина 20 мм	м	578,55
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 89 мм, толщина 20 мм	м	669,17
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, кашированные алюминиевой фольгой, диаметр 108 мм, толщина 20 мм	м	682,45

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 18 мм, толщина 30 мм	м	252,81
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 21 мм, толщина 30 мм	м	259,18
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 25 мм, толщина 30 мм	м	300,10
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 28 мм, толщина 30 мм	м	302,59
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 32 мм, толщина 30 мм	м	321,42
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 35 мм, толщина 30 мм	м	337,19
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 38 мм, толщина 30 мм	м	343,52
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 42 мм, толщина 30 мм	м	352,84
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 45 мм, толщина 30 мм	м	359,13
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 54 мм, толщина 30 мм	м	411,95
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 57 мм, толщина 30 мм	м	413,23
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 60 мм, толщина 30 мм	м	414,95

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 64 мм, толщина 30 мм	м	436,59
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 70 мм, толщина 30 мм	м	462,27
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 76 мм, толщина 30 мм	м	504,17
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 89 мм, толщина 30 мм	м	536,82
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 108 мм, толщина 30 мм	м	674,13
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 114 мм, толщина 30 мм	м	705,71
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 133 мм, толщина 30 мм	м	764,39
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 159 мм, толщина 30 мм	м	857,45
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 169 мм, толщина 30 мм	м	899,48
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 194 мм, толщина 30 мм	м	1 004,04
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 205 мм, толщина 30 мм	м	1 137,83
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 219 мм, толщина 30 мм	м	1 141,71

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 18 мм, толщина 40 мм	м	366,33
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 21 мм, толщина 40 мм	м	389,84
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 25 мм, толщина 40 мм	м	438,72
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 32 мм, толщина 40 мм	м	475,52
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 35 мм, толщина 40 мм	м	477,33
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 38 мм, толщина 40 мм	м	483,89
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 42 мм, толщина 40 мм	м	488,32
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 45 мм, толщина 40 мм	м	496,69
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 48 мм, толщина 40 мм	м	509,83
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 57 мм, толщина 40 мм	м	546,73
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 60 мм, толщина 40 мм	м	562,78
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 64 мм, толщина 40 мм	м	584,55

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 70 мм, толщина 40 мм	м	658,94
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 76 мм, толщина 40 мм	м	669,04
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 83 мм, толщина 40 мм	м	691,05
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 89 мм, толщина 40 мм	м	726,39
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 102 мм, толщина 40 мм	м	748,42
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 108 мм, толщина 40 мм	м	820,16
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 114 мм, толщина 40 мм	м	842,19
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 133 мм, толщина 40 мм	м	1 001,08
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 159 мм, толщина 40 мм	м	1 015,43
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 205 мм, толщина 40 мм	м	1 241,26
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 219 мм, толщина 40 мм	м	1 335,28
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 245-250 мм, толщина 40 мм	м	1 853,61

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 273 мм, толщина 40 мм	м	1 916,40
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 18 мм, толщина 50 мм	м	491,51
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 21 мм, толщина 50 мм	м	502,76
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 25 мм, толщина 50 мм	м	525,69
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 28 мм, толщина 50 мм	м	531,02
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 32 мм, толщина 50 мм	м	557,01
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 35 мм, толщина 50 мм	м	573,89
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 38 мм, толщина 50 мм	м	651,39
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 42 мм, толщина 50 мм	м	678,69
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 45 мм, толщина 50 мм	м	689,79
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 48 мм, толщина 50 мм	м	690,92
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 54 мм, толщина 50 мм	м	706,09

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 57 мм, толщина 50 мм	м	709,95
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 70 мм, толщина 50 мм	м	811,26
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 76 мм, толщина 50 мм	м	844,26
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 83 мм, толщина 50 мм	м	856,45
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 89 мм, толщина 50 мм	м	913,57
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 102 мм, толщина 50 мм	м	916,31
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 108 мм, толщина 50 мм	м	947,74
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 114 мм, толщина 50 мм	м	1 086,69
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 133 мм, толщина 50 мм	м	1 231,68
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 159 мм, толщина 50 мм	м	1 380,97
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 219 мм, толщина 50 мм	м	1 795,46
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 245-250 мм, толщина 50 мм	м	2 098,17

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 18 мм, толщина 60 мм	м	616,94
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 21 мм, толщина 60 мм	м	634,78
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 25 мм, толщина 60 мм	м	666,85
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 28 мм, толщина 60 мм	м	678,99
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 32 мм, толщина 60 мм	м	715,45
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 35 мм, толщина 60 мм	м	727,64
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 38 мм, толщина 60 мм	м	800,48
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 48 мм, толщина 60 мм	м	935,64
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 57 мм, толщина 60 мм	м	986,11
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 60 мм, толщина 60 мм	м	990,40
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 70 мм, толщина 60 мм	м	1 054,11
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 76 мм, толщина 60 мм	м	1 077,07

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 83 мм, толщина 60 мм	м	1 084,71
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 89 мм, толщина 60 мм	м	1 100,43
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 102 мм, толщина 60 мм	м	1 134,15
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 108 мм, толщина 60 мм	м	1 210,45
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 114 мм, толщина 60 мм	м	1 214,46
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 133 мм, толщина 60 мм	м	1 419,81
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 159 мм, толщина 60 мм	м	1 663,39
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 219 мм, толщина 60 мм	м	2 011,03
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 245-250 мм, толщина 60 мм	м	2 343,38
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 21 мм, толщина 70 мм	м	799,39
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 48 мм, толщина 70 мм	м	978,22
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 57 мм, толщина 70 мм	м	1 065,56

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 60 мм, толщина 70 мм	м	1 068,61
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 70 мм, толщина 70 мм	м	1 239,78
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 76 мм, толщина 70 мм	м	1 243,67
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 83 мм, толщина 70 мм	м	1 254,59
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 89 мм, толщина 70 мм	м	1 340,61
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 102 мм, толщина 70 мм	м	1 432,64
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 108 мм, толщина 70 мм	м	1 486,88
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 114 мм, толщина 70 мм	м	1 515,65
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 140 мм, толщина 70 мм	м	1 688,70
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 159 мм, толщина 70 мм	м	1 745,61
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 169 мм, толщина 70 мм	м	1 823,88
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 194 мм, толщина 70 мм	м	1 988,34

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 205 мм, толщина 70 мм	м	2 080,64
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 219 мм, толщина 70 мм	м	2 277,14
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 245-250 мм, толщина 70 мм	м	2 656,82
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 21 мм, толщина 80 мм	м	1 024,70
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 28 мм, толщина 80 мм	м	1 080,81
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 35 мм, толщина 80 мм	м	1 087,57
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 42 мм, толщина 80 мм	м	1 254,09
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 48 мм, толщина 80 мм	м	1 299,62
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 57 мм, толщина 80 мм	м	1 361,10
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 102 мм, толщина 80 мм	м	1 519,29
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 108 мм, толщина 80 мм	м	1 537,25
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 114 мм, толщина 80 мм	м	1 584,52

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 133 мм, толщина 80 мм	м	1 640,09
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 140 мм, толщина 80 мм	м	1 773,80
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 159 мм, толщина 80 мм	м	1 798,27
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 169 мм, толщина 80 мм	м	1 876,47
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 194 мм, толщина 80 мм	м	2 096,59
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 205 мм, толщина 80 мм	м	2 171,59
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 219 мм, толщина 80 мм	м	2 525,98
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 35 мм, толщина 90 мм	м	1 474,17
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 42 мм, толщина 90 мм	м	1 558,62
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 48 мм, толщина 90 мм	м	1 642,39
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 57 мм, толщина 90 мм	м	1 837,23
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 60 мм, толщина 90 мм	м	1 843,68

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 70 мм, толщина 90 мм	м	1 870,34
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 76 мм, толщина 90 мм	м	1 967,08
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 83 мм, толщина 90 мм	м	2 001,69
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 89 мм, толщина 90 мм	м	2 118,14
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 102 мм, толщина 90 мм	м	2 167,13
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 108 мм, толщина 90 мм	м	2 209,78
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 114 мм, толщина 90 мм	м	2 306,31
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 133 мм, толщина 90 мм	м	2 418,83
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 140 мм, толщина 90 мм	м	2 519,50
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 35 мм, толщина 100 мм	м	1 698,81
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 42 мм, толщина 100 мм	м	1 801,09
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 48 мм, толщина 100 мм	м	1 807,58

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 57 мм, толщина 100 мм	м	1 950,37
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 60 мм, толщина 100 мм	м	2 058,95
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 70 мм, толщина 100 мм	м	2 149,44
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 76 мм, толщина 100 мм	м	2 209,82
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 83 мм, толщина 100 мм	м	2 244,20
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 89 мм, толщина 100 мм	м	2 282,58
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 102 мм, толщина 100 мм	м	2 303,76
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 108 мм, толщина 100 мм	м	2 336,39
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 114 мм, толщина 100 мм	м	2 448,30
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 133 мм, толщина 100 мм	м	2 546,50
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 140 мм, толщина 100 мм	м	2 616,29
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 159 мм, толщина 100 мм	м	2 762,56

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 169 мм, толщина 100 мм	м	2 900,85
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 194 мм, толщина 100 мм	м	3 038,29
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 205 мм, толщина 100 мм	м	3 426,74
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 245-250 мм, толщина 100 мм	м	3 607,10
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 48 мм, толщина 20 мм	м	464,99
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 60 мм, толщина 20 мм	м	495,80
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 89 мм, толщина 20 мм	м	603,78
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 102 мм, толщина 20 мм	м	776,19
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 28 мм, толщина 25 мм	м	375,18
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 48 мм, толщина 25 мм	м	472,69
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 54 мм, толщина 25 мм	м	480,17
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 57 мм, толщина 25 мм	м	494,51

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 60 мм, толщина 25 мм	м	499,01
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 64 мм, толщина 25 мм	м	522,11
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 76 мм, толщина 25 мм	м	556,05
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 89 мм, толщина 25 мм	м	618,74
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 108 мм, толщина 25 мм	м	808,44
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 114 мм, толщина 25 мм	м	857,12
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 133 мм, толщина 25 мм	м	899,49
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 159 мм, толщина 25 мм	м	1 005,25
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 169 мм, толщина 25 мм	м	1 050,31
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 219 мм, толщина 25 мм	м	1 329,16
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 273 мм, толщина 25 мм	м	1 778,05
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 18 мм, толщина 25 мм	м	339,82

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 21 мм, толщина 25 мм	м	350,24
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 25 мм, толщина 25 мм	м	364,63
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 28 мм, толщина 30 мм	м	409,86
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 32 мм, толщина 30 мм	м	431,14
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 35 мм, толщина 30 мм	м	457,90
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 38 мм, толщина 30 мм	м	478,60
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 42 мм, толщина 30 мм	м	480,24
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 45 мм, толщина 30 мм	м	492,48
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 48 мм, толщина 30 мм	м	497,26
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 150, диаметр 54 мм, толщина 30 мм	м	502,52
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 18 мм, толщина 20 мм	м	168,56
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 21 мм, толщина 20 мм	м	171,74

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 25 мм, толщина 20 мм	м	188,65
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 28 мм, толщина 20 мм	м	215,40
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 273 мм, толщина 50 мм	м	2 254,22
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 325 мм, толщина 50 мм	м	2 596,60
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 273 мм, толщина 60 мм	м	2 473,69
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 32 мм, толщина 20 мм	м	224,71
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 35 мм, толщина 20 мм	м	238,40
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 38 мм, толщина 20 мм	м	244,85
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 42 мм, толщина 20 мм	м	258,74
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 45 мм, толщина 20 мм	м	282,04
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 48 мм, толщина 20 мм	м	290,01
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 45 мм, толщина 60 мм	м	800,93

Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 54 мм, толщина 20 мм	м	310,23
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 57 мм, толщина 20 мм	м	322,96
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 60 мм, толщина 20 мм	м	340,10
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 64 мм, толщина 20 мм	м	346,04
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 70 мм, толщина 20 мм	м	420,78
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 76 мм, толщина 20 мм	м	445,61
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 89 мм, толщина 20 мм	м	523,52
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 108 мм, толщина 20 мм	м	529,94
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 169 мм, толщина 50 мм	м	1 450,48
Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 100, диаметр 630 мм, толщина 50 мм	м	4 331,00
Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 200, внутренний диаметр 18-57 мм	м3	24 071,87
Покрытие теплозащитное жидкое классическое	л	901,78
Покрытие теплозащитное жидкое негорючее	л	655,72

Покрытие теплозащитное жидкое трудногорючее	л	854,52
Материал керамический жидкий теплоизоляционный	л	658,22
Жгут битумный эластичный уплотнительный для деформационных швов, диаметр 30 мм	м	542,01
Жгут (шнур) пороизоловый, диаметр 40 мм	м	44,51
Подушки противопожарные уплотнительные	м3	178 329,02
Микрокремнезем конденсированный, марка МК-85	кг	23,56
Микрокремнезем конденсированный, марка МКУ-85	кг	29,96
Феррофосфор электротермический ФФ20-6	кг	77,90
Порошок магнитный	кг	275,58
Сталь листовая нержавеющая, марка стали 12Х18Н10Т, толщина 4-8 мм	т	697 482,89
Вставки из нержавеющей стали для навесных вентилируемых фасадов, ширина 37,5 мм, длина 160 мм	10 шт	2 418,53
Вставки из нержавеющей стали для навесных вентилируемых фасадов, ширина 37,5 мм, длина 80 мм	10 шт	1 609,27
Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,55 мм, ширина 1250 мм	м2	816,48
Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	129 289,05
Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	122 318,88
Лист оцинкованный с ламинированной гомогенной мембраной, размеры 2000x1000x1,4 мм	кг	717,48
Ленты стальные горячекатаные, марки стали СтЗсп, СтЗпс, толщина 1,8-2,0 мм, ширина 20-22 мм	т	111 445,08
Катанка из углеродистой стали, марки стали СтЗсп, СтЗпс, диаметр 5,5-6,5 мм	т	100 703,04
Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 12 мм	т	108 609,49
Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 14 мм	т	108 509,20

Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 16-18 мм	т	101 735,10
Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 25-28 мм	т	104 629,27
Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 32-40 мм	т	107 997,76
Каркасы металлические из горячекатаных профилей (уголок, швеллер)	т	180 136,26
Сетка сварная из холоднотянутой проволоки, диаметр 4-5 мм	т	147 187,65
Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 6 мм	т	115 166,58
Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 8 мм	т	115 066,90
Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 10 мм	т	98 274,11
Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 12 мм	т	93 628,18
Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 14 мм	т	93 360,78
Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 16 мм	т	93 221,62
Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 25 мм	т	94 799,84
Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 28 мм	т	98 835,48
Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 32 мм	т	94 731,47
Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 36 мм	т	94 787,09
Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 40 мм	т	94 626,62
Уголок монтажный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, сечение 40x40 мм, толщина стали 1,2 мм	м	331,49
Уголки фиксирующие из оцинкованной стали с полимерным покрытием для угловых элементов облицовки навесных вентилируемых фасадов, сечение 40x40 мм, длина 39,5 мм, толщина стали 1,2 мм	10 шт	225,30

Уголок вертикальный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, сечение 60x40 мм, толщина стали 1,2 мм	м	374,54
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, облегченный, размеры 50x78x60 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	70,19
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, облегченный, размеры 50x78x110 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	86,96
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, облегченный, размеры 50x78x160 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	97,16
Плечо кронштейна опорное из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 40x40x150 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	62,47
Ползун из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 78x70 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	50,40
Ползун опорного кронштейна из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 135x64x35 мм, толщина стали 2 мм	шт	172,59
Ползун опорного кронштейна вертикальный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 160x61x35 мм, толщина стали 2 мм	шт	214,39
Ползун опорного кронштейна кладочный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 154x100x41 мм, толщина стали 2 мм	шт	216,95
Ползун опорного кронштейна кладочный регулировочный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 157x157x39 мм, толщина стали 2 мм	шт	216,96

Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x50 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	14,29
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x80 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	34,67
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x100 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	18,25
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x130 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	47,50
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x150 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	22,76
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x180 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	26,99
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x200 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	28,75
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x230 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	32,09
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x250 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	76,81

Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x280 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	85,98
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x300 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	92,10
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x330 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	101,27
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x350 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	107,40
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x50 мм, толщина стали 2 мм	шт	21,15
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x80 мм, толщина стали 2 мм	шт	48,40
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x100 мм, толщина стали 2 мм	шт	26,14
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x130 мм, толщина стали 2 мм	шт	67,18
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x150 мм, толщина стали 2 мм	шт	35,47

Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x180 мм, толщина стали 2 мм	шт	40,57
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x200 мм, толщина стали 2 мм	шт	42,18
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x230 мм, толщина стали 2 мм	шт	48,17
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x250 мм, толщина стали 2 мм	шт	77,43
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x280 мм, толщина стали 2 мм	шт	120,68
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x300 мм, толщина стали 2 мм	шт	90,41
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x330 мм, толщина стали 2 мм	шт	138,29
Кронштейн Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x350 мм, толщина стали 2 мм	шт	152,14
Проставка межэтажного профиля Т-образная из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 290x40,8x51 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	188,08

Раскос угловой фермы из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 143x143 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	231,85
Шайбы квадратные кладочные из оцинкованной стали с полимерным покрытием, диаметр отверстия 11 мм, размеры 42x38 мм, толщина стали 2 мм	100 шт	25,86
Шайбы квадратные из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 24x20 мм, толщина стали 2 мм	100 шт	11,18
Профиль вертикальный межэтажный Z-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, сечение 101,3x80 мм, толщина стали 1,2 мм	м	562,36
Профиль вертикальный облегченный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, сечение 55x27 мм, толщины сторон 1,6 и 0,7 мм	м	254,80
Профиль направляющий вертикальный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, сечение 116x40 мм, толщина стали 1,2 мм	м	545,06
Профиль направляющий вертикальный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, сечение 135,2x40 мм, толщина стали 1,2 мм	м	589,06
Профиль направляющий вертикальный усиленный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, сечение 183x80 мм, толщина стали 1,2 мм	м	910,94
Профиль направляющий горизонтальный Z-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, сечение 60x40 мм, толщина стали 1,2 мм	м	322,03
Профиль направляющий горизонтальный Z-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, сечение 70x50 мм, толщина стали 1,2 мм	м	376,26

Профиль направляющий радиусный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, сечение 120x20 мм, толщина стали 1,2 мм	м	562,87
Профиль монтажный угловой 79° из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, сечение 40x40 мм, толщина стали 1,2 мм	м	259,42
Профиль соединительный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 210x71x36,9 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	139,32
Профиль соединительный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 210x91x36,9 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	161,09
Профиль соединительный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 350x91x36,9 мм, толщина стали 1,2 мм	шт	226,08
Профиль температурный Г-образный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры сторон 28x13x4 мм, толщина стали 0,5 мм	м	253,54
Профиль фасадный крепежный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, с фиксирующими элементами, площадь сечения 54 мм ² , ширина 35,6 мм, толщина стали 0,7 мм	м	160,99
Упор откоса из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 200x50x50 мм, толщина стали 0,7 мм	шт	92,51
Упор откоса коробчатый из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, размеры 200x50x50 мм, толщина стали 0,7 мм	шт	196,09
Кронштейн из нержавеющей стали для навесных вентилируемых фасадов, ширина 40 мм, длина 100 мм	шт	223,21

Кронштейн из нержавеющей стали для навесных вентилируемых фасадов, ширина 40 мм, длина 130 мм	шт	285,07
Кронштейн из нержавеющей стали для навесных вентилируемых фасадов, ширина 40 мм, длина 150 мм	шт	309,64
Кронштейн из нержавеющей стали для навесных вентилируемых фасадов, ширина 40 мм, длина 180 мм	шт	346,91
Профиль направляющий из нержавеющей стали для навесных вентилируемых фасадов, ширина 80 мм, высота 32 мм	м	567,88
Упоры Г-образные из нержавеющей стали для навесных вентилируемых фасадов, размеры 27x21x9 мм, толщина стали 1,0 мм	100 шт	1 841,53
Профиль горизонтальный из нержавеющей стали для навесных вентилируемых фасадов, сечение 48x24 мм	м	852,29
Профиль стартовый П-образный из нержавеющей стали для крепления клинкерной плитки для навесных вентилируемых фасадов, ширина 10,5 мм, высоты сторон 23 и 6,5 мм, толщина стали 0,5 мм	м	75,19
Профиль шляпный горизонтальный из нержавеющей стали для крепления клинкерной плитки для навесных вентилируемых фасадов, сечение 24x10,5 мм, толщина стали 0,5 мм	м	114,65
Профиль горизонтальный из нержавеющей стали для навесных вентилируемых фасадов, сечение криволинейное 39x15 мм, толщина 0,7 мм	м	132,11
Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л5-УМ из стали марки С255	т	153 335,97
Профиль шляпный из оцинкованной стали ПШ-28	м	188,73
Ленты бандажные для устройства вертикальной разметки на опорах контактной сети, из нержавеющей стали 08X18N10, толщина 0,76 мм, ширина 19 мм	10 м	1 620,12

Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д, с короткой треугольной резьбой, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 10-11 мм	т	44 440,00
Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионно-стойкой стали, марка 12Х18Н10Т, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	6 550,86
Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 10, 20, 35, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 5 мм	м	3 985,46
Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали, марка 12Х18Н10Т, наружный диаметр 14 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	702,96
Трубы стальные сварные оцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	325,22
Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, легкие, номинальный диаметр 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	96,96
Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	325,22
Трубы стальные бесшовные с тепловой изоляцией из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке, наружный диаметр трубы 273 мм, наружный диаметр изоляции 400 мм, толщина стенки трубы 8 мм	м	555,50
Трубы стальные электросварные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена, класс прочности К42, наружный диаметр трубы 108 мм, толщина стенки трубы 4 мм	м	1 787,30
Трубы стальные электросварные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена, класс прочности К42, наружный диаметр трубы 159 мм, толщина стенки трубы 5 мм	м	3 146,55

Воздуховоды из оцинкованной стали, прямой участок, толщина 0,5 мм, периметр до 600 мм	м2	199,98
Воздуховоды из оцинкованной стали, прямой участок, толщина 0,7 мм, периметр до 1000 мм	м2	373,70
Воздуховоды из оцинкованной стали, прямой участок, толщина 0,7 мм, периметр от 1100 до 1600 мм	м2	555,50
Воздуховоды из оцинкованной стали, прямой участок, толщина 0,7 мм, периметр от 1700 до 4000 мм	м2	727,20
Воздуховоды из оцинкованной стали, прямой участок, толщина 0,9 мм, периметр от 4200 до 5200 мм	м2	969,60
Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 8 мм	м	7 950,72
Трубы стальные электросварные прямошовные, диаметр 200-300 мм	т	132 734,05
Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марок Ст2, 10, наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 2 мм	м	53,53
Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марок Ст2, 10, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3 мм	м	496,92
Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марок Ст2, 10, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	600,95
Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марок Ст2, 10, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	1 699,83
Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марок Ст2, 10, наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 7 мм	м	6 228,67
Заглушка эллиптическая, сталь марки 20, номинальное давление 10 МПа, номинальный диаметр 80 мм, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	шт	87,87
Профнастил оцинкованный С8-1150-0,7	м2	929,81
Профнастил оцинкованный С8-1150-0,55	м2	748,08
Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,4	м2	580,96

Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,5	м2	667,81
Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7	м2	967,46
Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,8	м2	1 107,53
Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,55	м2	778,40
Профнастил оцинкованный МП-35-0,5	м2	721,33
Профнастил оцинкованный МП-35-0,7	м2	1 047,76
Профнастил оцинкованный МП-35-0,8	м2	1 198,24
Профнастил оцинкованный МП-35-0,9	м2	1 386,80
Профнастил оцинкованный МП-35-0,55	м2	842,26
Профнастил оцинкованный Н60-845-0,7	м2	1 213,30
Профнастил оцинкованный Н60-845-0,8	м2	1 388,08
Профнастил оцинкованный Н60-845-0,9	м2	1 618,22
Профнастил оцинкованный Н60-902-1,0	м2	1 792,37
Профнастил оцинкованный Н75-750-0,7	м2	1 364,23
Профнастил оцинкованный Н75-750-0,8	м2	1 560,46
Профнастил оцинкованный Н75-750-0,9	м2	1 817,74
Профнастил оцинкованный Н75-750-1,0	м2	2 153,09
Профнастил оцинкованный Н114-750-0,8	м2	2 043,20
Профнастил оцинкованный Н114-750-0,9	м2	2 257,78
Профнастил оцинкованный Н114-750-1,0	м2	2 498,48
Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,5	м2	810,28
Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	м2	1 120,79
Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,8	м2	1 280,07
Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,9	м2	1 484,01
Профнастил оцинкованный С10-1100-0,5	м2	685,46
Профнастил оцинкованный С10-1100-0,7	м2	994,73
Профнастил оцинкованный С21-1000-0,5	м2	776,29
Профнастил оцинкованный С21-1000-0,7	м2	1 128,77
Панель звукоизолирующая, шумозащитная, без усиления, без окраски, с глухой фасадной крышкой, с профильной торцевой крышкой, короб и передняя крышка из оцинкованной стали толщиной 0,8 мм, размеры 2960x500x115 мм	м2	17 076,26
Панель звукоизолирующая, шумозащитная, без усиления, без окраски, с фасадной крышкой, перфорированной с отверстиями на 20 %, с профильной торцевой крышкой, короб и передняя крышка из оцинкованной стали толщиной 0,8 мм, размеры 2960x500x115 мм	м2	17 049,71

Панель звукоизолирующая, шумозащитная, без усиления, без окраски, с фасадной крышкой, перфорированной с отверстиями на 20 %, с профильной торцевой крышкой, короб и передняя крышка из алюминия толщиной 1,2 мм, размеры 2960x500x115 мм	м2	17 965,63
Уголок крепежный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, размеры 30x50x80 мм, толщина алюминия 2 мм	шт	41,30
Уголок крепежный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, размеры 50x50x25 мм, толщина алюминия 4 мм	шт	27,80
Жилки (полосы) алюминиевые для мозаичных покрытий, размеры 2x12 мм	м	107,84
Нащельник из оцинкованной стали, толщина 0,5 мм, окрашенный, ширина 400 мм, длина 2000 мм	шт	1 366,06
Профиль алюминиевый для крепления панелей F-образный, толщина закрепляемой панели 6-8 мм, длина 3000 мм	шт	423,16
Профиль алюминиевый для крепления панелей F-образный, толщина закрепляемой панели 10-13 мм, длина 3000 мм	шт	552,00
Профиль алюминиевый для крепления панелей F-образный, толщина закрепляемой панели 3-4 мм, длина 3000 мм	шт	696,53
Профиль алюминиевый для крепления панелей L-образный, толщина закрепляемой панели 6-8 мм, длина 3000 мм	шт	424,67
Профиль алюминиевый для крепления панелей Омега-образный, толщина закрепляемой панели 10-12 мм, длина 3000 мм	шт	381,01
Профиль-заглушка алюминиевый П-образный, ширина 10 мм, глубина 8 мм, длина 3000 мм	шт	175,87
Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, ширина 39 мм, длина 0,9 м	шт	216,88

Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, ширина 39 мм, длина 1,8 м	шт	469,82
Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, ширина 39 мм, длина 2,7 м	шт	682,68
Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 25 мм, длина 0,9 м	шт	135,75
Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 25 мм, длина 1,8 м	шт	271,37
Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 25 мм, длина 2,7 м	шт	361,59
Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 30 мм, длина 0,9 м	шт	156,09
Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 30 мм, длина 1,8 м	шт	267,04
Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 30 мм, длина 2,7 м	шт	382,58
Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 37 мм, длина 0,9 м	шт	189,60
Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 37 мм, длина 1,8 м	шт	377,11
Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 37 мм, длина 2,7 м	шт	549,21
Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 60 мм, длина 0,9 м	шт	336,60
Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 60 мм, длина 1,8 м	шт	670,36
Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 60 мм, длина 2,7 м	шт	737,18
Профиль алюминиевый прессованный	т	469 654,67
Кронштейн U-образный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, размеры 180x59x160 мм	шт	445,37

Кронштейн U-образный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, размеры 230x59x80 мм	шт	365,55
Кронштейн U-образный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, размеры 230x59x130 мм	шт	566,06
Кронштейн U-образный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, размеры 230x59x160 мм	шт	684,86
Кронштейн UT-образный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, размеры 230x150x80 мм	шт	449,83
Кронштейн UT-образный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, размеры 230x150x130 мм	шт	698,50
Кронштейн UT-образный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, размеры 230x150x160 мм	шт	770,67
Кронштейн L-образный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, размеры 180x130x62 мм	шт	242,58
Удлинитель U/UT-образного кронштейна из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, размеры 125x56x80 мм	шт	165,77
Удлинитель U/UT-образного кронштейна из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, размеры 125x56x130 мм	шт	260,06
Удлинитель U/UT-образного кронштейна из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, размеры 125x56x160 мм	шт	314,50
Профиль L-образный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, сечение 62x40 мм, толщина алюминия 2,1 мм	м	325,56
Профиль T-образный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, сечение 62x80 мм, толщина алюминия 1,8 мм	м	450,82
Профиль DT-образный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, сечение 100x80 мм, толщина алюминия 1,8 мм	м	968,56

Профиль DT-образный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, сечение 100x100 мм, толщина алюминия 2,1 мм	м	1 173,61
Профиль DT-образный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, сечение 120x79 мм, толщина алюминия 1,5 мм	м	784,79
Профиль H-образный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, сечение 80x100 мм, толщина алюминия 2,1 мм	м	1 278,90
Профиль H-образный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, сечение 120x79 мм, толщина алюминия 2 мм	м	1 436,96
Планка внешнего угла из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, сечение криволинейное 63x63 мм	м	449,63
Соединитель H-профилей из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, сечение 45x72 мм	м	1 249,85
Соединитель DT-профилей из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, сечение 75x40 мм	м	688,33
Профиль горизонтальный из алюминия криволинейный для навесных вентилируемых фасадов, сечение 60x23 мм, толщина алюминия 2 мм	м	576,20
Профиль шляпный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, сечение 125x20 мм, толщина алюминия 2 мм	м	678,65
Каретка из алюминия с винтом для навесных вентилируемых фасадов, размеры 106x65x25 мм	шт	141,63
Изделия крепежные (икля) из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, размеры 35x35 мм, толщина алюминия 4 мм	100 шт	3 577,02
Изделие крепежное (аграфа) верхнее из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, размеры 60x23x60 мм, толщина алюминия 2 мм	шт	59,24
Изделие крепежное (аграфа) нижнее из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, размеры 60x23x60 мм, толщина алюминия 2 мм	шт	48,62

Профиль кассетный из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, сечение 59x17 мм, толщина алюминия 1,2 мм	м	428,94
Планка прижимная из алюминия для кассетного профиля для навесных вентилируемых фасадов, сечение 36,7x5 мм, толщина алюминия 1,2 мм	м	97,36
Усилители кассет угловые из алюминия для навесных вентилируемых фасадов, размеры 46x46 мм, толщина алюминия 2 мм	100 шт	3 691,65
Нащельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов	т	482 581,08
Проволока алюминиевая из сплава марки АМЦ, диаметр 1,4-2,8 мм	т	953 499,72
Проволока алюминиевая из сплава марки АМЦ, диаметр 3,0-5,8 мм	т	849 573,05
Листы из алюминия марки АД1Н, толщина 0,5-2,0 мм	кг	514,05
Ленты из алюминия марки АД1Н, ширина 20 мм, толщина 0,8 мм	кг	533,52
Ленты из алюминия марки АД1Н, ширина 30 мм, толщина 0,8 мм	кг	532,47
Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщина 0,1 мм	кг	686,36
Трубы профильные из алюминия, сечение 50x50 мм, толщина стенки 2 мм	м	337,65
Трубы профильные из алюминия, сечение 80x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	600,66
Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные, класс Н, тип ВАГГ, диаметр 100 мм	м2	431,79
Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные, класс Н, тип ВАГГ, диаметр 200 мм	м2	438,10
Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные, класс Н, тип ВАГГ, диаметр 250 мм	м2	463,43
Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные, класс Н, тип ВАГГ, диаметр 315 и 400 мм	м2	545,81
Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные, класс Н, тип ВАГГ, диаметр 500 мм	м2	580,55

Воздуховоды звукопоглощающие теплоизолированные гибкие, диаметр 102 мм	м2	1 846,24
Воздуховоды звукопоглощающие теплоизолированные гибкие, диаметр 127 мм	м2	1 705,45
Воздуховоды звукопоглощающие теплоизолированные гибкие, диаметр 160 мм	м2	1 529,60
Воздуховоды звукопоглощающие теплоизолированные гибкие, диаметр 203 мм	м2	1 485,85
Воздуховоды звукопоглощающие теплоизолированные гибкие, диаметр 254 мм	м2	1 554,28
Воздуховоды звукопоглощающие теплоизолированные гибкие, диаметр 315 мм	м2	1 478,40
Воздуховоды звукопоглощающие теплоизолированные гибкие, диаметр 356 мм	м2	2 104,73
Воздуховоды звукопоглощающие теплоизолированные гибкие, диаметр 406 мм	м2	2 063,00
Воздуховоды звукопоглощающие теплоизолированные гибкие, диаметр 508 мм	м2	2 577,03
Трубы медные круглого сечения твердые, универсальные, толщина стенки 1,5 мм, наружный диаметр 54 мм	м	1 863,45
Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока, длина 2180 мм, оцинкованные	т	849 453,97
Кронштейн из оцинкованной стали для навесных вентилируемых фасадов, размеры 70x50x50 мм, толщина стали 2 мм	шт	53,81
Кронштейн из оцинкованной стали для навесных вентилируемых фасадов, размеры 100x50x50 мм, толщина стали 2 мм	шт	70,27
Кронштейн из оцинкованной стали для навесных вентилируемых фасадов, размеры 150x50x50 мм, толщина стали 2 мм	шт	89,07

Кронштейн из оцинкованной стали для навесных вентилируемых фасадов, усиленный, размеры 150x70x70 мм, толщина стали 2 мм	шт	133,18
Кронштейн из оцинкованной стали для навесных вентилируемых фасадов, усиленный, размеры 200x70x70 мм, толщина стали 2 мм	шт	159,30
Кронштейн из оцинкованной стали для навесных вентилируемых фасадов, усиленный, размеры 250x70x70 мм, толщина стали 2 мм	шт	188,90
Кронштейн из оцинкованной стали для навесных вентилируемых фасадов, усиленный, размеры 300x70x70 мм, толщина стали 2 мм	шт	216,36
Консоль из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм, для навесных вентилируемых фасадов, длина 130 мм	шт	88,25
Консоль из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм, для навесных вентилируемых фасадов, длина 150 мм	шт	93,95
Консоль из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм, для навесных вентилируемых фасадов, длина 170 мм	шт	101,68
Консоль из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм, для навесных вентилируемых фасадов, длина 200 мм	шт	109,31
Уголки из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, ширина полки 32/32 мм	м	63,10
Люк металлический ревизионный, размеры 200x200 мм	шт	612,73
Люк металлический ревизионный, размеры 300x300 мм	шт	935,63
Люк металлический ревизионный, размеры 300x600 мм	шт	1 721,27
Люк металлический ревизионный, размеры 400x400 мм	шт	1 311,31
Люк металлический ревизионный, размеры 400x600 мм	шт	1 932,23
Люк металлический ревизионный, размеры 500x500 мм	шт	1 848,32
Люк металлический ревизионный, размеры 600x600 мм	шт	2 341,00

Люк металлический ревизионный, размеры 700x700 мм	шт	2 820,60
Люк металлический ревизионный, размеры 800x800 мм	шт	4 204,01
Люк металлический ревизионный, размеры 900x900 мм	шт	5 080,49
Люк металлический ревизионный, размеры 1000x1000 мм	шт	5 621,21
Люк металлический ревизионный, размеры 1100x1100 мм	шт	13 980,85
Люк металлический ревизионный, размеры 1200x1200 мм	шт	23 525,89
Люк металлический ревизионный, размеры 1200x1500 мм	шт	25 188,50
Люк металлический ревизионный, размеры 1200x1800 мм	шт	26 782,00
Люк металлический ревизионный, размеры 1200x2000 мм	шт	27 820,42
Профиль стальной оцинкованный угловой, цвет белый хром, размеры 22x22 мм, толщина 0,4 мм	м	192,60
Профиль стальной оцинкованный маячковый, высота 10 мм, длина 3000 мм, толщина стали 0,6 мм	шт	64,81
Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 50x40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	96,18
Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 75x40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	115,42
Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 100x40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	134,64
Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 28x27 мм, толщина стали 0,6 мм	м	59,30
Профиль направляющий из оцинкованной стали, для бетонных полов, высота 60 мм, толщина стали 0,8 мм	м	183,55

Профиль поперечный с замком из оцинкованной стали, для панелей с кромкой А и Е/Т15, цвет белый, размеры 24x26 мм, толщина стали 0,6 мм	м	150,21
Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 60x27 мм, толщина стали 0,6 мм	м	89,32
Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 150x50 мм, толщина 1,0 мм	м	313,86
Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 50x50 мм, толщина 0,6 мм	м	152,17
Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 65x50 мм, толщина 1,0 мм	м	111,11
Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 75x50 мм, толщина 0,6 мм	м	138,84
Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 100x50 мм, толщина 0,6 мм	м	204,83
Профиль стальной оцинкованный угловой, размеры 31x31 мм, толщина 0,4 мм	м	38,25
Профиль стальной оцинкованный угловой сетчатый, размеры 35x35 мм, толщина 0,4 мм	м	23,25
Профиль стальной оцинкованный угловой теневой, цвет белый, размеры 23x21 мм, толщина 0,4 мм	м	61,29
Уголки верхние, нижние для крепления несущих элементов двери, размеры 100x123 мм	100 шт	4 765,00
Клипса из нержавеющей стали подвеса для подвесных потолков	шт	60,99
Ленты стальные оцинкованные монтажные перфорированные, ширина 12 мм, толщина 0,55 мм	10 м	178,45
Профиль направляющий из оцинкованной стали, белый, для видимых и полускрытых подвесных систем, размеры 24x38 мм, толщина стали 0,6 мм	м	86,49
Подвес регулируемый стальной оцинкованный, диаметр 4 мм, длина 120-200 мм	шт	104,22

Подвесы анкерные стальные оцинкованные пружинные с зажимом профиля, размеры профиля 60x27 мм	100 шт	2 124,51
Подвесы стальные оцинкованные прямые для крепления подвесного потолка к профилю, размеры профиля 60x27 мм, длина подвеса 300 мм, толщина 0,7 мм	100 шт	3 293,89
Ленты стальные монтажные перфорированные оцинкованные, ширина 25 мм, толщина 0,55 мм	10 м	152,75
Удлинитель стальной оцинкованный для соединения потолочных профилей размером 60x27 мм, размеры 110x58x25 мм, толщина 0,6 мм	100 шт	1 074,29
Соединители профиля стальные оцинкованные двухуровневые потолочные, размеры 62x58x45 мм, толщина 0,9 мм	100 шт	1 220,67
Соединители профиля стальные оцинкованные одноуровневые потолочные (краб), размеры 148x148 мм, толщина 0,9 мм	100 шт	2 908,42
Конструкции навесной фасадной системы с воздушным зазором	м2	1 039,72
Кронштейны крепления поручня стальные, под трубу диаметром 50,8 мм, размеры основания 40x40 мм	100 шт	48 928,31
Профиль алюминиевый анодированный Н-образный для крепления плит, размеры 18x13x18 мм, толщина 1,5 мм	м	223,05
Профиль стальной оцинкованный для крепления плит вентилируемого фасада, в комплекте с профилем горизонтальным и вертикальным, декоративным профилем	т	210 765,31
Профиль алюминиевый боковой защиты, размеры 100x30 мм, толщина 2 мм	м	1 318,86
Пластины рихтовочные (дистанционные подкладки) пластиковые, длина 100 мм, ширина 16-32 мм, толщина 0,5-3 мм	100 шт	197,36
Кронштейн стеновой из оцинкованной стали для навесного вентилируемого фасадного модуля с крепежом	компл	5 265,54
Кронштейн опорный из оцинкованной стали для навесного вентилируемого фасадного модуля с крепежом	компл	4 262,06
Конструкции стальные индивидуального изготовления из сортового проката	т	171 065,83

Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей и круглых труб	т	171 406,13
Металлоконструкции прочие одноэтажных производственных зданий	т	168 205,75
Конструкция многопрофильного деформационного шва с поворотными траверсами и резиновыми V-образными компенсаторами для железобетонных пролетных строений, расчетное продольное перемещение ± 120 мм, для мостов на железных дорогах с габаритами ниш, размеры 300x300 мм	м	940 115,61
Подмости инвентарные стальные для каменщика, размер площадки 2400x5500 мм, высота до 1800 мм	т	150 478,79
Конструкции габионные сетчатые, тип ГСИ-М, из оцинкованной проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения, с шестигранными ячейками размером 80x100 мм	т	228 842,22
Воронка для сбора атмосферных осадков из оцинкованной стали, толщина 0,5 мм, диаметр 100 мм	шт	614,38
Воронка водосточная чугунная квадратная с решеткой размерами 270x290x50 мм, размеры воронки 350x330x165 мм, внешний диаметр стакана 154 мм	шт	7 813,82
Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 15x25x25x20x35 мм, толщина 0,5 мм	м	144,89
Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 20x250x20x20 мм, толщина 0,5 мм	м	411,05
Планка крепежная прижимная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина 82 мм, длина 2000 мм, толщина 0,5 мм	шт	381,48
Кронштейн крепежный стальной оцинкованный угловой, размеры 200x50x50 мм, толщина 1,2 мм	шт	23,01
Жесть белая электролитического лужения, толщина 0,22-0,25 мм	кг	84,14
Люк чугунный круглый средний, номинальная нагрузка 125 кН, диаметр лаза 600 мм	шт	9 991,94

Люк чугунный круглый тяжелый, номинальная нагрузка 250 кН, диаметр лаза 600 мм	шт	12 952,41
Плитка чугунная квадратная для полов, размеры 300х300 мм, толщина 25 мм	т	135 462,60
Вьюшка чугунная для печи, размеры 280х280х25 мм	шт	2 061,08
Рукав металлический из стальной оцинкованной ленты, негерметичный, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условного прохода 8 мм	м	34,66
Рукав металлический из стальной оцинкованной ленты, негерметичный, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условного прохода 10 мм	м	41,06
Рукав металлический из стальной оцинкованной ленты, негерметичный, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условного прохода 12 мм	м	51,01
Рукав металлический из стальной оцинкованной ленты, негерметичный, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условного прохода 15 мм	м	58,66
Рукав металлический из стальной оцинкованной ленты, негерметичный, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условного прохода 18 мм	м	61,30
Рукав металлический из стальной оцинкованной ленты, негерметичный, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условного прохода 20 мм	м	81,73
Рукав металлический из стальной оцинкованной ленты, негерметичный, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условного прохода 22 мм	м	102,28
Рукав металлический из стальной оцинкованной ленты, негерметичный, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условного прохода 25 мм	м	106,67
Рукав металлический из стальной оцинкованной ленты, негерметичный, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условного прохода 27 мм	м	120,61
Рукав металлический из стальной оцинкованной ленты, негерметичный, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условного прохода 32 мм	м	99,75

Рукав металлический из стальной оцинкованной ленты, негерметичный, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условного прохода 50 мм	м	188,08
Рукав металлический из стальной оцинкованной ленты, негерметичный, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условного прохода 60 мм	м	269,70
Рукав металлический из стальной оцинкованной ленты, негерметичный, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условного прохода 75 мм	м	551,85
Каналообразователь стальной гофрированный для объектов атомного строительства, внутренний диаметр 200 мм, толщина ленты 0,6 мм	м	11 653,20
Свая винтовая стальная, тип СВС, многолопастная, с открытым наконечником, диаметр ствола 159 мм, толщина стенки 5 мм, диаметр лопасти 230 мм, длина 4000 мм	шт	25 550,02
Свая винтовая стальная, тип СВС, многолопастная, с открытым наконечником, диаметр ствола 159 мм, толщина стенки 5 мм, диаметр лопасти 230 мм, длина 5000 мм	шт	28 918,09
Свая винтовая стальная, тип СВС, многолопастная, с открытым наконечником, диаметр ствола 159 мм, толщина стенки 5 мм, диаметр лопасти 230 мм, длина 6000 мм	шт	32 272,00
Свая винтовая стальная, тип СВС, многолопастная, с открытым наконечником, диаметр ствола 159 мм, толщина стенки 5 мм, диаметр лопасти 230 мм, длина 7000 мм	шт	35 617,68
Свая винтовая стальная, тип СВС, многолопастная, с открытым наконечником, диаметр ствола 159 мм, толщина стенки 5 мм, диаметр лопасти 230 мм, длина 8000 мм	шт	38 968,06
Свая винтовая стальная, тип СВС, многолопастная, с открытым наконечником, диаметр ствола 159 мм, толщина стенки 5 мм, диаметр лопасти 230 мм, длина 9000 мм	шт	42 313,54

Свая винтовая стальная, тип СВС, многолопастная, с открытым наконечником, диаметр ствола 159 мм, толщина стенки 5 мм, диаметр лопасти 230 мм, длина 10000 мм	шт	45 752,95
Свая винтовая стальная, тип СВС, многолопастная, с открытым наконечником, диаметр ствола 219 мм, толщина стенки 6 мм, диаметр лопасти 300 мм, длина 4000 мм	шт	34 853,11
Свая винтовая стальная, тип СВС, многолопастная, с открытым наконечником, диаметр ствола 219 мм, толщина стенки 6 мм, диаметр лопасти 300 мм, длина 5000 мм	шт	40 339,11
Свая винтовая стальная, тип СВС, многолопастная, с открытым наконечником, диаметр ствола 219 мм, толщина стенки 6 мм, диаметр лопасти 300 мм, длина 6000 мм	шт	45 654,68
Свая винтовая стальная, тип СВС, многолопастная, с открытым наконечником, диаметр ствола 219 мм, толщина стенки 6 мм, диаметр лопасти 300 мм, длина 7000 мм	шт	50 946,95
Свая винтовая стальная, тип СВС, многолопастная, с открытым наконечником, диаметр ствола 219 мм, толщина стенки 6 мм, диаметр лопасти 300 мм, длина 8000 мм	шт	56 326,32
Свая винтовая стальная, тип СВС, многолопастная, с открытым наконечником, диаметр ствола 219 мм, толщина стенки 6 мм, диаметр лопасти 300 мм, длина 9000 мм	шт	61 786,41
Свая винтовая стальная, тип СВС, многолопастная, с открытым наконечником, диаметр ствола 219 мм, толщина стенки 6 мм, диаметр лопасти 300 мм, длина 10000 мм	шт	66 936,28
Флагодержатель стальной окрашенный для двух флагов	шт	1 344,26
Люк герметичный неутепленный, размеры 500х600 мм	шт	10 321,81

Ворота распашные утепленные металлические, полотно ворот из трехслойной металлической панели толщиной 80 мм с калиткой размером 900x2100 мм, размеры ворот 3000x3000 мм	шт	185 932,98
Ворота распашные-складчатые утепленные металлические, полотно ворот из трехслойной металлической панели толщиной 80 мм с калиткой размером 900x2100 мм, размеры ворот 4200x4200 мм	шт	417 872,16
Панель ограждения из плетеной оцинкованной сетки, размер ячейки 50x50 мм, диаметр проволоки 2,5 мм, по периметру сетки уголок, размеры 40x40x4 мм	т	163 351,19
Направляющие металлические для виброрейки (рельс-формы)	м	147,00
Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях), поставляемые отдельно	т	185 787,18
Стойка металлическая телескопическая для опалубки, диаметр внешней трубы 60 мм, диаметр внутренней трубы 50 мм, длина от 1,6 м до 2,75 м	шт	1 359,87
Крышка анкерная чугунная для предохранения грунтового прядевого анкера от повреждений, диаметр 250 мм	шт	1 611,36
Воронка водосборная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 300/100 мм	шт	2 113,76
Воронка водосборная металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 350/150 мм	шт	1 601,79
Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125/100 мм	шт	523,15
Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 185/150 мм	шт	1 473,57
Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, окрашенная, длина 102 мм, ширина 76 мм	шт	149,75

Воронка водосборная из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 350/150 мм	шт	1 409,60
Воронка выпускная из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 185x150 мм	шт	1 302,66
Кронштейн желоба металлический карнизный для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 132 мм	шт	192,21
Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 320 мм	шт	245,68
Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 185 мм, длина 350 мм	шт	341,71
Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, длина 120 мм, ширина 86 мм	шт	224,30
Кронштейн желоба из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 185 мм, длина 350 мм	шт	309,73
Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 150 мм, длина 310 мм	шт	673,11
Заглушка коньковая из оцинкованной стали для металлочерепичной кровли, ширина 160 мм, высота 100 мм	шт	196,36
Конек для кровли из оцинкованной стали, ширина ската 150x150 мм, длина 2000 мм	шт	220,82
Конек для кровли из оцинкованной стали, ширина ската 200x200 мм, длина 2000 мм	шт	280,54
Планка карниза металлическая для металлочерепичной кровли, окрашенная, размеры 100x65 мм, длина 2000 мм	шт	430,54
Планка снегозадержателя металлическая для металлочерепичной кровли, окрашенная, размеры 95x65 мм, длина 2000 мм	шт	853,10
Планка стыковочная металлическая для металлочерепичной кровли, окрашенная, ширина 50 мм, высота 18 мм, длина 2000 мм	шт	729,28
Планка торцевая металлическая для металлочерепичной кровли, окрашенная, ширина до 120 мм, высота до 145 мм, длина 2000 мм	шт	499,30

Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 3000 мм	шт	1 303,81
Желоб металлический для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 185 мм, длина 3000 мм	шт	1 602,74
Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, ширина 120 мм, высота 86 мм, длина 3000 мм	шт	1 261,08
Желоб из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 185 мм, длина 3000 мм	шт	1 389,23
Заглушка желоба левая металлическая для водосточных систем, окрашенная, ширина 120 мм, высота 86 мм	шт	117,75
Заглушка желоба правая металлическая для водосточных систем, окрашенная, ширина 120 мм, высота 86 мм	шт	117,75
Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125 мм	шт	235,31
Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 185 мм	шт	74,80
Заглушка желоба из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 185 мм	шт	64,11
Ограничитель перелива универсальный металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр до 150 мм, высота 100 мм	шт	832,58
Паук металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм	шт	640,43
Соединитель желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм	шт	278,28
Металлочерепица композитная с покрытием алюмоцинк и нанесенным на акриловую основу базальтовым гранулятом и акриловым грунтом, толщина металлической основы 0,45 мм	м2	2 741,95
Металлочерепица с полимерным покрытием ПВХДФ, толщина металлической основы 0,5 мм, толщина полимерного покрытия от 25 до 40 мкм	м2	853,57

Металлочерепица с полимерным покрытием полиуретан, толщина металлической основы 0,5 мм, толщина полимерного покрытия от 40 до 50 мкм, плотность слоя цинка 180 г/м2	м2	1 081,53
Металлочерепица с полимерным покрытием полиуретан, толщина металлической основы 0,5 мм, толщина полимерного покрытия от 40 до 50 мкм, плотность слоя цинка 275 г/м2	м2	1 181,53
Металлочерепица с полимерным покрытием полиуретан, толщина металлической основы 0,55 мм, толщина полимерного покрытия от 40 до 50 мкм, плотность слоя цинка 275 г/м2	м2	1 347,63
Металлочерепица с полимерным покрытием полиэстер, толщина металлической основы 0,5 мм, толщина полимерного покрытия от 23 до 30 мкм, плотность слоя цинка 180 г/м2	м2	1 212,35
Металлочерепица с полимерным покрытием полиэстер, толщина металлической основы 0,5 мм, толщина полимерного покрытия от 23 до 30 мкм, плотность слоя цинка 275 г/м2	м2	1 151,78
Металлочерепица с полимерным покрытием полиэстер, толщина металлической основы 0,55 мм, толщина полимерного покрытия от 23 до 30 мкм	м2	799,47
Планка примыкания из оцинкованной стали для устройства кровли, с полимерным покрытием, размеры 150x250 мм	м	1 217,14
Зажимы противветровые из оцинкованной стали для рядовой черепицы, длина общая 83 мм, ширина пластины 15 мм, длина пластины 30 мм	100 шт	3 195,52
Крепление из оцинкованной стали для коньковой/хребтовой обрешетки, длина 220 мм, ширина опоры 50 мм	шт	136,84
Зажимы соединительные Г-образные из оцинкованной стали для снегозадерживающей решетки, длина 52 мм, сечение 20x20 мм	10 шт	865,88
Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески)	т	171 248,26
Шкафы металлические для баллонов	кг	464,84
Глазок смотровой с заслонками	кг	1 161,28

Патрубок конический	шт	638,99
Прочистка для газохода	шт	128,66
Труба соединительная	шт	407,41
Чистка стальная	шт	134,21
Ввод цокольный стальной Г-образный для полиэтиленового газопровода низкого давления, диаметр 32 мм	шт	3 068,96
Ввод цокольный стальной Г-образный для полиэтиленового газопровода низкого давления, диаметр 40 мм	шт	3 755,16
Ввод цокольный стальной Г-образный для полиэтиленового газопровода низкого давления, диаметр 90 мм	шт	9 808,56
Ввод цокольный стальной Г-образный для полиэтиленового газопровода низкого давления, диаметр 110 мм	шт	16 522,01
Ввод цокольный стальной Г-образный для полиэтиленового газопровода низкого давления, диаметр 160 мм	шт	33 156,02
Ввод цокольный стальной Г-образный для полиэтиленового газопровода низкого давления, диаметр 225 мм	шт	52 989,63
Кронштейны стальные одинарные усиленные, для крепления радиаторов, длина кронштейна 130 мм	100 шт	6 566,66
Кронштейн стальной оцинкованный двойной, настенный, для крепления радиаторов стальных спаренных, длина 300 мм	компл	655,10
Каркас котла	кг	78,03
Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	299,46
Крепления (хомуты) для воздухопроводов СТД 205	т	121 577,88
Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов, сечение 100x150 мм	шт	194,65
Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов, сечение 100x200 мм	шт	226,34
Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов, сечение 150x150 мм	шт	226,34
Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов, сечение 200x200 мм	шт	289,72
Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов, сечение 200x300 мм	шт	353,08
Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов, сечение 200x400 мм	шт	416,48

Фланец прямоугольный из угловой стали для воздуховодов, сечение 250x400 мм	шт	448,15
Фланец прямоугольный из угловой стали для воздуховодов, сечение 250x500 мм	шт	511,54
Фланец прямоугольный из угловой стали для воздуховодов, сечение 300x300 мм	шт	416,48
Фланец прямоугольный из угловой стали для воздуховодов, сечение 300x400 мм	шт	479,84
Фланец прямоугольный из угловой стали для воздуховодов, сечение 300x500 мм	шт	543,22
Фланец прямоугольный из угловой стали для воздуховодов, сечение 400x400 мм	шт	543,22
Фланец прямоугольный из угловой стали для воздуховодов, сечение 400x500 мм	шт	606,61
Фланец прямоугольный из угловой стали для воздуховодов, сечение 600x600 мм	шт	796,73
Фланец прямоугольный из угловой стали для воздуховодов, сечение 600x800 мм	шт	1 164,35
Дефлектор вытяжной цилиндрический из листовой грунтовой или оцинкованной стали, диаметр патрубка 125 мм	шт	1 711,65
Дефлектор вытяжной цилиндрический из листовой грунтовой или оцинкованной стали, диаметр патрубка 160 мм	шт	1 724,02
Дефлектор вытяжной цилиндрический из листовой грунтовой или оцинкованной стали, диаметр патрубка 200 мм	шт	2 243,76
Дефлектор вытяжной цилиндрический из оцинкованной стали, тип ДЗ15.00.000-01, диаметр патрубка 400 мм	шт	6 517,90
Дефлектор вытяжной цилиндрический, тип ЦАГИ № 3, диаметр патрубка 280 мм	шт	2 967,67
Дефлектор вытяжной цилиндрический, тип ЦАГИ № 5, диаметр патрубка 500 мм	шт	5 722,48
Дефлектор вытяжной цилиндрический, тип ЦАГИ № 6, из листовой горячекатаной и сортовой стали, в разобранном виде, диаметр патрубка 630 мм	шт	8 271,50
Дефлектор статический из оцинкованной стали, диаметр 100 мм	шт	4 676,83
Дефлектор статический из оцинкованной стали, диаметр 125 мм	шт	5 036,09
Дефлектор статический из оцинкованной стали, диаметр 140 мм	шт	5 408,62

Дефлектор статический из оцинкованной стали, диаметр 160 мм	шт	6 863,83
Дефлектор статический из оцинкованной стали, диаметр 180 мм	шт	8 532,30
Дефлектор статический из оцинкованной стали, диаметр 200 мм	шт	10 433,91
Дефлектор статический из оцинкованной стали, диаметр 250 мм	шт	13 370,15
Дефлектор статический из оцинкованной стали, диаметр 280 мм	шт	15 216,56
Дефлектор статический из оцинкованной стали, диаметр 315 мм	шт	16 344,18
Дефлектор статический из оцинкованной стали, диаметр 400 мм	шт	23 329,58
Дефлектор статический из оцинкованной стали, диаметр 500 мм	шт	28 074,20
Дефлектор статический из оцинкованной стали, диаметр 630 мм	шт	45 173,14
Дефлектор статический из оцинкованной стали, диаметр 710 мм	шт	78 477,83
Дефлектор статический из оцинкованной стали, диаметр 800 мм	шт	84 977,53
Дефлектор статический из оцинкованной стали, диаметр 900 мм	шт	96 614,52
Зонт вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглый, диаметр шахты 200 мм	шт	695,74
Зонт вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглый, диаметр шахты 250 мм	шт	764,62
Зонт вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглый, диаметр шахты 315 мм	шт	1 206,67
Зонт вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглый, диаметр шахты 400 мм	шт	1 669,78
Зонт вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглый, диаметр шахты 450 мм	шт	1 899,60
Зонт вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглый, диаметр шахты 500 мм	шт	2 132,21
Зонт вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглый, диаметр шахты 630 мм	шт	3 217,43

Зонт вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглый, диаметр шахты 710 мм	шт	3 681,79
Зонт вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглый, диаметр шахты 800 мм	шт	4 252,36
Зонт вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглый, диаметр шахты 1000 мм	шт	7 864,32
Зонт вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольный, периметр шахты 4000 мм	шт	5 944,51
Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 200 мм	шт	643,50
Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 250 мм	шт	803,29
Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 315 мм	шт	826,91
Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 400 мм	шт	1 547,65
Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 450 мм	шт	1 915,94
Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 500 мм	шт	2 038,99
Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 630 мм	шт	2 734,31
Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 710 мм	шт	3 427,95
Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 800 мм	шт	4 176,01
Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 1250 мм	шт	10 033,46
Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольный, периметр шахты 400 мм	шт	977,01
Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольный, периметр шахты 600 мм	шт	1 067,80

Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольный, периметр шахты 800 мм	шт	1 172,48
Зонт вентиляционный приточно-вытяжной пристенный из стали, длина 500 мм, ширина 700 мм, высота 580 мм	кг	1 274,17
Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали	м2	2 745,83
Решетка воздухоприточная, размеры 100x200 мм	м2	16 846,33
Решетка воздухоприточная, размеры 100x400 мм	м2	12 839,16
Решетка воздухоприточная, размеры 200x200 мм	м2	10 136,93
Решетка воздухоприточная, размеры 200x400 мм	м2	8 244,66
Решетка воздухоприточная, размеры 200x600 мм	м2	7 325,96
Решетка жалюзийная наружная прямоугольного сечения из оцинкованной стали, размеры 100x100 мм	шт	462,01
Решетка жалюзийная наружная прямоугольного сечения из оцинкованной стали, размеры 125x125 мм	шт	462,92
Решетка жалюзийная наружная прямоугольного сечения из оцинкованной стали, размеры 160x160 мм	шт	791,44
Решетка жалюзийная наружная прямоугольного сечения из оцинкованной стали, размеры 200x200 мм	шт	847,31
Решетка щелевая регулирующая, размеры 150x150 мм	м2	10 466,85
Решетка щелевая регулирующая, размеры 200x200 мм	м2	8 200,52
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзиями металлическая, размеры 225x75 мм	шт	535,01
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзиями металлическая, размеры 225x125 мм	шт	613,27
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзиями металлическая, размеры 225x225 мм	шт	786,40

Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 325x75 мм	шт	614,31
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 325x125 мм	шт	705,12
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 325x225 мм	шт	941,86
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 325x325 мм	шт	1 163,09
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 425x75 мм	шт	686,48
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 425x125 мм	шт	800,81
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 425x225 мм	шт	1 087,29
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 425x325 мм	шт	1 357,26
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 525x75 мм	шт	764,46
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 525x125 мм	шт	915,05
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 525x225 мм	шт	1 221,76
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 525x325 мм	шт	1 543,91

Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 625x75 мм	шт	858,36
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 625x125 мм	шт	1 007,32
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 625x225 мм	шт	1 574,08
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 625x325 мм	шт	2 000,65
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 625x425 мм	шт	2 421,82
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 825x75 мм	шт	1 329,68
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 825x125 мм	шт	1 599,00
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 825x225 мм	шт	2 241,27
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 825x325 мм	шт	2 676,49
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 825x425 мм	шт	3 157,78
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 1025x75 мм	шт	1 523,69
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 1025x125 мм	шт	1 818,53

Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 1025x225 мм	шт	2 588,95
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 1025x325 мм	шт	3 372,70
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 1025x425 мм	шт	3 777,23
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 1225x75 мм	шт	1 693,31
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 1225x125 мм	шт	2 064,80
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 1225x225 мм	шт	3 687,17
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 1225x325 мм	шт	3 832,76
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями металлическая, размеры 1225x425 мм	шт	4 687,76
Решетка нерегулируемая, размеры 200x200 мм	м2	16 852,91
Решетка нерегулируемая, размеры 252x252 мм	м2	13 907,79
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 225x75 мм	шт	1 253,74
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 225x125 мм	шт	1 419,34
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 225x225 мм	шт	1 792,91

Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 325x75 мм	шт	2 099,59
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 325x125 мм	шт	1 638,67
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 325x225 мм	шт	2 020,56
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 325x325 мм	шт	2 542,10
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 425x75 мм	шт	1 655,56
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 425x125 мм	шт	1 859,45
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 425x225 мм	шт	2 248,64
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 425x325 мм	шт	2 818,49
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 525x75 мм	шт	1 842,02
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 525x125 мм	шт	2 136,01
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 525x225 мм	шт	2 551,60
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 525x325 мм	шт	3 106,82

Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 625x75 мм	шт	2 150,20
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 625x125 мм	шт	2 364,38
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 625x225 мм	шт	2 888,06
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 625x325 мм	шт	3 491,90
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 625x425 мм	шт	4 022,74
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 825x75 мм	шт	3 212,96
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 825x125 мм	шт	3 578,03
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 825x225 мм	шт	4 356,28
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 825x325 мм	шт	5 023,43
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 825x425 мм	шт	5 557,94
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 1025x75 мм	шт	3 660,48
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 1025x125 мм	шт	4 054,76

Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 1025x225 мм	шт	5 072,16
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 1025x325 мм	шт	6 055,26
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 1025x425 мм	шт	6 772,41
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 1225x75 мм	шт	5 593,46
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 1225x125 мм	шт	6 315,32
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 1225x225 мм	шт	7 840,87
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 1225x325 мм	шт	9 607,88
Решетка вентиляционная с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки металлическая, размеры 1225x425 мм	шт	11 047,91
Решетка жалюзийная неподвижная односекционная, размеры 150x490 мм	м2	34 773,97
Решетка жалюзийная неподвижная односекционная, размеры 150x580 мм	м2	31 358,34
Решетка жалюзийная неподвижная штампованная, размеры 150x490 мм	шт	2 695,68
Решетка металлическая блочная вентиляционная для пола	шт	717,70
Решетка металлическая, размеры 200x200 мм	шт	1 217,14
Решетка металлическая, размеры 450x450 мм	шт	4 101,54
Шибер в обечайке круглый из листовой углеродистой и сортовой стали, диаметр 160 мм	шт	838,15

Шибер в обечайке прямоугольный из листовой углеродистой и сортовой стали, периметр до 600 мм	шт	1 030,07
Шибер ирисовый из оцинкованной листовой стали, калиброванный, с измерительными патрубками и сердечником-уплотнителем, диаметр 100 мм	шт	640,37
Шибер в обечайке круглый из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, диаметр 315 мм	шт	1 590,13
Шибер в обечайке круглый из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, диаметр 160 мм	шт	1 264,47
Шибер в обечайке прямоугольный из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, периметр от 601 до 1000 мм	шт	1 494,65
Кронштейны стальные для крепления внешнего блока сплит-системы, с креплением, рекомендуемая нагрузка до 80 кг, размеры 500x500x45 мм	компл	619,23
Кронштейны стальные для крепления внешнего блока сплит-системы, с креплением, рекомендуемая нагрузка до 180 кг, размеры 677x830x50 мм	компл	1 814,42
Скобы металлические двухлапковые для кабеля диаметром 16-17 мм	100 шт	315,75
Скобы металлические двухлапковые для кабеля диаметром 25-26 мм	100 шт	525,65
Кронштейн на опору, КС-1	кг	165,85
Планка Z-образная оцинкованная	шт	1 482,00
Крюки КН	кг	275,13
Крюки для крепления изоляторов КН-12	т	278 735,29
Крюки для крепления изоляторов КН-16	т	220 296,48
Крюки для крепления изоляторов КН-18	т	164 162,47
Крюки для крепления изоляторов КН-22	т	148 767,90
Крюк подвесной для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-20	шт	304,98
Втулки стальные, диаметр 65 мм, длина 50 мм	т	1 126 258,90
Глухари	100 шт	429,56
Накладка для скрещивания проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ-20 МС	шт	887,50

Кольцо опорное из нержавеющей стали, толщина стенки 3 мм, длина 150 мм, наружный диаметр 100 мм	шт	12 886,85
Кольцо опорное из нержавеющей стали, толщина стенки 3 мм, длина 150 мм, наружный диаметр 150 мм	шт	14 568,49
Кольцо опорное из нержавеющей стали, толщина стенки 2 мм, длина 140 мм, наружный диаметр 184 мм	шт	18 609,29
Кольцо опорное из нержавеющей стали, толщина стенки 2 мм, длина 150 мм, наружный диаметр 230 мм	шт	20 529,80
Хомуты для крепления кронштейнов, оцинкованные	т	490 199,16
Рамка для надписей 55x15 мм	шт	27,88
Удлинитель кронштейна из алюминиевых сплавов, окрашенные порошковой эмалью, для навесных вентилируемых фасадов, длина 160 мм, высота 60 мм	10 шт	1 954,26
Удлинитель кронштейна из алюминиевых сплавов, окрашенные порошковой эмалью, для навесных вентилируемых фасадов, длина 80 мм, высота 60 мм	10 шт	1 074,43
Профиль алюминиевый перфорированный для защиты углов, толщина 0,4 мм, размеры 25x25 мм	м	49,18
Профиль алюминиевый цокольный, ширина 50 мм, длина 2500 мм	м	125,25
Профиль алюминиевый цокольный, ширина 100 мм, длина 2500 мм	м	187,36
Профиль алюминиевый цокольный, ширина 120 мм, длина 2500 мм	м	269,61
Профиль алюминиевый цокольный, ширина 150 мм, длина 2500 мм	м	345,35
Профиль алюминиевый цокольный, ширина 200 мм, длина 2500 мм	м	629,31
Рукав металлический из алюминиевой ленты, негерметичный, простого профиля, РЗ-АЛ-Х, диаметр условного прохода 22 мм	м	198,72
Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг2,3	т	800 660,64

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка панелями из терракоты, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800х2700 мм	компл	84 959,63
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка панелями клинкерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900х3000 мм	компл	57 876,51
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка панелями клинкерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900х3300 мм	компл	64 825,56
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками бетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800х3300 мм	компл	79 759,31
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками бетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200х2000 мм	компл	63 153,46
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками бетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200х2700 мм	компл	80 911,87
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками бетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200х3000 мм	компл	88 511,47
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками бетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200х3300 мм	компл	96 084,44

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками бетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x3800 мм	компл	108 922,13
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками бетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x4000 мм	компл	113 885,76
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x1500 мм	компл	15 576,32
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x2000 мм	компл	19 840,82
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x2700 мм	компл	26 328,76
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x3300 мм	компл	31 835,35
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x3800 мм	компл	36 373,21

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x4000 мм	компл	38 209,17
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x1500 мм	компл	21 480,16
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x2000 мм	компл	28 161,09
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x2700 мм	компл	38 455,84
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x3000 мм	компл	42 044,76
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x3300 мм	компл	47 476,17

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x3800 мм	компл	53 675,27
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x4000 мм	компл	55 952,05
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x1500 мм	компл	28 586,02
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x2000 мм	компл	35 101,52
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x2700 мм	компл	44 313,94
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x3000 мм	компл	47 948,07

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x3300 мм	компл	52 070,46
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x3800 мм	компл	58 430,32
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x4000 мм	компл	61 045,64
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x1500 мм	компл	33 969,16
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x2000 мм	компл	41 928,43
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x2700 мм	компл	53 155,61

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x3000 мм	компл	58 026,57
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x3300 мм	компл	62 847,13
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x3800 мм	компл	70 691,48
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x4000 мм	компл	73 999,93
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x1500 мм	компл	35 394,12
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x2000 мм	компл	43 742,75

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x2700 мм	компл	55 658,73
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x3000 мм	компл	60 482,79
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x3300 мм	компл	65 708,26
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x3800 мм	компл	73 880,21
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x4000 мм	компл	77 198,89
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x1500 мм	компл	40 234,28

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x2000 мм	компл	49 863,23
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x2700 мм	компл	63 865,87
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x3000 мм	компл	69 452,96
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x3300 мм	компл	75 391,71
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x1500 мм	компл	41 166,02
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x2000 мм	компл	52 901,07

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x2700 мм	компл	67 003,38
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x3000 мм	компл	72 939,56
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x3300 мм	компл	79 099,15
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками керамогранитными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x3800 мм	компл	88 961,40
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x1500 мм	компл	28 619,34
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x2000 мм	компл	37 184,33

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x2700 мм	компл	49 786,66
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x3000 мм	компл	55 023,66
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x3300 мм	компл	60 512,58
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x3800 мм	компл	69 439,22
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x4000 мм	компл	73 062,07
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x1500 мм	компл	41 022,59

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x2000 мм	компл	54 287,25
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x2700 мм	компл	73 694,29
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x3000 мм	компл	81 228,98
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x3300 мм	компл	90 546,76
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x3800 мм	компл	102 929,62
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x4000 мм	компл	107 945,31

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x1500 мм	компл	54 705,82
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x2000 мм	компл	69 814,00
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x2700 мм	компл	91 247,07
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x3000 мм	компл	100 011,01
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x3300 мм	компл	109 505,23
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x3800 мм	компл	124 465,12

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x4000 мм	компл	130 447,99
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x1500 мм	компл	66 365,31
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x2000 мм	компл	85 389,14
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x2700 мм	компл	111 806,66
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x3300 мм	компл	134 324,62
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x3800 мм	компл	153 248,90

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x4000 мм	компл	160 838,14
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x1500 мм	компл	74 368,19
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x2000 мм	компл	95 791,92
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x2700 мм	компл	125 724,18
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x3000 мм	компл	138 645,70
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x3300 мм	компл	151 631,00

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x3800 мм	компл	172 727,33
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x4000 мм	компл	181 294,42
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x1500 мм	компл	83 641,91
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x2000 мм	компл	107 778,05
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x2700 мм	компл	142 048,98
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x3000 мм	компл	156 494,29

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x3300 мм	компл	171 144,69
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x3800 мм	компл	194 943,24
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x4000 мм	компл	205 271,09
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x1500 мм	компл	89 153,16
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x2000 мм	компл	116 428,54
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x2700 мм	компл	152 886,25

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x3000 мм	компл	168 456,59
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x3300 мм	компл	184 268,10
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x3800 мм	компл	210 040,33
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка плитками стеклофибробетонными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x4000 мм	компл	220 003,47
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x1500 мм	компл	20 097,89
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x2000 мм	компл	25 853,51
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x2700 мм	компл	34 450,22

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x3000 мм	компл	38 098,89
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x3300 мм	компл	41 705,93
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x3800 мм	компл	47 776,54
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x4000 мм	компл	50 246,21
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x1500 мм	компл	28 188,56
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x2000 мм	компл	37 191,93
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x2700 мм	компл	50 626,59
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x3000 мм	компл	55 740,35

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900х3300 мм	компл	62 331,23
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900х3800 мм	компл	70 663,71
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900х4000 мм	компл	74 037,01
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200х1500 мм	компл	37 585,69
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200х2000 мм	компл	47 042,37
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200х2700 мм	компл	60 479,40
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200х3000 мм	компл	66 095,46
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200х3300 мм	компл	71 821,06

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x3800 мм	компл	81 328,46
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x4000 мм	компл	85 072,55
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x2000 мм	компл	56 886,35
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x3000 мм	компл	80 551,07
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x3300 мм	компл	87 491,92
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x3800 мм	компл	99 268,20
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x4000 мм	компл	104 119,68
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x1500 мм	компл	49 012,64

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x2000 мм	компл	61 662,06
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x2700 мм	компл	79 854,27
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x3000 мм	компл	87 606,45
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x3300 мм	компл	95 258,87
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x3800 мм	компл	108 172,23
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x4000 мм	компл	113 187,51
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x1500 мм	компл	55 167,56
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x2000 мм	компл	70 071,71

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x2700 мм	компл	90 919,88
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x3000 мм	компл	99 349,98
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x3300 мм	компл	108 705,52
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x3800 мм	компл	123 306,72
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x4000 мм	компл	129 351,14
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x1500 мм	компл	57 684,26
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x2000 мм	компл	74 978,20
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x2700 мм	компл	96 927,89

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x3000 мм	компл	105 924,45
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x3300 мм	компл	115 205,12
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x3800 мм	компл	131 033,96
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стеклопакетами двухкамерными, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x4000 мм	компл	136 872,85
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x1500 мм	компл	19 633,29
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x2000 мм	компл	25 258,14
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x2700 мм	компл	33 568,27
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x3000 мм	компл	37 194,26

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x3300 мм	компл	40 673,02
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x3800 мм	компл	46 746,74
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 600x4000 мм	компл	48 963,03
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x1500 мм	компл	27 598,52
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x2000 мм	компл	36 343,93
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x2700 мм	компл	49 371,31
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x3000 мм	компл	54 220,86
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x3300 мм	компл	60 834,98

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x3800 мм	компл	69 043,37
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 900x4000 мм	компл	72 203,90
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x1500 мм	компл	36 758,76
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x2000 мм	компл	45 826,98
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x2700 мм	компл	58 793,62
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x3000 мм	компл	64 202,96
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x3300 мм	компл	69 753,65
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x3800 мм	компл	79 042,97

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1200x4000 мм	компл	82 621,31
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x1500 мм	компл	44 044,41
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x2000 мм	компл	55 292,93
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x2700 мм	компл	71 321,27
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x3000 мм	компл	78 152,12
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x3300 мм	компл	85 172,27
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x3800 мм	компл	96 309,40
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1500x4000 мм	компл	100 974,11

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x1500 мм	компл	47 510,49
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x2000 мм	компл	59 872,15
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x3000 мм	компл	84 677,06
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x3300 мм	компл	92 535,74
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x3800 мм	компл	104 774,30
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 1800x4000 мм	компл	109 534,63
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x1500 мм	компл	53 655,66
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x2000 мм	компл	67 947,54

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x2700 мм	компл	88 259,33
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x3000 мм	компл	96 466,73
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x3300 мм	компл	105 381,84
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x3800 мм	компл	119 549,42
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2000x4000 мм	компл	125 262,04
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x1500 мм	компл	56 130,07
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x2000 мм	компл	72 767,71
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x2700 мм	компл	93 820,02

Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x3000 мм	компл	102 739,89
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x3300 мм	компл	111 703,67
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x3800 мм	компл	126 660,91
Модуль фасадный двухслойный навесной, наружная отделка стемалитом, каркас из алюминиевых сплавов, утеплитель из минераловатных плит на основе базальтового волокна толщиной 70 мм, размеры 2200x4000 мм	компл	132 682,00
Рейка алюминиевая сплошная потолочная S-формы, ширина 100 мм, толщина 0,3 мм	м	178,50
Рейка алюминиевая прижимная кровельная краевая, размеры 32x3 мм	м	172,56
Заклепки алюминиевые вытяжные, размеры 4,8x16 мм	кг	1 691,01
Кронштейн из алюминия с анодированным покрытием для крепления поручня-отбойника для внутренней отделки стен, размеры 60x50x47 мм	шт	951,88
Перегородки на алюминиевом каркасе комбинированные, с прозрачным стеклом толщиной 5 мм, с ГКЛ с виниловым покрытием	м2	4 245,10
Черепица боковая облегченная алюминиевая, ширина 230 мм, длина 420 мм	шт	502,88
Желоб (ендова) алюминиевый, окрашенный, размеры 1450x500 мм	шт	2 173,02
Зажимы алюминиевые для коньковой черепицы, окрашенные, длина 111,5 мм, ширина 10,8 мм	100 шт	3 213,72

Решетка жалюзийная наружная из алюминия круглого сечения, диаметр 160 мм	шт	1 782,21
Решетка жалюзийная наружная из алюминия круглого сечения, диаметр 200 мм	шт	2 613,37
Решетка жалюзийная наружная из алюминия круглого сечения, диаметр 250 мм	шт	4 276,69
Решетка жалюзийная наружная из алюминия круглого сечения, диаметр 315 мм	шт	6 882,26
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x100 мм	шт	530,79
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x150 мм	шт	758,59
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x200 мм	шт	917,36
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x250 мм	шт	1 007,37
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x300 мм	шт	1 097,07
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x400 мм	шт	1 122,95
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x500 мм	шт	1 247,14
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x600 мм	шт	1 530,19
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x700 мм	шт	1 877,26

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x800 мм	шт	2 053,02
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x900 мм	шт	2 228,79
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x1000 мм	шт	2 400,21
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x100 мм	шт	788,53
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x150 мм	шт	848,64
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x200 мм	шт	942,85
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x250 мм	шт	1 097,10
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x300 мм	шт	1 191,50
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x400 мм	шт	1 277,12
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x500 мм	шт	1 457,40
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x600 мм	шт	1 924,46
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x700 мм	шт	2 438,95

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x800 мм	шт	2 653,15
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x900 мм	шт	2 880,34
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x1000 мм	шт	3 098,69
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x100 мм	шт	814,00
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x150 мм	шт	936,15
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x200 мм	шт	1 046,93
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x250 мм	шт	1 047,02
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x300 мм	шт	1 102,38
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x400 мм	шт	1 309,87
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x500 мм	шт	1 579,78
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x600 мм	шт	1 897,95
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x700 мм	шт	2 438,11

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x800 мм	шт	2 663,82
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x900 мм	шт	2 889,54
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x1000 мм	шт	3 115,08
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x100 мм	шт	824,99
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x150 мм	шт	950,73
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x200 мм	шт	1 080,32
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x250 мм	шт	1 206,18
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x300 мм	шт	1 342,96
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x400 мм	шт	1 502,08
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x500 мм	шт	1 738,88
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x600 мм	шт	1 938,63
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x700 мм	шт	2 523,17

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x800 мм	шт	2 756,41
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x900 мм	шт	2 993,18
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x1000 мм	шт	3 229,85
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x100 мм	шт	968,01
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x150 мм	шт	1 091,23
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x200 мм	шт	1 241,40
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x250 мм	шт	1 396,61
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x300 мм	шт	1 603,29
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x400 мм	шт	1 729,31
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x500 мм	шт	2 103,96
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x600 мм	шт	2 611,88
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x700 мм	шт	3 498,20

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x800 мм	шт	3 730,63
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x900 мм	шт	4 057,55
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x1000 мм	шт	4 384,47
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x100 мм	шт	1 100,84
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x150 мм	шт	1 251,04
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x200 мм	шт	1 439,70
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x250 мм	шт	1 620,56
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x300 мм	шт	1 878,60
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x400 мм	шт	2 271,04
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x500 мм	шт	2 622,23
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x600 мм	шт	3 230,68
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x700 мм	шт	4 263,92

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x800 мм	шт	4 680,41
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x900 мм	шт	5 088,99
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x1000 мм	шт	5 497,42
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x100 мм	шт	1 233,67
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x150 мм	шт	1 399,30
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x200 мм	шт	1 634,17
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x250 мм	шт	2 102,18
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x300 мм	шт	2 144,29
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x400 мм	шт	2 598,93
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x500 мм	шт	3 053,39
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x600 мм	шт	3 406,26
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x700 мм	шт	4 544,10

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x800 мм	шт	4 975,96
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x900 мм	шт	5 415,57
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x1000 мм	шт	5 847,45
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x100 мм	шт	1 562,72
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x150 мм	шт	1 788,02
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x200 мм	шт	2 090,25
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x250 мм	шт	2 361,59
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x300 мм	шт	2 733,20
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x400 мм	шт	3 315,79
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x500 мм	шт	3 885,33
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x600 мм	шт	4 480,46
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x700 мм	шт	6 014,95

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x800 мм	шт	6 593,24
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x900 мм	шт	7 171,21
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x1000 мм	шт	7 753,64
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x100 мм	шт	1 661,73
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x150 мм	шт	1 963,20
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x200 мм	шт	2 302,03
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x250 мм	шт	2 610,89
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x300 мм	шт	3 041,22
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x400 мм	шт	4 005,19
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x500 мм	шт	4 330,78
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x600 мм	шт	4 981,23
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x700 мм	шт	6 741,57

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x800 мм	шт	7 396,63
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x1000 мм	шт	8 690,21
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x100 мм	шт	1 943,98
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x150 мм	шт	2 134,52
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x200 мм	шт	2 500,31
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x250 мм	шт	2 840,20
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x300 мм	шт	3 306,92
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x400 мм	шт	4 026,25
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x500 мм	шт	4 733,07
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x600 мм	шт	5 439,75
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x700 мм	шт	7 548,22
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x800 мм	шт	8 125,46

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x900 мм	шт	8 896,94
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x1000 мм	шт	9 555,43
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x100 мм	шт	2 079,81
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x150 мм	шт	2 470,00
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x200 мм	шт	2 868,09
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x250 мм	шт	3 266,51
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x300 мм	шт	3 660,47
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x400 мм	шт	4 428,40
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x500 мм	шт	5 237,18
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x600 мм	шт	6 037,07
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x700 мм	шт	8 393,27
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x800 мм	шт	9 189,58

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x900 мм	шт	9 839,90
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x1000 мм	шт	10 635,87
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x100 мм	шт	2 262,83
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x150 мм	шт	2 701,60
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x200 мм	шт	3 108,56
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x250 мм	шт	3 534,37
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x300 мм	шт	3 949,91
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x400 мм	шт	4 804,86
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x500 мм	шт	5 663,54
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x600 мм	шт	6 522,05
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x700 мм	шт	9 085,78
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x800 мм	шт	9 948,81

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x900 мм	шт	10 807,48
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая однорядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x1000 мм	шт	11 510,36
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x100 мм	шт	929,04
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x150 мм	шт	968,04
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x200 мм	шт	1 111,11
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x250 мм	шт	1 389,02
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x300 мм	шт	1 484,62
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x400 мм	шт	1 508,70
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x500 мм	шт	1 746,55
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x600 мм	шт	2 835,78
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x700 мм	шт	2 504,59
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x800 мм	шт	2 768,70

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x900 мм	шт	3 040,00
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 100x1000 мм	шт	3 370,53
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x100 мм	шт	865,81
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x150 мм	шт	1 032,90
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x200 мм	шт	1 189,24
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x250 мм	шт	1 360,10
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x300 мм	шт	1 438,22
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x400 мм	шт	1 746,64
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x500 мм	шт	2 066,49
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x600 мм	шт	2 463,87
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x700 мм	шт	3 032,44
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x800 мм	шт	3 366,83

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x900 мм	шт	3 697,76
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 150x1000 мм	шт	4 032,12
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x100 мм	шт	983,09
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x150 мм	шт	1 184,37
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x200 мм	шт	1 608,38
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x250 мм	шт	1 875,12
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x300 мм	шт	2 088,22
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x400 мм	шт	2 470,65
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x500 мм	шт	2 946,00
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x600 мм	шт	3 421,38
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x700 мм	шт	4 247,81
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x800 мм	шт	4 722,97

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x900 мм	шт	5 194,20
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 200x1000 мм	шт	5 669,56
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x100 мм	шт	1 332,77
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x150 мм	шт	1 617,12
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x200 мм	шт	1 968,42
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x250 мм	шт	2 257,06
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x300 мм	шт	2 279,31
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x400 мм	шт	2 754,91
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x500 мм	шт	3 230,14
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x600 мм	шт	3 883,37
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x700 мм	шт	4 860,74
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x800 мм	шт	5 398,59

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x900 мм	шт	5 953,84
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250x1000 мм	шт	6 496,23
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x100 мм	шт	1 239,53
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x150 мм	шт	1 477,56
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x200 мм	шт	1 734,05
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x250 мм	шт	2 019,30
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x300 мм	шт	2 269,12
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x400 мм	шт	2 776,31
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x500 мм	шт	3 279,72
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x600 мм	шт	3 952,20
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x700 мм	шт	4 962,64
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x800 мм	шт	5 529,09

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x900 мм	шт	6 087,43
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 300x1000 мм	шт	6 653,68
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x100 мм	шт	1 475,67
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x150 мм	шт	1 761,73
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x200 мм	шт	2 114,11
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x250 мм	шт	2 438,00
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x300 мм	шт	2 758,10
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x400 мм	шт	3 407,77
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x500 мм	шт	4 005,95
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x600 мм	шт	4 806,82
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x700 мм	шт	6 293,37
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x800 мм	шт	6 556,36

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x900 мм	шт	7 230,00
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 400x1000 мм	шт	7 903,30
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x100 мм	шт	1 888,83
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x150 мм	шт	2 281,84
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x200 мм	шт	2 691,49
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x250 мм	шт	3 073,36
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x300 мм	шт	3 497,83
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x400 мм	шт	4 402,80
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x500 мм	шт	5 052,44
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x600 мм	шт	6 300,02
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x700 мм	шт	7 473,10
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x800 мм	шт	8 331,74

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x900 мм	шт	9 504,98
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 500x1000 мм	шт	10 635,90
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x100 мм	шт	2 143,42
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x150 мм	шт	2 578,91
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x200 мм	шт	3 058,65
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x250 мм	шт	3 406,33
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x300 мм	шт	3 992,33
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x400 мм	шт	5 282,49
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x500 мм	шт	6 129,29
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x600 мм	шт	7 717,19
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x700 мм	шт	9 103,54
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x800 мм	шт	10 919,93

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x900 мм	шт	11 604,30
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 600x1000 мм	шт	13 043,24
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x100 мм	шт	2 232,67
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x150 мм	шт	2 885,21
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x200 мм	шт	3 414,77
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x250 мм	шт	3 969,49
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x300 мм	шт	4 501,58
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x400 мм	шт	5 690,44
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x500 мм	шт	6 879,65
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x600 мм	шт	8 063,95
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x700 мм	шт	10 137,55
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x800 мм	шт	12 152,37

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x900 мм	шт	13 316,32
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 700x1000 мм	шт	13 654,80
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x100 мм	шт	2 377,70
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x150 мм	шт	3 425,60
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x200 мм	шт	4 075,09
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x250 мм	шт	4 738,35
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x300 мм	шт	5 379,56
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x400 мм	шт	6 802,02
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x500 мм	шт	8 237,91
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x600 мм	шт	9 659,82
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x700 мм	шт	12 345,01
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x800 мм	шт	13 594,82

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x900 мм	шт	15 004,06
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 800x1000 мм	шт	16 408,82
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x100 мм	шт	2 782,58
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x150 мм	шт	3 500,59
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x200 мм	шт	4 377,85
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x250 мм	шт	5 104,59
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x300 мм	шт	5 973,24
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x400 мм	шт	7 564,37
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x500 мм	шт	9 159,80
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x600 мм	шт	10 758,93
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x700 мм	шт	13 758,21
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x800 мм	шт	15 354,01

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x900 мм	шт	16 732,40
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 900x1000 мм	шт	18 301,34
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x100 мм	шт	3 043,97
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x150 мм	шт	3 841,84
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x200 мм	шт	4 885,04
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x250 мм	шт	5 695,72
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x300 мм	шт	6 442,35
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x400 мм	шт	8 163,02
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x500 мм	шт	9 892,27
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x600 мм	шт	11 620,62
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x700 мм	шт	14 874,38
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x800 мм	шт	16 603,43

Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x900 мм	шт	18 332,71
Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 1000x1000 мм	шт	19 775,21
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 50 мм	м2	2 418,94
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 80 мм	м2	2 713,96
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 100 мм	м2	2 897,70
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 120 мм	м2	3 085,85
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 150 мм	м2	3 400,42

Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 180 мм	м2	3 694,45
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 200 мм	м2	3 890,55
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 250 мм	м2	4 167,23
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 50 мм	м2	2 506,84
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 80 мм	м2	2 772,18
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 100 мм	м2	2 949,08

Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 120 мм	м2	3 126,95
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 150 мм	м2	3 674,41
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 180 мм	м2	3 931,90
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 200 мм	м2	4 164,54
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 250 мм	м2	4 618,17
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапецевидная, с симметричным замком, толщина 80 мм	м2	2 440,11

Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 100 мм	м2	2 527,14
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 120 мм	м2	2 609,49
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 150 мм	м2	2 737,53
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 180 мм	м2	2 876,95
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 200 мм	м2	2 954,80
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 250 мм	м2	3 143,51

Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 80 мм	м2	2 714,10
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 100 мм	м2	2 801,13
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 120 мм	м2	2 883,48
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 150 мм	м2	2 944,17
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 180 мм	м2	3 150,94
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 200 мм	м2	3 228,80

Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапецевидная, с симметричным замком, толщина 250 мм	м2	3 239,40
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 50 мм	м2	2 117,52
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 80 мм	м2	2 253,61
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 100 мм	м2	2 340,51
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 120 мм	м2	2 422,84
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 150 мм	м2	2 550,91

Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 180 мм	м2	2 499,66
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 200 мм	м2	2 768,17
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 250 мм	м2	2 779,93
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 50 мм	м2	2 247,66
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 80 мм	м2	2 378,04
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 100 мм	м2	2 446,67

Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 120 мм	м2	2 525,58
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 150 мм	м2	2 824,90
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 180 мм	м2	2 764,53
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 200 мм	м2	3 042,16
Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из пенополистирола, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 250 мм	м2	3 043,65
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапецевидная, с симметричным замком, толщина 80 мм	м2	2 900,05

Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 100 мм	м2	3 096,34
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 120 мм	м2	3 292,48
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 150 мм	м2	3 586,51
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 180 мм	м2	3 880,53
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 200 мм	м2	4 076,64
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 250 мм	м2	4 187,79

Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 80 мм	м2	2 982,25
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 100 мм	м2	3 370,33
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 120 мм	м2	3 566,47
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 150 мм	м2	3 649,31
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 180 мм	м2	4 154,52
Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 200 мм	м2	4 227,33

Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапецевидная, с симметричным замком, толщина 250 мм	м2	4 530,28
Блок дверной металлический противопожарный двупольный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1200x2100 мм	шт	23 848,05
Блок дверной металлический противопожарный двупольный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1300x2100 мм	шт	23 957,34
Блок дверной металлический противопожарный двупольный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1400x2100 мм	шт	26 699,40
Блок дверной металлический противопожарный двупольный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1500x2100 мм	шт	28 598,98
Блок дверной металлический противопожарный двупольный, предел огнестойкости EI 60, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1300x2100 мм	шт	24 799,82

<p>Блок дверной металлический противопожарный двупольный, предел огнестойкости EI 60, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1500x2100 мм</p>	<p>шт</p>	<p>28 598,98</p>
<p>Блок дверной металлический противопожарный однопольный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 800x2100 мм</p>	<p>шт</p>	<p>16 355,05</p>
<p>Блок дверной металлический противопожарный однопольный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 900x1600 мм</p>	<p>шт</p>	<p>16 350,51</p>
<p>Блок дверной металлический противопожарный однопольный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 900x1900 мм</p>	<p>шт</p>	<p>16 355,62</p>
<p>Блок дверной металлический противопожарный однопольный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 900x2100 мм</p>	<p>шт</p>	<p>16 359,02</p>
<p>Блок дверной металлический противопожарный однопольный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1000x1900 мм</p>	<p>шт</p>	<p>17 622,94</p>

<p>Блок дверной металлический противопожарный однопольный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1000x2100 мм</p>	<p>шт</p>	<p>17 626,74</p>
<p>Блок дверной металлический противопожарный однопольный, предел огнестойкости EI 60, с заполнением минеральной ватой, окрашенные порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 800x2100 мм</p>	<p>шт</p>	<p>16 355,05</p>
<p>Блок дверной металлический противопожарный однопольный, предел огнестойкости EI 60, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 900x1600 мм</p>	<p>шт</p>	<p>16 350,51</p>
<p>Блок дверной металлический противопожарный однопольный, предел огнестойкости EI 60, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 900x1900 мм</p>	<p>шт</p>	<p>16 355,62</p>
<p>Блок дверной металлический противопожарный однопольный, предел огнестойкости EI 60, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1100x2100 мм</p>	<p>шт</p>	<p>19 947,56</p>
<p>Блок дверной металлический противопожарный двупольный остекленный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1300x2100 мм</p>	<p>шт</p>	<p>28 011,82</p>

Блок дверной металлический противопожарный двупольный остекленный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1500x2100 мм	шт	29 230,84
Блок дверной металлический противопожарный двупольный остекленный, предел огнестойкости EI 60, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1300x2100 мм	шт	29 222,91
Блок дверной металлический противопожарный однопольный остекленный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 900x2100 мм	шт	20 360,85
Блок дверной металлический противопожарный однопольный остекленный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1100x2100 мм	шт	23 853,36
Блок дверной металлический противопожарный однопольный остекленный, предел огнестойкости EI 60, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1100x2100 мм	шт	24 914,16
Блок дверной металлический противопожарный двупольный, предел огнестойкости EI 60, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1700x2100 мм	шт	33 683,70

Блок дверной металлический противопожарный двупольный остекленный, предел огнестойкости EI 60, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1200x2100 мм	шт	27 140,77
Блок дверной металлический противопожарный двупольный остекленный, предел огнестойкости EI 60, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1400x2100 мм	шт	31 665,44
Блок дверной металлический противопожарный двупольный остекленный, предел огнестойкости EI 60, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1700x2100 мм	шт	38 429,53
Блок дверной металлический противопожарный двупольный остекленный, предел огнестойкости EI 60, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1600x2100 мм	шт	36 182,98
Блок дверной рентгенозащитный однополюсный распашной, размеры 980x2080 мм, свинцовый эквивалент 1 мм	шт	41 132,64
Блок дверной рентгенозащитный однополюсный распашной, размеры 780x2080 мм, свинцовый эквивалент 1 мм	шт	41 122,02
Блок дверной рентгенозащитный двупольный распашной, размеры 1400x2080 мм, свинцовый эквивалент 1 мм	шт	61 359,54
Блок дверной металлический для рентгенотерапевтических кабинетов, слоистый с прокладкой свинцового листа, толщина 1,5-3,0 мм, размеры 1000x2080 мм	шт	73 657,34
Блок дверной металлический для рентгенотерапевтических кабинетов, слоистый с прокладкой свинцового листа, толщина 1,5-3,0 мм, размеры 1200x2080 мм	шт	87 045,76

Блок дверной стальной внутренний однопольный, с замком-защелкой, без доводчика, площадь 2,1 м2	м2	8 005,57
Блок дверной стальной наружный двупольный, с замком-защелкой, без доводчика, площадь 2,73 м2	м2	13 059,90
Окно из оцинкованной стали открывающееся с одинарным переплетом, высота 1145 мм, площадь 2,05 м2	шт	109 633,68
Детали крепления стальные для фонарей зенитных	кг	188,66
Люк металлический противопожарный ЛПМ, степень огнестойкости EI 60, размеры 600x600 мм	шт	15 494,03
Блок оконный дерево-алюминиевый спаренный/раздельный с двойным остеклением, площадь до 1,5 м2	м2	13 399,54
Блок оконный дерево-алюминиевый спаренный/раздельный с двойным остеклением, площадь от 1,5 до 2,7 м2	м2	16 304,43
Блок оконный дерево-алюминиевый спаренный/раздельный с двойным остеклением, площадь свыше 2,7 м2	м2	22 285,17
Блок оконный из алюминиевых комбинированных профилей с термоизоляционной вставкой, двухкамерный стеклопакет с мягким покрытием толщиной 4 мм, марка стекла М1 толщиной 4 мм, ширина дистанционной рамки 12 мм, одностворчатый, с распашным открыванием, с фурнитурой, площадь до 2 м2	м2	31 013,23
Блок оконный из алюминиевых комбинированных профилей с термоизоляционной вставкой, двухкамерный стеклопакет с мягким покрытием толщиной 4 мм, марка стекла М1 толщиной 4 мм, ширина дистанционной рамки 12 мм, двухстворчатый, с импостом, с распашным открыванием, с фурнитурой, площадь более 2 м2	м2	28 869,40

<p>Блок оконный из алюминиевых комбинированных профилей с термоизоляционной вставкой, двухкамерный стеклопакет с мягким покрытием толщиной 4 мм, марка стекла М1 толщиной 4 мм, ширина дистанционной рамки 12 мм, двухстворчатый, с импостом, с распашным и поворотно-откидным открыванием, с фурнитурой, площадь более 2 м2</p>	<p>м2</p>	<p>26 969,41</p>
<p>Блок оконный из алюминиевых комбинированных профилей с термоизоляционной вставкой, двухкамерный стеклопакет с мягким покрытием толщиной 4 мм, марка стекла М1 толщиной 4 мм, ширина дистанционной рамки 12 мм, трехстворчатый, с импостами, с распашным открыванием, с фурнитурой, площадь более 2 м2</p>	<p>м2</p>	<p>30 456,05</p>
<p>Блок оконный из алюминиевых комбинированных профилей с термоизоляционной вставкой, двухкамерный стеклопакет с мягким покрытием толщиной 4 мм, марка стекла М1 толщиной 4 мм, ширина дистанционной рамки 12 мм, неоткрывающийся, площадь до 2 м2</p>	<p>м2</p>	<p>17 376,76</p>
<p>Блок оконный из алюминиевых комбинированных профилей с термоизоляционной вставкой, двухкамерный стеклопакет с мягким покрытием толщиной 4 мм, марка стекла М1 толщиной 4 мм, ширина дистанционной рамки 12 мм, неоткрывающийся, площадь более 2 м2</p>	<p>м2</p>	<p>14 228,53</p>
<p>Блок оконный из алюминиевых комбинированных профилей с термоизоляционной вставкой, двухкамерный стеклопакет с мягким покрытием толщиной 4 мм, марка стекла М1 толщиной 4 мм, ширина дистанционной рамки 12 мм, одностворчатый, с откидным открыванием, с фурнитурой, площадь до 2 м2</p>	<p>м2</p>	<p>34 549,64</p>

<p>Блок оконный из алюминиевых комбинированных профилей с термоизоляционной вставкой, двухкамерный стеклопакет с мягким покрытием толщиной 4 мм, марка стекла М1 толщиной 4 мм, ширина дистанционной рамки 12 мм, одностворчатый, с поворотнo-откидным открыванием, с фурнитурой, площадь до 2 м2</p>	<p>м2</p>	<p>34 700,62</p>
<p>Блок оконный из алюминиевых комбинированных профилей с термоизоляционной вставкой, двухкамерный стеклопакет с мягким покрытием толщиной 4 мм, марка стекла М1 толщиной 4 мм, ширина дистанционной рамки 12 мм, одностворчатый, с распашным открыванием, с фурнитурой, площадь более 2 м2</p>	<p>м2</p>	<p>23 559,66</p>
<p>Блок оконный из алюминиевых комбинированных профилей с термоизоляционной вставкой, двухкамерный стеклопакет с мягким покрытием толщиной 4 мм, марка стекла М1 толщиной 4 мм, ширина дистанционной рамки 12 мм, одностворчатый, с откидным открыванием, с фурнитурой, площадь более 2 м2</p>	<p>м2</p>	<p>24 464,37</p>
<p>Блок оконный из алюминиевых комбинированных профилей с термоизоляционной вставкой, двухкамерный стеклопакет с мягким покрытием толщиной 4 мм, марка стекла М1 толщиной 4 мм, ширина дистанционной рамки 12 мм, одностворчатый, с поворотнo-откидным открыванием, с фурнитурой, площадь более 2 м2</p>	<p>м2</p>	<p>25 322,13</p>

Блок оконный из алюминиевых комбинированных профилей с термоизоляционной вставкой, двухкамерный стеклопакет с мягким покрытием толщиной 4 мм, марка стекла М1 толщиной 4 мм, ширина дистанционной рамки 12 мм, двухстворчатый, с импостом, с распашным открыванием, с фурнитурой, площадь до 2 м2	м2	33 664,47
Блок оконный из алюминиевых комбинированных профилей с термоизоляционной вставкой, двухкамерный стеклопакет с мягким покрытием толщиной 4 мм, марка стекла М1 толщиной 4 мм, ширина дистанционной рамки 12 мм, двухстворчатый, с импостом, с распашным и поворотно-откидным открыванием, с фурнитурой, площадь до 2 м2	м2	35 949,80
Блок оконный из алюминиевых комбинированных профилей с термоизоляционной вставкой, двухкамерный стеклопакет с мягким покрытием толщиной 4 мм, марка стекла М1 толщиной 4 мм, ширина дистанционной рамки 12 мм, трехстворчатый, с импостами, с двумя распашными и одним поворотно-откидным открыванием, с фурнитурой, площадь более 2 м2	м2	31 656,45
Блок оконный одинарный из алюминиевых профилей с двойным остеклением, площадь от 1,5 до 2,7 м2	м2	9 605,85
Радиатор отопительный чугунный МС-140, расстоянием между центрами ниппельных отверстий 500 мм, число секций 10	шт	13 246,64
Радиатор отопительный чугунный МС-140, расстоянием между центрами ниппельных отверстий 500 мм, число секций 4	шт	5 305,80
Радиатор отопительный чугунный МС-140, расстоянием между центрами ниппельных отверстий 500 мм, число секций 6	шт	7 960,00

Радиатор отопительный чугунный МС-140, расстоянием между центрами ниппельных отверстий 500 мм, число секций 7	шт	9 271,49
Радиатор отопительный чугунный МС-140, расстоянием между центрами ниппельных отверстий 500 мм, число секций 8	шт	10 603,65
Радиатор биметаллический отопительный секционный, количество секций 10, межосевое расстояние 500 мм, рабочее давление до 2 МПа, максимальная температура теплоносителя 135 °С, тепловая мощность 1610 Вт	шт	7 272,00
Конвектор отопительный стальной, окрашенный порошковыми эмалями, с кожухом, средней глубины, без терморегулятора, тепловая мощность 1,226 кВт	шт	6 228,69
Конвектор отопительный стальной, окрашенный порошковыми эмалями, с кожухом, малой глубины, без терморегулятора, тепловая мощность 0,4 кВт	шт	2 332,17
Конвектор отопительный стальной, окрашенный порошковыми эмалями, с кожухом, малой глубины, без терморегулятора, тепловая мощность 0,479 кВт	шт	2 596,03
Конвектор отопительный стальной, окрашенный порошковыми эмалями, с кожухом, малой глубины, без терморегулятора, тепловая мощность 0,655 кВт	шт	2 714,56
Конвектор отопительный стальной, окрашенный порошковыми эмалями, с кожухом, задней стенкой и внутренними экранами средней глубины, тепловая мощность 0,7 кВт	шт	5 450,62
Конвектор отопительный стальной, окрашенный порошковыми эмалями, с кожухом, задней стенкой и внутренними экранами средней глубины, тепловая мощность 0,85 кВт	шт	5 562,81

Конвектор отопительный стальной, окрашенный порошковыми эмалями, с кожухом, задней стенкой и внутренними экранами средней глубины, тепловая мощность 1,0 кВт	шт	5 677,32
Конвектор отопительный стальной, окрашенный порошковыми эмалями, с кожухом, задней стенкой и внутренними экранами средней глубины, тепловая мощность 1,226 кВт	шт	5 823,80
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 0,400 кВт, концевой	шт	2 742,57
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 0,400 кВт, проходной	шт	2 742,76
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 0,479 кВт, концевой	шт	3 013,17
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 0,479 кВт, проходной	шт	3 013,25
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 0,655 кВт, концевой	шт	3 142,87
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 0,655 кВт, проходной	шт	3 143,04
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 0,787 кВт, концевой	шт	3 466,71
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 0,787 кВт, проходной	шт	3 466,79
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 0,918 кВт, концевой	шт	3 846,83
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 0,918 кВт, проходной	шт	3 846,92
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,049 кВт, концевой	шт	4 217,56
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,049 кВт, проходной	шт	4 217,75

Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,180 кВт, концевой	шт	4 503,84
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,180 кВт, проходной	шт	4 503,94
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,311 кВт, концевой	шт	4 750,54
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,311 кВт, проходной	шт	4 750,62
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,442 кВт, концевой	шт	5 043,39
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,442 кВт, проходной	шт	5 043,47
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,573 кВт, концевой	шт	5 405,85
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,573 кВт, проходной	шт	5 405,97
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,704 кВт, концевой	шт	5 587,10
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,704 кВт, проходной	шт	5 587,19
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,835 кВт, концевой	шт	5 929,14
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,835 кВт, проходной	шт	5 929,20
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,966 кВт, концевой	шт	6 208,75
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,966 кВт, проходной	шт	6 208,84
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 0,700 кВт, концевой	шт	5 453,96
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 0,700 кВт, проходной	шт	5 454,04

Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 0,850 кВт, концевой	шт	5 566,79
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 0,850 кВт, проходной	шт	5 566,95
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,000 кВт, концевой	шт	5 681,74
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,000 кВт, проходной	шт	5 681,81
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,226 кВт, концевой	шт	5 830,53
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,226 кВт, проходной	шт	5 830,64
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,348 кВт, концевой	шт	6 092,33
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,348 кВт, проходной	шт	6 092,40
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,471 кВт, концевой	шт	6 326,66
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,471 кВт, проходной	шт	6 326,77
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,593 кВт, концевой	шт	6 629,38
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,593 кВт, проходной	шт	6 629,46
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,716 кВт, концевой	шт	7 012,96
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,716 кВт, проходной	шт	7 013,05
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,838 кВт, концевой	шт	7 267,91
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,838 кВт, проходной	шт	7 268,00

Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,961 кВт, концевой	шт	7 520,98
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,961 кВт, проходной	шт	7 521,06
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 2,083 кВт, концевой	шт	7 832,56
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 2,083 кВт, проходной	шт	7 832,67
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 2,206 кВт, концевой	шт	8 123,30
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 2,206 кВт, проходной	шт	8 123,47
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 2,328 кВт, концевой	шт	8 357,06
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 2,328 кВт, проходной	шт	8 357,14
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 2,451 кВт, концевой	шт	8 692,46
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 2,451 кВт, проходной	шт	8 692,62
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 2,574 кВт, концевой	шт	9 109,44
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 2,574 кВт, проходной	шт	9 109,60
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 2,696 кВт, концевой	шт	9 364,42
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 2,696 кВт, проходной	шт	9 363,60
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 2,819 кВт, концевой	шт	9 689,05
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 2,819 кВт, проходной	шт	9 689,13

Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 2,941 кВт, концевой	шт	9 923,59
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, тепловая мощность 2,941 кВт, проходной	шт	9 923,79
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 0,400 кВт, концевой	шт	6 210,32
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 0,479 кВт, концевой	шт	6 481,02
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 0,655 кВт, концевой	шт	6 610,61
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 0,787 кВт, концевой	шт	6 934,50
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 0,918 кВт, концевой	шт	7 314,68
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,049 кВт, концевой	шт	7 685,32
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,180 кВт, концевой	шт	7 971,60
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,311 кВт, концевой	шт	8 218,28
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,442 кВт, концевой	шт	8 511,15
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,573 кВт, концевой	шт	8 873,66

Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,704 кВт, концевой	шт	9 054,95
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,835 кВт, концевой	шт	9 396,93
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,966 кВт, концевой	шт	9 676,62
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 0,700 кВт, концевой	шт	8 960,50
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 0,850 кВт, концевой	шт	7 709,57
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,000 кВт, концевой	шт	7 796,39
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,226 кВт, концевой	шт	7 921,95
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,348 кВт, концевой	шт	8 153,24
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,471 кВт, концевой	шт	8 353,93
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,593 кВт, концевой	шт	8 617,54
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,716 кВт, концевой	шт	8 934,78
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,838 кВт, концевой	шт	9 151,69

Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,961 кВт, концевой	шт	9 363,05
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 2,083 кВт, концевой	шт	9 628,81
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 2,206 кВт, концевой	шт	9 866,89
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 2,328 кВт, концевой	шт	10 057,67
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 2,451 кВт, концевой	шт	10 368,52
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 2,574 кВт, концевой	шт	10 717,51
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 2,696 кВт, концевой	шт	10 913,10
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 2,819 кВт, концевой	шт	11 213,30
Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 2,941 кВт, концевой	шт	11 399,83
Подставка под водонагреватель, открытая, размеры 310x870x310 мм	шт	1 056,97
Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 400 л	шт	53 526,46
Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 500 л	шт	59 459,06
Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 600 л	шт	85 681,61
Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 800 л	шт	146 519,36
Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 1000 л	шт	219 399,95

Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 1200 л	шт	323 730,35
Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 1500 л	шт	367 058,59
Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 2000 л	шт	523 531,46
Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 2500 л	шт	744 699,70
Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 3000 л	шт	805 060,84
Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 3500 л	шт	1 002 274,11
Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 4000 л	шт	1 114 716,88
Бак стальной расширительный для отопления, давление 0,6-1,0 МПа, емкость до 1000 л	шт	142 831,72
Бак стальной расширительный для отопления, давление 0,6-1,0 МПа, емкость до 1500 л	шт	210 495,93
Бак стальной расширительный для отопления, давление 0,6-1,0 МПа, емкость до 2000 л	шт	339 673,73
Бак стальной для воды, без давления, емкость 2000 л	шт	37 112,89
Бак стальной для воды, без давления, емкость 5000 л	шт	61 817,26
Поддон металлический для баков, вместимость до 2 м3, размеры 1520x1200x150 мм	шт	7 716,50
Поддон металлический для баков, вместимость до 4 м3, размеры 3000x1200x150 мм	шт	14 443,78
Бак стальной конденсационный, без водоуказателя, емкость до 300 л	шт	38 296,12
Бак стальной конденсационный, без водоуказателя, емкость 310-400 л	шт	41 245,40
Бак стальной конденсационный, без водоуказателя, емкость 410-600 л	шт	57 107,21
Бак стальной конденсационный, без водоуказателя, емкость 610-800 л	шт	68 505,88
Бак стальной конденсационный, без водоуказателя, емкость 810-1000 л	шт	77 625,57
Бак стальной конденсационный, без водоуказателя, емкость 1260-1500 л	шт	102 077,05
Бак стальной конденсационный, без водоуказателя, емкость 1010-1250 л	шт	93 975,49

Бак стальной конденсационный, без водоуказателя, емкость 1500-2000 л	шт	123 697,22
Бак стальной конденсационный, без водоуказателя, емкость 2010-3000 л	шт	147 163,77
Воздухосборник из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальный и вертикальный, наружный диаметр корпуса 76 мм	шт	1 517,95
Воздухосборник из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальный и вертикальный, наружный диаметр корпуса 89 мм	шт	4 814,34
Воздухосборник из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальный и вертикальный, наружный диаметр корпуса 108 мм	шт	2 089,10
Воздухосборник из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальный и вертикальный, наружный диаметр корпуса 133 мм	шт	6 912,04
Воздухосборник из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальный и вертикальный, наружный диаметр корпуса 159 мм	шт	7 804,85
Воздухосборник из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальный и вертикальный, наружный диаметр корпуса 219 мм	шт	9 326,63
Воздухосборник из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальный и вертикальный, наружный диаметр корпуса 273 мм	шт	13 299,88
Воздухосборник из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальный и вертикальный, наружный диаметр корпуса 325 мм	шт	17 546,56
Воздухосборник из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальный и вертикальный, наружный диаметр корпуса 426 мм	шт	31 218,01
Баллон для сжиженных газов, рабочее давление до 1,6 МПа, объем 50 л	шт	7 228,76
Элеватор водоструйный стальной, фланцевый, для систем отопления, давление 1,6 МПа, 40с10б, № 1	шт	4 141,62
Элеватор водоструйный стальной, фланцевый, для систем отопления, давление 1,6 МПа, 40с10б, № 2	шт	4 141,62

Элеватор водоструйный стальной, фланцевый, для систем отопления, давление 1,6 МПа, 40с10б, № 3	шт	6 307,29
Элеватор водоструйный стальной, фланцевый, для систем отопления, давление 1,6 МПа, 40с10б, № 5	шт	7 583,41
Элеватор ВТИ из стальных труб и сортовой стали № 1, 2	шт	4 857,59
Элеватор ВТИ из стальных труб и сортовой стали № 3, 4	шт	7 042,88
Элеватор ВТИ из стальных труб и сортовой стали № 5	шт	3 410,52
Элеватор ВТИ из стальных труб и сортовой стали № 6, 7	шт	5 394,59
Замок врезной, тип ЗВ4, с цилиндрическим механизмом	компл	1 092,27
Замок врезной оцинкованный, с цилиндрическим механизмом из латуни	компл	2 477,00
Замок врезной цилиндрический, тип ЗВ4, с защелкой	компл	860,18
Замок врезной цилиндрический, тип ЗВ4, с защелкой, фалевыми ручками и с засовом из трех стержней, повышенной пожаростойкости	компл	1 836,96
Замок врезной, тип ЗВ4, усиленной конструкции	компл	1 200,93
Пломбы свинцовые, диаметр 10 мм	100 шт	111,68
Замки из нержавеющей стали 08Х18Н10 к ленте бандажной шириной 19 мм для устройства вертикальной разметки на опорах контактной сети	100 шт	3 982,80
Задвижка накладная	шт	61,11
Доводчик дверной с кулачковым механизмом, со скользящим каналом, ширина двери до 1100 мм	шт	18 957,15
Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1100 мм, масса двери до 90 кг	шт	3 062,36
Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1250 мм, масса двери до 120 кг	шт	3 756,66
Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1600 мм, масса двери до 160 кг	шт	5 517,84
Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 900 мм, масса двери до 50 кг	шт	2 168,76

Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1100 мм, масса двери до 80 кг	шт	2 792,04
Завертка накладная для форточек окон жилых зданий, 3Ф2	компл	35,82
Завертка накладная для дверей санузлов, 3Ф1	компл	378,35
Ручка-завертка врезная стальная для окон и балконных дверей, с белым полимерным покрытием	шт	66,38
Комплект скобяных изделий для отдельных полотен однопольных входных дверей при заполнении отдельными элементами в помещение	компл	1 282,22
Петля накладная с цинковым напылением, тип ПН, высота 70 мм	шт	30,96
Петля накладная с цинковым напылением, тип ПН, высота 130 мм	шт	119,79
Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная, длина 160 мм	шт	113,05
Ручка-кнопка с винтом, алюминиевая или из сплава ЦАМ	компл	86,44
Защелка стальная межкомнатная врезная, расстояние между крепежными отверстиями 45 мм, размеры 57x70x25 мм	компл	189,42
Завертка стальная форточная 3Ф-1	компл	41,00
Пружина дверная из оцинкованной стали в комплекте с креплениями, диаметр 18,5 мм, длина 250 мм	компл	98,96
Шпингалет (задвижка) стальной дверной накладной в комплекте с ответной частью, оцинкованный, тип ЗТ, длина 40 мм	компл	45,55
Защелка стальная оцинкованная для калитки с механизмом двухстороннего открывания, длина запорной планки 230 мм	компл	318,38
Втулки кондукторные, размеры 10x4,8x16 мм	1000 шт	19 400,39
Колпачки-заглушки 1/2"	10 шт	3 175,33
Колпачки-заглушки 2"	10 шт	5 334,06
Сверло кольцевое алмазное, диаметр 5 мм	шт	1 341,77
Сверло кольцевое алмазное, диаметр 20 мм	шт	3 698,49

Сверло кольцевое алмазное, диаметр 25 мм	шт	4 132,58
Сверло кольцевое алмазное, диаметр 32 мм	шт	4 552,29
Сверло кольцевое алмазное, диаметр 40 мм	шт	6 278,92
Сверло кольцевое алмазное, диаметр 45 мм	шт	5 891,03
Сверло кольцевое алмазное, диаметр 50 мм	шт	4 940,98
Сверло кольцевое алмазное, диаметр 55 мм	шт	4 981,46
Сверло кольцевое алмазное, диаметр 60 мм	шт	5 632,83
Сверло кольцевое алмазное, диаметр 70 мм	шт	5 848,49
Сверло кольцевое алмазное, диаметр 80 мм	шт	6 998,44
Сверло кольцевое алмазное, диаметр 90 мм	шт	7 456,94
Сверло кольцевое алмазное, диаметр 100 мм	шт	8 975,19
Сверло кольцевое алмазное, диаметр 110 мм	шт	9 361,24
Сверло кольцевое алмазное, диаметр 125 мм	шт	10 130,79
Сверло кольцевое алмазное, диаметр 140 мм	шт	12 732,33
Сверло кольцевое алмазное, диаметр 160 мм	шт	13 804,53
Сверло с алмазным наконечником для сверления отверстий под цанговые анкеры, глубина сверления до 15 мм, диаметр 7,2 мм с рассверливанием до 9 мм	шт	12 311,62
Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 160 мм, диаметр 10 мм	шт	146,65
Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 260 мм, диаметр 10 мм	шт	189,22

Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-мак для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 340 мм, диаметр 16 мм	шт	706,68
Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-мак для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 340 мм, диаметр 22 мм	шт	1 019,61
Сверла спиральные с цилиндрическим хвостовиком из быстрорежущей стали P6M5, класс точности A1, длина 109 мм, диаметр 7 мм	100 шт	33 981,80
Сверла спиральные с цилиндрическим хвостовиком из быстрорежущей стали P6M5, класс точности A1, длина 117 мм, диаметр 8 мм	100 шт	40 607,34
Сверла спиральные с цилиндрическим хвостовиком из быстрорежущей стали P6M5, класс точности A1, длина 125 мм, диаметр 9 мм	100 шт	24 580,35
Сверла спиральные с цилиндрическим хвостовиком из быстрорежущей стали P6M5, класс точности A1, длина 133 мм, диаметр 10 мм	100 шт	57 706,05
Сверла спиральные с цилиндрическим хвостовиком из быстрорежущей стали P6M5, класс точности A1, длина 142 мм, диаметр 11 мм	100 шт	59 843,93
Сверла спиральные с цилиндрическим хвостовиком из быстрорежущей стали P6M5, класс точности A1, длина 151 мм, диаметр 12 мм	100 шт	66 042,89
Сверла спиральные с цилиндрическим хвостовиком из быстрорежущей стали P6M5, класс точности A1, длина 75 мм, диаметр 4 мм	100 шт	6 412,28
Сверла спиральные с цилиндрическим хвостовиком из быстрорежущей стали P6M5, класс точности A1, длина 86 мм, диаметр 5 мм	100 шт	12 182,64
Сверла спиральные с цилиндрическим хвостовиком из быстрорежущей стали P6M5, класс точности A1, длина 93 мм, диаметр 6 мм	100 шт	18 807,87

Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 200 мм, диаметр 18 мм	шт	763,05
Пика для отбойных молотков	шт	1 353,59
Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 100 л	шт	13 741,55
Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 200 л	шт	30 512,90
Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 300 л	шт	37 065,42
Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 150 л	шт	16 716,64
Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., марка В, из проволоки без покрытия, маркировочная группа 1570-1770 Н/мм ² , диаметр 32 мм	10 м	10 234,00
Трос грозозащитный одинарной свивки конструкции 7х7 из нержавеющей проволоки, диаметр 4 мм	10 м	632,84
Протяжка стальная с нейлоновым покрытием, диаметр 4,0 мм, длина 10 м	шт	1 643,33
Сетка стальная плетеная одинарная из проволоки без покрытия с квадратными ячейками, диаметр проволоки 1,4 мм, размер ячейки 12х12 мм	м ²	325,13
Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5х0,5 мм	м ²	563,77
Гвозди строительные	т	125 060,46
Гвозди стальные строительные, диаметр 1,6 мм, длина 50 мм	т	136 329,32
Гвозди стальные строительные, диаметр 1,8 мм, длина 50 мм	т	135 403,85
Гвозди стальные строительные, диаметр 3 мм, длина 70 мм	т	126 022,21
Гвозди стальные оцинкованные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	147,96
Гвозди отделочные	т	125 060,46
Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,2 мм, длина 25 мм	т	150 483,44
Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм	т	136 329,32
Гвозди стальные оцинкованные обойные, диаметр 1,6 мм, длина 12 мм	т	134 894,07

Гвозди стальные проволочные формовочные, диаметр 1,6 мм, длина 80 мм	т	153 495,72
Гвозди стальные проволочные формовочные, диаметр 1,6 мм, длина 100 мм	т	153 495,72
Гвозди стальные проволочные формовочные, диаметр 1,8 мм, длина 150 мм	т	151 263,73
Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	129,82
Гвозди стальные оцинкованные проволочные, диаметр 4 мм, длина 100 мм	т	230 051,98
Гвозди стальные оцинкованные проволочные, диаметр 4,5 мм, длина 120 мм	т	244 908,58
Гвозди усиленные	кг	131,94
Дюбель-гвозди стальные оцинкованные с насаженной шайбой, диаметр 4,5 мм, длина 30-60 мм	т	342 126,59
Скоба металлическая такелажная, прямая, тип скобы СА32, допустимая нагрузка 3,2 т	шт	1 726,18
Скоба металлическая такелажная, прямая, тип скобы СА50, допустимая нагрузка 5 т	шт	3 944,93
Скоба металлическая такелажная, прямая, тип скобы СА63, допустимая нагрузка 6,3 т	шт	5 405,18
Скобы стальные ходовые, тип СК-1	кг	169,85
Скобы Г-образные алюминиевые для ендовы, размеры 200x150x40 мм	100 шт	6 781,49
Скобка для крепления фартука свеса водосточной системы, окрашенная	шт	79,45
Пластины твердосплавные ВК8 для контактной сварки	кг	4 541,47
Пруток сварочный из лантанированного вольфрама ВЛ, диаметр 1,6-3 мм	кг	12 388,13
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей АНВ-20, диаметр 3-4 мм	т	2 492 171,43
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей АНО-4, диаметр 3 мм	кг	242,35

Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей АНО-21, диаметр 4 мм	кг	278,19
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 2 мм	т	295 973,04
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей Э60, диаметр 2 мм	т	303 540,12
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей Э55, диаметр 3 мм	т	266 250,57
Электроды сварочные для сварки коррозионно-стойких хромоникелевых и хромоникелемолибденовых сталей ЭА 400/10У, диаметр 3 мм	кг	1 881,33
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей Э46, диаметр 4 мм	кг	324,65
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45А, Э46А, диаметр 4 мм	т	360 112,21
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей Э50, диаметр 4 мм	кг	425,07
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей Э55, диаметр 4 мм	т	360 985,06
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей Э60, диаметр 4 мм	т	361 780,35
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей Э60, диаметр 5 мм	т	361 651,45
Электроды сварочные ЭПС-5, диаметр 5 мм	т	2 482 531,10
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей АНО-6, Э42, диаметр 6 мм	т	338 162,77
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 6 мм	т	303 888,82
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей Э46, диаметр 6 мм	т	325 918,66

Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей Э60, диаметр 6 мм	т	315 830,99
Электроды ЛПС, диаметр 7 мм	т	526 356,30
Электроды сварочные ЭПР-1, диаметр 7 мм	т	473 002,27
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей Э46, диаметр 8 мм	т	301 424,87
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей ОЗЛ-6, диаметр 2 мм	кг	2 325,91
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей ОЗЛ-8, диаметр 2 мм	кг	1 967,55
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей ЦЛ-11, диаметр 2 мм	кг	1 967,84
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей АНЖР-1, диаметр 3 мм	кг	13 101,91
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей АНЖР-2, диаметр 3 мм	кг	11 985,63
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей ОЗЛ-8, диаметр 3 мм	т	1 264 820,38
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей ОЗЛ-25Б, диаметр 3-4 мм	кг	6 409,37
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей АНЖР-1, диаметр 4 мм	кг	12 536,83
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей АНЖР-2, диаметр 4 мм	кг	11 673,48
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей ОЗЛ-8, диаметр 4 мм	т	1 243 633,23
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей ЦЛ-11, диаметр 4 мм	кг	1 390,45
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей АНЖР-1, диаметр 5 мм	кг	12 523,56

Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей АНЖР-2, диаметр 5 мм	кг	11 655,63
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей ОЗЛ-6, диаметр 5 мм	кг	1 641,61
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей ОЗЛ-8, диаметр 5 мм	кг	1 243,14
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей ЦЛ-11, диаметр 5 мм	кг	1 388,39
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей ЗИО-8, диаметр 3-5 мм	кг	1 932,77
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей МР-3, диаметр 3 мм	кг	335,41
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей МР-3, диаметр 4-5 мм	т	325 025,90
Электроды сварочные для сварки высоколегированных теплоустойчивых сталей ПТ-30, диаметр 3 мм	кг	1 105,25
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 2,5 мм	т	512 334,14
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 3 мм	т	359 052,56
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/55, Э50А, диаметр 3 мм	т	316 476,60
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей Э60А, диаметр 4 мм	т	390 136,98
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/55, Э50А, диаметр 2,5 мм	т	380 510,51
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей Э50, диаметр 3 мм	т	435 430,22
Электроды сварочные для сварки теплоустойчивых сталей ТМЛ-1У, диаметр 3 мм	кг	512,32

Электроды сварочные для сварки теплоустойчивых сталей ТМЛ-1У, диаметр 4 мм	кг	497,61
Электроды сварочные для сварки теплоустойчивых сталей ТМЛ-1У, диаметр 5 мм	кг	498,05
Электроды сварочные для сварки теплоустойчивых сталей ТМЛ-3У, диаметр 3 мм	кг	590,56
Электроды сварочные для сварки теплоустойчивых сталей ТМЛ-3У, диаметр 5 мм	кг	560,68
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей ТМУ-21У, Э50А, диаметр 3-5 мм	кг	407,02
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	353,76
Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/55, Э50А, диаметр 4-5 мм	кг	339,37
Электроды сварочные для сварки легированных высокопрочных и теплоустойчивых сталей ЦЛ-17, диаметр 4-5 мм	кг	831,26
Электроды сварочные для сварки легированных высокопрочных и теплоустойчивых сталей ЦЛ-20, диаметр 3 мм	кг	505,55
Электроды сварочные для сварки легированных высокопрочных и теплоустойчивых сталей ЦЛ-39, диаметр 2,5 мм	кг	548,89
Электроды сварочные для сварки высоколегированных коррозионно-стойких сталей ЦТ-15, диаметр 2 мм	кг	1 988,63
Электроды сварочные для сварки жаропрочных сталей аустенитного класса ЦТ-26, диаметр 3 мм	кг	1 723,09
Электроды сварочные для сварки легированных высокопрочных и теплоустойчивых сталей ЦУ-5, диаметр 2,5 мм	кг	499,64

Электроды сварочные для сварки жаропрочных аустенитных и высокопрочных конструкционных сталей ЭА-395, диаметр 2-5 мм	кг	3 666,47
Электроды сварочные для сварки коррозионностойких кислотостойких сталей ЭА-400/10Т, диаметр 3-4 мм	кг	1 880,90
Электроды сварочные для сварки высоколегированных коррозионностойких сталей, наплавки коррозионно-стойкого покрытия на поверхность сталей перлитного класса ЭА-898/21Б, диаметр 4 мм	кг	1 982,28
Электроды сварочные для сварки высоколегированных сталей ЭА-981/15, диаметр 3 мм	кг	4 145,55
Проволока порошковая самозащитная для механизированной полуавтоматической сварки без применения защитных газов для сварки углеродистых и низколегированных сталей, классификация E71T8-K6, диаметр 1,73 мм	т	1 995 483,70
Проволока порошковая самозащитная для механизированной полуавтоматической сварки без применения защитных газов для сварки углеродистых и низколегированных сталей, классификация E71T-1C, диаметр 1,2 мм	т	343 919,77
Проволока порошковая для дуговой сварки	т	331 689,05
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М3, диаметр 10 мм, длина 130 мм	100 шт	18 411,73
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М8, диаметр 10 мм, длина 100 мм	100 шт	1 976,80
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М10, диаметр 12 мм, длина 120 мм	100 шт	3 969,93
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М8, диаметр 10 мм, длина 120 мм	100 шт	1 850,24

Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М6, диаметр 8 мм, длина 40 мм	100 шт	573,89
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М6, диаметр 8 мм, длина 65 мм	100 шт	1 023,69
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М6, диаметр 8 мм, длина 85 мм	100 шт	927,80
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М8, диаметр 10 мм, длина 40 мм	100 шт	859,02
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М8, диаметр 10 мм, длина 50 мм	100 шт	943,39
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М8, диаметр 10 мм, длина 60 мм	100 шт	1 067,47
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М8, диаметр 10 мм, длина 75 мм	100 шт	1 143,18
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М8, диаметр 10 мм, длина 95 мм	100 шт	1 427,52
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М10, диаметр 12 мм, длина 60 мм	100 шт	1 522,43
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М10, диаметр 12 мм, длина 100 мм	100 шт	2 334,11
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М10, диаметр 12 мм, длина 130 мм	100 шт	2 921,57
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М12, диаметр 16 мм, длина 110 мм	100 шт	4 027,55

Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М12, диаметр 16 мм, длина 150 мм	100 шт	5 509,01
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М12, диаметр 16 мм, длина 180 мм	100 шт	6 512,21
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М12, диаметр 16 мм, длина 220 мм	100 шт	7 578,31
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М12, диаметр 20 мм, длина 110 мм	100 шт	7 207,55
Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М12, диаметр 20 мм, длина 150 мм	100 шт	10 206,01
Болты анкерные	т	220 934,78
Болты стальные оцинкованные U-образные, с наружной резьбой М10, ширина 110 мм, высота 90 мм	т	371 968,83
Болт анкерный с гайкой стальной фрикционный расклинивающийся, с наружной резьбой М20, диаметр 28 мм, длина 60 мм	шт	3 986,99
Болты анкерные оцинкованные	кг	495,97
Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой, диаметр резьбы М6, длина 12-50 мм	т	318 391,92
Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой, диаметр резьбы М8, длина 16-190 мм	т	289 198,67
Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой, диаметр резьбы М16 (М18), длина 25-200 мм	т	258 071,13
Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой, диаметр резьбы М20 (М22), длина 40-200 мм	т	265 021,92
Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой, диаметр резьбы М24, длина 50-200 мм	т	298 248,87
Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой, диаметр резьбы М27 (М30), длина 70-240 мм	т	305 217,09

Болты стальные с шестигранной головкой, диаметр резьбы М6, длина 12-50 мм	т	295 176,07
Болты стальные с шестигранной головкой, диаметр резьбы М8 (М10, М12, М14), длина 16-160 мм	т	248 372,12
Болты стальные с шестигранной головкой, диаметр резьбы М8, длина 16-100 мм	т	152 864,86
Болты стальные с шестигранной головкой, диаметр резьбы М10, длина 16-160 мм	т	167 726,23
Болты стальные с шестигранной головкой, диаметр резьбы М12 (М14), длина 20-160 мм	т	196 030,47
Болты стальные с шестигранной головкой, диаметр резьбы М16 (М18), длина 25-200 мм	т	233 777,18
Болты стальные с шестигранной головкой, диаметр резьбы М20 (М22), длина 40-220 мм	т	239 854,76
Болты стальные с шестигранной головкой, диаметр резьбы М24, длина 50-240 мм	т	274 243,90
Болты анкерные из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой в комплекте с гайками и шайбами	т	213 243,68
Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М8, длина болта 16-100 мм	кг	291,28
Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М10, длина болта 16-160 мм	т	285 587,84
Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М12, длина болта 16-160 мм	т	283 030,54
Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М16, длина болта 25-200 мм	т	256 563,51

Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М20 (М22), длина болта 40-220 мм	т	234 498,34
Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М24, длина болта 50-240 мм	т	218 841,50
Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М27, длина болта 50-300 мм	т	208 169,51
Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М30, длина болта 60-300 мм	т	198 389,41
Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М36 длина болта 60-300 мм	т	188 714,35
Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М10 (М12), длина болта 16-160 мм	т	311 380,18
Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М16 (М18), длина болта 25-200 мм	т	283 715,18
Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой и оцинкованной шестигранной гайкой, диаметр резьбы болта и гайки М6, длина болта 12-60 мм	кг	280,25
Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой и оцинкованной шестигранной гайкой, диаметр резьбы болта и гайки М8, длина болта 16-100 мм	кг	265,86
Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой и оцинкованной шестигранной гайкой, диаметр резьбы болта и гайки М10, длина болта 16-160 мм	кг	263,25

Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой и оцинкованной шестигранной гайкой, диаметр резьбы болта и гайки М12, длина болта 20-160 мм	кг	256,05
Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой и оцинкованной шестигранной гайкой, диаметр резьбы болта и гайки М20 (М22), длина болта 40-220 мм	кг	247,80
Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой и оцинкованной шестигранной гайкой, диаметр резьбы болта и гайки М24, длина болта 50-240 мм	кг	246,36
Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой и оцинкованной шестигранной гайкой, диаметр резьбы болта и гайки М30, длина болта 60-300 мм	кг	245,15
Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой и оцинкованной шестигранной гайкой, диаметр резьбы болта и гайки М36, длина болта 60-300 мм	кг	244,12
Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой и оцинкованной шестигранной гайкой, диаметр резьбы болта и гайки М42, длина болта 60-300 мм	кг	242,65
Болты с гайками и шайбами строительные	кг	417,81
Болты строительные анкерные с гайками	т	213 518,87
Болты для монтажа стальных конструкций, в комплекте с гайками и шайбами, диаметр 24-48 мм, длина 55-300 мм	кг	198,44
Болты для монтажа стальных конструкций, в комплекте с гайками и шайбами, диаметр 6-8 мм, длина 55-80 мм	кг	291,01
Винты стальные с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	304 534,77
Винты стальные с полукруглой головкой, длина 55-120 мм	т	304 039,76
Винты стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, диаметр резьбы М5, длина 40 мм	т	325 246,88

Винты стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, диаметр резьбы М10, длина 50 мм	т	316 012,21
Винты самонарезающие из нержавеющей стали с цилиндрической головкой, прямой шлиц, диаметр головки 12 мм, диаметр резьбы 6 мм, длина винта 11,5 мм	100 шт	9 434,54
Винты из нержавеющей стали 08Х18Н10 с цилиндрической головкой М6х16 мм	100 шт	1 982,44
Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 19 мм	100 шт	323,34
Шурупы самонарезающие стальные фосфатированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 4,2 мм, длина 65 мм	1000 шт	911,81
Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, двухзаходная резьба, остроконечные, диаметр 3,9 мм, длина 25 мм	100 шт	58,75
Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, двухзаходная резьба, остроконечные, диаметр 3,9 мм, длина 30 мм	100 шт	66,76
Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, двухзаходная резьба, остроконечные, диаметр 3,9 мм, длина 45 мм	100 шт	91,84
Шурупы самонарезающие стальные с антикоррозионным покрытием с потайной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 3,9 мм, длина 25 мм	1000 шт	2 189,39
Шурупы самонарезающие стальные с антикоррозионным покрытием с потайной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 3,9 мм, длина 39 мм	1000 шт	3 342,98
Шурупы самонарезающие стальные с антикоррозионным покрытием с потайной головкой и крестообразным шлицем, двухзаходная резьба, остроконечные, диаметр 4,2 мм, длина 25 мм	1000 шт	1 995,08

Шурупы самонарезающие стальные с антикоррозионным покрытием с потайной головкой и крестообразным шлицем, двухзаходная резьба, остроконечные, диаметр 4,2 мм, длина 39 мм	1000 шт	3 144,05
Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 9,5 мм	100 шт	36,34
Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 11 мм	100 шт	36,26
Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм	100 шт	36,29
Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм	100 шт	54,65
Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 55 мм	100 шт	91,05
Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 4,2 мм, длина 75 мм	100 шт	127,38
Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, двухзаходная резьба, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 45 мм	т	183 279,97
Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 16 мм	100 шт	41,71
Шурупы самонарезающие стальные с потайной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 80 мм	т	712 705,88
Шурупы самонарезающие стальные окрашенные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	т	472 643,40

Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	т	377 754,72
Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 70 мм	т	413 548,76
Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	кг	166,69
Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 90 мм	кг	166,78
Шурупы самонарезающие стальные с шестигранной головкой, пресс-шайбами, резиновыми прокладками, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 25 мм	100 шт	166,68
Шурупы самонарезающие стальные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	100 шт	345,26
Шурупы самонарезающие стальные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 4,8 мм, длина 70 мм	100 шт	670,04
Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 2,5 мм, длина 20 мм	т	274 786,88
Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30 мм	кг	181,24
Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	156 466,54
Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 35 мм	т	174 110,88

Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 50 мм	т	174 187,97
Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 70 мм	т	173 848,80
Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	т	164 822,58
Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 60 мм	т	164 752,22
Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 80 мм	т	164 915,52
Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 8 мм, длина 100 мм	т	163 498,60
Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 8 мм, длина 60 мм	т	163 622,54
Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 2,5 мм, длина 25 мм	т	275 536,20
Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 45 мм	т	176 024,84
Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 8 мм, длина 100 мм	т	165 124,17
Шурупы самонарезающие стальные с шестигранной головкой, наконечник сверло, диаметр 6 мм, длина 20 мм	т	214 105,10
Шурупы самонарезающие стальные с шестигранной головкой, наконечник сверло, диаметр 12 мм, длина 70 мм	т	207 738,44

Шурупы самонарезающие стальные с шестигранной головкой, наконечник сверло, диаметр 20 мм, длина 80 мм	т	142 137,65
Шурупы самонарезающие стальные с четырехгранной головкой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 16 мм	100 шт	1 879,40
Шурупы самонарезающие стальные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 1,6 мм, длина 13 мм	кг	178,15
Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм	100 шт	218,88
Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 80 мм	100 шт	372,60
Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 60 мм	100 шт	279,56
Шурупы для крепления прижимной планки к дымоходу и стене, в комплекте с термостойким дюбелем, длина 40 мм	100 шт	1 724,98
Гайки стальные шестигранные, диаметр резьбы М6	т	276 689,93
Гайки стальные шестигранные, диаметр резьбы М8	т	259 390,22
Гайки стальные шестигранные, диаметр резьбы М12 (М14)	т	258 928,77
Гайки стальные шестигранные, диаметр резьбы М16 (М18)	т	294 429,86
Гайки стальные шестигранные, диаметр резьбы М20 (М22)	т	313 403,87
Гайки стальные шестигранные, диаметр резьбы М24	т	313 232,02
Гайки стальные шестигранные, диаметр резьбы М30	т	299 851,05
Гайки стальные оцинкованные шестигранные, диаметр резьбы М6	кг	349,59
Гайки стальные оцинкованные шестигранные, диаметр резьбы М8	кг	283,54

Гайки стальные оцинкованные шестигранные, диаметр резьбы М12 (М14)	т	283 369,78
Гайки стальные оцинкованные шестигранные, диаметр резьбы М16 (М18)	кг	318,99
Гайки стальные оцинкованные шестигранные, диаметр резьбы М20 (М22)	кг	337,51
Гайки стальные оцинкованные шестигранные, диаметр резьбы М24	т	337 799,90
Гайки стальные высокопрочные с шестигранной головкой, класс прочности 10.9 (11.0), с резьбой М24	т	454 431,85
Гайки из нержавеющей стали шестигранные, диаметр резьбы М12	100 шт	2 989,76
Гайки из нержавеющей стали шестигранные, диаметр резьбы М18	100 шт	5 448,95
Гайки из нержавеющей стали шестигранные, диаметр резьбы М8	100 шт	1 418,88
Гайка стальная оцинкованная сферическая для анкерного стержня, диаметр 12 мм	шт	1 368,06
Гайка стальная оцинкованная сферическая для анкерного стержня, диаметр 16 мм	шт	1 998,32
Гайки установочные заземляющие	100 шт	1 516,56
Шпильки-саморезы стальные сантехнические с резьбой, диаметр резьбы М8, длина 100 мм	100 шт	994,38
Шпильки-саморезы стальные сантехнические с резьбой, диаметр резьбы М8, длина 120 мм	100 шт	1 269,27
Шпильки-саморезы стальные сантехнические с резьбой, диаметр резьбы М10, длина 100 мм	100 шт	1 439,07
Шпильки-саморезы стальные сантехнические с резьбой, диаметр резьбы М10, длина 120 мм	100 шт	1 883,12
Шпилька стальная резьбовая, диаметр резьбы М12, длина 300 мм	шт	126,79
Шпилька стальная резьбовая, диаметр резьбы М6, длина 2000 мм	шт	75,17
Шпилька стальная резьбовая, диаметр резьбы М8, длина 2000 мм	шт	134,06
Шпилька стальная резьбовая, диаметр резьбы М10, длина 2000 мм	шт	201,80

Шпильки	кг	212,34
Шпильки из жаростойкой стали	кг	434,18
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 100 мм	т	373 335,24
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 300 мм	т	342 429,41
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 500 мм	т	315 810,68
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 600 мм	т	301 022,41
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 700-1050 мм	т	279 515,21
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М12, длина 100 мм	т	311 260,74
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М12, длина 200 мм	т	303 174,73
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М12, длина 300 мм	т	301 406,13
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М12, длина 400-500 мм	т	298 879,36
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М12, длина 600-1050 мм	т	296 224,40
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М16, длина 200 мм	т	355 288,00
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М16, длина 300 мм	т	349 475,32
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М16, длина 600-1050 мм	т	335 752,41
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М16, длина 1100-2000 мм	т	336 704,52
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М20, длина 200 мм	т	387 663,74

Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы M20, длина 300 мм	т	383 122,90
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы M20, длина 600-1050 мм	т	367 962,67
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы M20, длина 1100-2000 мм	т	367 962,67
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы M22, длина 600-1050 мм	т	376 838,35
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы M22, длина 1100-2000 мм	т	376 838,35
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы M24, длина 200 мм	т	375 431,00
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы M24, длина 300 мм	т	374 115,67
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы M24, длина 400 мм	т	371 156,14
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы M24, длина 600-1050 мм	т	364 595,77
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы M24, длина 1100-2000 мм	т	364 585,22
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы M27, длина 200 мм	т	392 093,60
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы M27, длина свыше 1000 мм	т	381 432,30
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы M27, длина 1100-2000 мм	т	381 429,57
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы M30, длина 250 мм	т	440 163,67
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы M30, длина 300-400 мм	т	438 602,14
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы M30, длина 500 мм	т	432 355,31

Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М30, длина 600-1050 мм	т	428 475,25
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М30, длина 1100-2000 мм	т	428 475,25
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 100 мм	т	246 815,50
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 200 мм	т	244 684,83
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 300 мм	т	242 249,75
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 400 мм	т	239 815,21
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 500 мм	т	236 162,42
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 600 мм	т	234 031,74
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 700-1050 мм	т	137 606,41
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М12, длина 100 мм	т	206 533,74
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М12, длина 200 мм	т	198 447,96
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М12, длина 300 мм	т	196 678,91
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М12, длина 400, 500 мм	т	194 151,89
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М12, длина 600 мм	т	192 383,50
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М12, длина 700-1050 мм	т	191 372,60
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М16, длина 150 мм	т	241 800,15
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М16, длина 200 мм	т	237 440,57
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М16, длина 300 мм	т	231 628,14
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М16, длина 400 мм	т	225 815,44
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М16, длина 500 мм	т	221 165,18
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М16, длина 600-1050 мм	т	218 549,65
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М16, длина 1100-2000 мм	т	217 386,95

Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М20, длина 200 мм	т	255 612,69
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М20, длина 300 мм	т	251 071,55
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М20, длина 400 мм	т	246 854,84
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М20, длина 500 мм	т	242 638,42
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М20, длина 600, 700-1050 мм	т	237 772,90
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М22, длина 200 мм	т	252 387,65
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М22, длина 300 мм	т	249 338,23
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М22, длина 400 мм	т	246 627,97
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М22, длина 500 мм	т	243 917,11
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М22, длина 600-1050 мм	т	240 529,17
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М22, длина 1100-2000 мм	т	221 119,03
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М24, длина 200 мм	т	243 029,76
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М24, длина 300 мм	т	241 714,15
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М24, длина 400 мм	т	238 754,62
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М24, длина 500 мм	т	236 452,53
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М24, длина 600-1050 мм	т	233 164,08
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М24, длина 1100-2000 мм	т	242 999,11
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М27, длина 300, 400 мм	т	251 236,91
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М27, длина 500 мм	т	245 360,02
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М27, длина 600-1050 мм	т	243 631,17
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М27, длина 1100-2000 мм	т	240 865,28
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М30, длина 250 мм	т	283 593,46
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М30, длина 300-400 мм	т	282 032,28

Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М30, длина 500 мм	т	275 785,47
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М30, длина 600-1050 мм	т	273 443,00
Шпильки стальные резьбовые, диаметр резьбы М30, длина 1100-2000 мм	т	269 929,11
Шпилька из нержавеющей стали резьбовая, диаметр резьбы М8, длина 1000 мм	шт	327,54
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М4, длина 1000 мм	кг	949,30
Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М5-6, длина 1000 мм	кг	617,06
Шпильки резьбовые оцинкованные, диаметр 8-16 мм	кг	298,52
Анкер-шпилька стальная фрикционная расклинивающаяся, с наружной резьбой М12, длина 115 мм	шт	465,62
Анкер забивной латунный, диаметр внутренней резьбы М8, диаметр 10 мм, длина 28-30 мм	шт	15,14
Анкер забивной латунный, диаметр внутренней резьбы М10, диаметр 12 мм, длина 40 мм	шт	27,65
Анкеры из нержавеющей стали фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М8, длина 52 мм	100 шт	8 948,66
Анкеры забивные из арматурной стали А-I, диаметр 12 мм, длина 900 мм	т	106 882,33
Анкер трубчатый стальной оцинкованный для слабых грунтов с винтовым наконечником, диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5-5 мм, длина 1000 мм	шт	13 621,62
Анкер трубчатый стальной оцинкованный для слабых грунтов с винтовым наконечником, диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5-5 мм, длина 1500 мм	шт	14 344,97
Анкер трубчатый стальной оцинкованный для слабых грунтов с винтовым наконечником, диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5-5 мм, длина 2000 мм	шт	15 059,26
Нагель забивной из арматурной стали А-III, оцинкованный, диаметр 16 мм, длина 600 мм	шт	479,11

Анкер грунтовый забивной самораскрывающийся, оцинкованный, предельная несущая нагрузка не менее 45 кН	шт	6 619,62
Анкер грунтовый забивной самораскрывающийся, оцинкованный, предельная несущая нагрузка не менее 120 кН	шт	17 055,10
Анкеры стальные для пустотелых конструкций с системой расклинивания, оцинкованные, диаметр винта 4 мм, длина 32 мм	100 шт	651,54
Анкеры стальные для пустотелых конструкций с системой расклинивания, оцинкованные, диаметр винта 4 мм, длина 38 мм	100 шт	680,19
Анкеры стальные для пустотелых конструкций с системой расклинивания, оцинкованные, диаметр винта 5 мм, длина 38 мм	100 шт	1 071,28
Анкеры стальные для пустотелых конструкций с системой расклинивания, оцинкованные, диаметр винта 5 мм, длина 52 мм	100 шт	1 289,29
Анкеры стальные для пустотелых конструкций с системой расклинивания, оцинкованные, диаметр винта 5 мм, длина 65 мм	100 шт	1 421,07
Анкеры стальные для пустотелых конструкций с системой расклинивания, оцинкованные, диаметр винта 6 мм, длина 38 мм	100 шт	1 131,88
Анкеры стальные для пустотелых конструкций с системой расклинивания, оцинкованные, диаметр винта 6 мм, длина 52 мм	100 шт	1 312,77
Анкеры стальные для пустотелых конструкций с системой расклинивания, оцинкованные, диаметр винта 6 мм, длина 65 мм	100 шт	1 685,09
Стержень стальной для грунтовых забивных анкеров, оцинкованный, с резьбой М12, диаметр 12 мм, длина 1000 мм	шт	771,69
Стержень стальной для грунтовых забивных анкеров, оцинкованный, с резьбой М12, диаметр 12 мм, длина 2000 мм	шт	1 556,83

Стержень стальной для грунтовых забивных анкеров, оцинкованный, с резьбой М12, диаметр 12 мм, длина 3000 мм	шт	2 314,69
Стержень стальной для грунтовых забивных анкеров, оцинкованный, периодического профиля, диаметр 16 мм, длина 1000 мм	шт	890,44
Стержень стальной для грунтовых забивных анкеров, оцинкованный, периодического профиля, диаметр 16 мм, длина 2000 мм	шт	1 793,62
Стержень стальной для грунтовых забивных анкеров, оцинкованный, периодического профиля, диаметр 16 мм, длина 3000 мм	шт	2 664,11
Муфта стальная соединительная для анкерного стержня, оцинкованная, диаметр 12 мм	шт	1 048,54
Муфта стальная соединительная для анкерного стержня, оцинкованная, диаметр 16 мм	шт	1 528,19
Детали анкерные с резьбой из прямых или гнутых круглых стержней	т	131 561,53
Стержень молниеприемный с резьбой М16, диаметр 16/10 мм, длина 4000 мм	шт	8 798,78
Шайбы стальные круглые, диаметр отверстия М6	кг	297,19
Шайбы стальные круглые, диаметр отверстия М8-12	кг	269,07
Шайбы стальные круглые, диаметр отверстия М16-20	кг	264,94
Шайбы из жаростойкой стали круглые, диаметр отверстия М8	кг	11 109,91
Шайбы из жаростойкой стали марки 20Х23Н18 круглые, диаметр отверстия М16	кг	4 871,30
Шайбы квадратные	100 шт	1 517,55
Шайбы стальные оцинкованные круглые, диаметр отверстия М4	кг	313,64
Шайбы стальные оцинкованные круглые, диаметр отверстия М8	кг	285,52
Шайбы стальные оцинкованные круглые, диаметр отверстия М12	кг	281,40
Шайбы стальные оцинкованные круглые, диаметр отверстия М16	кг	285,52

Шайбы стальные оцинкованные круглые, диаметр отверстия М30	кг	293,57
Заклепки вытяжные комбинированные (алюминий-сталь), диаметр 3,2 мм, длина 12 мм	кг	336,91
Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	326 575,80
Заклепки стальные с полукруглой головкой, диаметр 4 мм, длина 5 мм	т	174 693,91
Заклепки стальные с полукруглой головкой, диаметр 4 мм, длина 10 мм	т	403 498,78
Заклепки стальные с полукруглой головкой, диаметр 24 мм, длина 120-180 мм	т	162 723,45
Заклепки вытяжные комбинированные (алюминий-сталь), диаметр 3,2 мм, длина 16 мм	100 шт	43,58
Шплинты	кг	202,64
Шплинты проволочные	кг	202,48
Хомуты (стяжки) атмосферостойкие из нейлона, цвет черный, размеры 370x4,8 мм	10 шт	161,00
Анкеры цанговые из нержавеющей стали с конусной распорной втулкой для скрытого крепления облицовочных плит навесных вентилируемых фасадов, в комплекте с болтом с шестигранной головкой и цилиндрическим буртом, М6х10, глубина установки 7 мм	100 шт	7 066,80
Дюбели	т	281 114,08
Дюбель-гвозди стальные оцинкованные с шайбами для монтажного пистолета, диаметр 4,5 мм, длина 30-50 мм	10 шт	19,41
Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132, 152) мм	10 шт	158,77
Дюбели монтажные стальные	10 шт	56,79
Дюбели стальные распорные с гайкой	100 шт	406,81
Дюбель-гвозди по бетону для монтажного пистолета, диаметр 2,7 мм, длина 40 мм	т	907 365,71
Дюбель-гвозди по бетону для монтажного пистолета, диаметр 3,05 мм, длина 65 мм	т	1 086 429,82

Дюбель-гвозди по бетону для монтажного пистолета, диаметр 3,05 мм, длина 60 мм	т	1 643 624,73
Дюбель-гвозди полипропиленовые анкерные с бортом, диаметр 6 мм, длина 40 мм	100 шт	305,62
Дюбель-гвозди полипропиленовые анкерные с бортом, диаметр 8 мм, длина 100 мм	100 шт	425,60
Дюбель-гвозди стальные оцинкованные с шайбами, диаметр 4,5 мм, длина 30 мм	кг	341,70
Дюбель-гвозди стальные оцинкованные с шайбами, диаметр 4,5 мм, длина 60 мм	кг	341,22
Дюбель-гвозди полипропиленовые с оцинкованным гвоздем, с цилиндрическим бортиком, размер 6x80 мм	100 шт	196,67
Дюбель-гвозди пластиковые распорные с металлическим стержнем для теплоизоляции, диаметр 10 мм, длина 120 мм	10 шт	93,24
Дюбель-гвозди пластиковые распорные с металлическим стержнем для теплоизоляции, диаметр 10 мм, длина 150 мм	10 шт	98,77
Дюбель-гвозди пластиковые распорные с металлическим стержнем для теплоизоляции, диаметр 10 мм, длина 180 мм	10 шт	130,93
Дюбель-гвозди пластиковые распорные с металлическим стержнем для теплоизоляции, диаметр 10 мм, длина 220 мм	10 шт	159,77
Дюбель-гвозди пластиковые распорные с металлическим стержнем для теплоизоляции, диаметр 10 мм, длина 300 мм	10 шт	252,54
Кляммер из нержавеющей стали для навесных вентилируемых фасадов, размеры 69x65x16 мм, толщина 1,2 мм	шт	39,45
Кляммер из нержавеющей стали для навесных вентилируемых фасадов, размеры 69x39x16 мм, толщина 1,2 мм	шт	38,61
Кляммер из нержавеющей стали для навесных вентилируемых фасадов, размеры 39x65x16 мм, толщина 1,2 мм	шт	25,04

Кляммеры стальные оцинкованные неподвижные кровельные, высота 25 мм, толщина 0,5 мм	100 шт	718,11
Кляммеры стальные оцинкованные КЛ1, толщина крепления до 5 мм, толщина 0,5 мм	1000 шт	13 480,70
Кляммеры стальные оцинкованные КЛ2, толщина крепления 6-10 мм, толщина 0,5 мм	1000 шт	23 444,07
Костыль стальной Т-образный кровельный, размеры 100x400x4 мм, толщина полосы 40 мм	шт	162,25
Штифты цилиндрические пружинные с прорезью, диаметр 10 мм, длина 40 мм	1000 шт	30 242,11
Хомут трубы (на дерево) металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм	шт	213,49
Хомут трубы (на дерево) металлический для водосточных систем, длина 102 мм, ширина 76 мм	шт	160,19
Хомут трубы (на кирпич) металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм	шт	341,59
Хомут трубы (на кирпич) металлический для водосточных систем, окрашенный, длина 102 мм, ширина 76 мм	шт	192,21
Хомут трубы (саморез) из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 150 мм	шт	341,66
Хомут для труб (на твердое основание) металлический для водосточных систем, покрытие полиэстер, с крепежом, диаметр 150 мм	шт	384,37
Хомут для труб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм	шт	832,58
Хомут быстросъемный из оцинкованной стали с микропористой резиной, диаметр 315 мм	шт	445,86
Хомут стальной для крепления защитного кожуха оптических муфт, устройств подвески муфт, кронштейнов для установки муфт, каркасов для намотки запасов подвесных оптических кабелей к опоре диаметром от 150 до 400 мм, длина до 1004 мм	компл	999,99
Шайбы стальные гидроизоляционные асбобитумные, диаметр отверстия М27	1000 шт	121 731,68

Скоба стальная подвески контактного рельса с фиксатором	шт	618,73
Хомут консоли стальной, диаметр 351 мм	шт	2 371,98
Хомут консоли стальной, диаметр 377 мм	шт	2 522,29
Хомут тяги фиксатора ХФ стальной, диаметр 89 мм	шт	693,58
Шурупы самонарезающие латунные с потайной головкой и крестообразным шлицем, с шайбой и прокладкой, остроконечные, диаметр 4,5 мм, длина 25 мм	кг	4 560,80
Шурупы самонарезающие стальные омедненные с потайной головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 90 мм	100 шт	3 622,83
Гвозди латунные финишные, диаметр 3 мм, длина 30-50 мм	т	893 465,95
Гвозди медные финишные, диаметр 3,5 мм, длина 35-50 мм	кг	1 558,21
Кронштейн желоба медный для водосточных систем, диаметр 125 мм, длина 320 мм	шт	1 280,95
Хомут трубы (на дерево) медный для водосточных систем, диаметр 100 мм	шт	512,35
Хомут трубы (на кирпич) медный для водосточных систем, диаметр 100 мм	шт	683,13
Чаша напольная чугунная эмалированная, размеры 530x340x260 мм	компл	6 775,00
Мойка из нержавеющей стали, одна чаша, сливная полка, накладная, размеры 800x600x150 мм	компл	2 115,71
Мойка из нержавеющей стали, одна чаша, сливная полка, накладная, с пластмассовым бутылочным сифоном, с латунным выпуском, смеситель с центральным подводом, набортный, с двумя рукоятями, излив с аэратором, размеры 800x600x150 мм	компл	3 576,22
Мойка из нержавеющей стали, одна чаша, сливная полка, встраиваемая, с пластмассовым бутылочным сифоном, с латунным выпуском, смеситель с центральным подводом, набортный, кнопочный, излив с аэратором, вынос излива 130 мм, плоский излив, размеры 570x450x180 мм	компл	9 023,23

Мойка стальная эмалированная, одна чаша, встраиваемая, с креплениями, размеры 450x505x160 мм	компл	1 749,91
Мойка стальная эмалированная, одна чаша, встраиваемая, с креплениями, с пластмассовым бутылочным сифоном, латунным выпуском, смеситель с центральным подводом, наворотный с двумя рукоятями, излив с развальцованным носиком, размеры 450x505x160 мм	компл	3 694,65
Мойка стальная эмалированная, одна чаша, встраиваемая, с креплениями, с пластмассовым бутылочным сифоном и выпуском, смеситель с центральным подводом, наворотный с одной рукоятью, поворотный излив с аэратором, размеры 450x505x160 мм	компл	2 850,29
Мойка стальная эмалированная, одна чаша, встраиваемая, с креплениями, с пластмассовым бутылочным сифоном, смеситель с центральным подводом, наворотный с одной рукоятью, излив с аэратором, размеры 500x500x160 мм	компл	3 822,34
Мойка стальная эмалированная, одна чаша, с креплениями, с пластмассовым бутылочным сифоном и выпуском, смеситель с центральным подводом, наворотный с двумя рукоятями, излив с аэратором, размеры 500x500x160 мм	компл	2 686,87
Мойка стальная эмалированная, одна чаша, с креплениями, с пластмассовым бутылочным сифоном и выпуском, размеры 500x500x160 мм	компл	3 372,40
Мойка стальная эмалированная, одна чаша, с креплениями, с пластмассовым бутылочным сифоном и выпуском, размеры 500x500x160 мм, смеситель с центральным подводом, наворотный, кнопочный, излив с аэратором	компл	2 854,73
Мойка стальная эмалированная, одна чаша, сливная полка, встраиваемая, размеры 500x600x174 мм	компл	1 661,18

Мойка стальная эмалированная, одна чаша, сливная полка, встраиваемая, с пластмассовым бутылочным сифоном, смеситель с центральным подводом, наворотный с одной рукоятью, плоский излив с аэратором, размеры 500x600x160 мм	компл	2 504,63
Мойка стальная эмалированная, одна чаша, сливная полка, встраиваемая, с пластмассовым бутылочным сифоном, смеситель с центральным подводом, наворотный, кнопочный, излив с аэратором, размеры 500x600x160 мм	компл	3 817,80
Мойка стальная эмалированная, одна чаша, сливная полка, встраиваемая, с пластмассовым бутылочным сифоном, латунным выпуском, смеситель с центральным подводом, наворотный с одной рукоятью, плоский излив с аэратором, размеры 500x600x160 мм	компл	7 365,04
Ванна чугунная эмалированная без обвязки, на ножках, размеры 1700x700x580 мм	компл	34 032,37
Ванна чугунная эмалированная без обвязки, на ножках, размеры 1500x700x580 мм	компл	24 443,53
Ванна-рукомойник стальная с педалью, напольная, с тумбой, размеры 500x600x870 мм	шт	34 339,09
Поддон душевой стальной эмалированный мелкий ПДСм, с пластмассовым унифицированным сифоном	компл	3 337,68
Поддон душевой стальной эмалированный мелкий ПДСм, с пластмассовым сифоном, с латунным выпуском	компл	3 410,50
Поддон душевой чугунный эмалированный мелкий ПДЧм-800	шт	13 957,25
Поддон душевой чугунный эмалированный глубокий ПДЧг-800, с пластмассовым унифицированным сифоном	компл	16 764,86
Полотенцесушитель из нержавеющей стали М-образный, номинальный диаметр 25 мм, размеры 500x500 мм, цвет хром	шт	2 901,21

Полотенцесушитель из нержавеющей стали М-образный, номинальный диаметр 25 мм, размеры 600x400 мм, цвет хром	шт	2 624,41
Полотенцесушитель из нержавеющей стали М-образный, номинальный диаметр 25 мм, размеры 600x500 мм, цвет хром	шт	2 912,04
Полотенцесушитель из нержавеющей стали М-образный, номинальный диаметр 25 мм, размеры 600x600 мм, цвет хром	шт	3 177,13
Полотенцесушитель из нержавеющей стали М-образный, номинальный диаметр 32 мм, размеры 500x800 мм, цвет хром	шт	3 871,45
Полотенцесушитель из нержавеющей стали М-образный, номинальный диаметр 32 мм, размеры 600x800 мм, цвет хром	шт	3 868,24
Вешалка-крючок металлический трехрожковый, настенный, размеры 145x76x68 мм	шт	459,90
Мыльница-сетка настенная из нержавеющей стали, размеры 120x145x65 мм	шт	494,96
Держатель-рычаг из нержавеющей стали с крышкой, настенный, для туалетной бумаги, размеры 135x30x186 мм	шт	830,60
Держатель (диспенсер) из нержавеющей стали, настенный, для бумажных полотенец, размеры 290x270x110 мм	шт	3 888,87
Держатель (диспенсер) из нержавеющей стали, настенный, для туалетной бумаги, размеры 256x264x116 мм	шт	3 808,33
Кронштейн-держатель металлический для душевой лейки, настенный, размеры 70x60x50 мм	шт	479,54
Трап чугунный с вертикальным отводом, круглый, диаметр условного прохода выпуска 50 мм, размеры 150x150x335 мм	шт	2 143,67
Трап чугунный с вертикальным отводом, круглый, диаметр условного прохода выпуска 100 мм, размеры 200x200x201 мм	шт	2 632,48
Трап чугунный с горизонтальным отводом, круглый, диаметр условного прохода выпуска 50 мм, размеры 150x150x260 мм	шт	2 020,79
Трап чугунный с горизонтальным отводом, круглый, диаметр условного прохода выпуска 100 мм, размеры 150x200x355 мм	шт	2 713,99

Трап чугунный эмалированный с прямым отводом, решетка, резиновая пробка, диаметр условного прохода выпуска 50 мм, размеры 260x140x110 мм	компл	2 360,79
Трап чугунный эмалированный с прямым отводом, решетка, резиновая пробка, диаметр условного прохода выпуска 100 мм, размеры 355x200x142 мм	компл	2 364,47
Труба полиэтиленовая смывная с резиновыми манжетами, диаметр 110 мм, длина 250 мм	компл	426,76
Труба стальная оцинкованная сливная, диаметр 32 мм, толщина стенки 3,2 мм, длина 3000 мм	шт	1 502,90
Фонтанчик питьевой металлический напольный с педальным пуском и изливом для воды, бутылочным сифоном с выпуском без чаши, диаметр чаши 210 мм, высота 840 мм	шт	11 909,71
Клапан (вантуз) из чугуна для воздуха и воды фланцевый, номинальное давление 1,0 МПа, диаметр условного прохода фланца 50 мм	компл	20 193,83
Клапан (вантуз) из чугуна для воздуха и воды фланцевый, номинальное давление 1,0 МПа, диаметр условного прохода фланца 100 мм	компл	37 601,61
Выпуск латунный с гальванопокрытием для раковины с пробкой, диаметр 60 мм	компл	837,01
Ящик почтовый металлический, цвет серый, 6 секций, с замками, размеры 655x330x150 мм	шт	3 354,79
Гайка стальная сферическая для винтовой штанги диаметром 30 мм, размер под ключ 46 мм, высота 35 мм	шт	993,67
Воронка водосборная медная для водосточных систем, диаметр 300/100 мм	шт	5 550,36
Воронка выпускная медная для водосточных систем, диаметр 125/100 мм	шт	1 238,25
Кронштейн желоба медный карнизный для водосточных систем, диаметр 125 мм, длина 132 мм	шт	1 152,80
Ограничитель перелива универсальный медный для водосточных систем, диаметр до 150 мм, высота 100 мм	шт	3 202,06
Соединитель желоба медный для водосточных систем, диаметр 125 мм	шт	726,66

Муфта-труба свинцовая, диаметр 37 мм, длина 190 мм	шт	1 540,46
Ящик кабельный герметичный ЯКГ-10х2	шт	3 837,64
Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-3	шт	7 105,09
Коробка универсальная УК-2Р, радиотрансляционные, для сети проводного вещания	шт	38,71
Счетчик холодной воды крыльчатый, диаметр 32 мм	шт	9 824,31
Счетчик холодной воды турбинный, диаметр 80 мм	шт	17 783,06
Счетчик холодной и горячей воды СВМ-40	шт	8 304,24
Счетчик горячей воды ВСГ, номинальный диаметр 15 мм	шт	1 140,63
Счетчик горячей воды ВСГ, номинальный диаметр 40 мм	шт	12 086,30
Счетчик холодной воды ВСХ, диаметр 65 мм	шт	16 019,19
Счетчик холодной воды ВСХ, диаметр 150 мм	шт	43 247,25
Счетчик холодной воды крыльчатый ОСВХ-25	шт	4 821,28
Счетчик холодной воды крыльчатый ОСВХ-32	шт	5 828,08
Счетчик холодной воды крыльчатый с импульсным выходом, диаметр 32 мм	шт	6 716,34
Счетчик учета активной электрической энергии переменного тока статический, однофазный, прямого включения, номинальный ток 5 А, максимальный ток 50 А, номинальное напряжение 230 В	шт	1 890,56
Счетчик учета реактивной электрической энергии переменного тока статический, многотарифный, многофазный, трансформаторного включения, номинальный ток 5 А, максимальный ток 7,5 А, номинальное напряжение 57,7/100 В	шт	11 614,89
Счетчик учета реактивной электрической энергии переменного тока статический, многотарифный, многофазный, прямого включения, номинальный ток 10 А, максимальный ток 100 А, номинальное напряжение 230/400 В	шт	11 342,49
Бокс 12В 2х17 А*ч для установки двух аккумуляторов с элементами защиты	шт	4 946,03

Вставки плавкие ВТФ-6 УЗ	10 шт	573,15
Вставки плавкие ВТФ-10 УЗ	10 шт	573,15
Вставки плавкие к предохранителям типа ПН-2 400А	10 шт	3 074,61
Основание предохранителя ПР2 М и ОМ с передним присоединением, ток 600 А, номинальное напряжение 220/500 В	шт	3 602,78
Предохранители плавкие ПН2-100	10 шт	1 659,07
Предохранители плавкие ПН2-250	10 шт	2 437,84
Предохранители ПВД-IV	10 шт	2 238,29
Предохранители ПРС-63УЗ-П	10 шт	4 877,39
Предохранители ПРС-100УЗ-П	10 шт	24 084,61
Ящик протяжной стальной, IP54, размеры 600х600х200 мм	шт	2 779,59
Ящик протяжной стальной, IP54, размеры 800х600х300 мм	шт	4 465,64
Панель щитка для контрольно-измерительных приборов, размеры 700х600 мм	кг	424,52
Шкаф металлический напольный унифицированный ШР-600-2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 600 пар	шт	39 287,29
Шкаф металлический напольный унифицированный ШР-1200-2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 1200 пар	шт	58 891,08
Шкаф металлический напольный ШР-200-2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 200 пар	шт	28 831,21
Шкаф металлический напольный ШРП-300-2М, для установки в помещениях, емкость 300 пар	шт	19 588,99
Шкаф распределительный уличный двойной из оцинкованной стали, емкость 1200 пар, размеры 910х385х1860 мм	шт	107 182,46
Щит распределительный встраиваемый ЦРВ-12, размеры 250х300х120 мм	шт	1 387,71
Щит распределительный встраиваемый ЦРВ-24, размеры 330х300х120 мм	шт	1 739,50
Щит распределительный встраиваемый ЦРВ-36, размеры 500х300х120 мм	шт	2 307,18
Щит распределительный встраиваемый ЦРВ-48, размеры 600х300х120 мм	шт	2 892,26
Щит распределительный встраиваемый ЦРВ-48з, с замком, размеры 630х320х120 мм	шт	3 371,69

Щит распределительный встраиваемый ЩРВ-54, размеры 500x500x120 мм	шт	3 818,94
Щит распределительный встраиваемый ЩРВ-72, размеры 500x600x120 мм	шт	6 658,21
Щит распределительный навесной ЩРН-9, IP31, размеры 220x300x120 мм	шт	1 421,32
Щит распределительный навесной ЩРН-12, IP31, размеры 220x300x120 мм	шт	1 472,42
Щит распределительный навесной ЩРН-18, IP31 размеры 350x300x120 мм	шт	1 832,22
Щит распределительный навесной ЩРН-18М, IP31, размеры 220x400x120 мм	шт	2 346,82
Щит распределительный навесной ЩРН-24, IP31, размеры 350x300x120 мм	шт	1 821,08
Щит распределительный навесной ЩРН-36, IP31, размеры 480x300x120 мм	шт	2 501,61
Щит распределительный навесной ЩРН-48, IP31, размеры 610x300x120 мм	шт	4 360,21
Щит распределительный навесной ЩРН-54, IP31, размеры 480x400x125 мм	шт	5 841,80
Щит распределительный навесной ЩРН-72, 2 двери, IP31, размеры 480x565x120 мм	шт	6 738,28
Щит распределительный навесной ЩРН-90, 2 двери, IP31, размеры 480x680x120 мм	шт	7 759,27
Щит распределительный наружной установки ЩРН-6з, с замком, размеры 265x310x120 мм	шт	2 265,98
Щит распределительный наружной установки ЩРН-12, IP54, размеры 265x310x120 мм	шт	2 741,32
Щит распределительный наружной установки ЩРН-12з-1, с замком, IP31, размеры 265x310x120 мм	шт	2 042,75
Щит распределительный наружной установки ЩРН-18М, IP31, размеры 265x440x120 мм	шт	2 016,50
Щит распределительный наружной установки ЩРН-24з, с замком, размеры 395x310x120 мм	шт	2 846,33
Щит распределительный наружной установки ЩРН-36, IP31, размеры 520x310x120 мм	шт	3 330,85
Щит распределительный наружной установки ЩРН-36з, с замком, IP31, размеры 520x310x120 мм	шт	3 296,54

Щит распределительный наружной установки ЩРН-48, IP54, размеры 620x310x120 мм	шт	4 757,25
Щит распределительный наружной установки ЩРН-48з, IP31, с замком, размеры 620x310x120 мм	шт	4 576,65
Щит распределительный наружной установки ЩРН-54з, с замком, IP31, размеры 540x440x120 мм	шт	6 130,32
Щит распределительный наружной установки ЩРН-72з, с замком, IP31, размеры 620x520x130 мм	шт	8 933,33
Щит распределительный наружной установки ЩРНн-12з, с замком, IP31, размеры 265x310x120 мм	шт	1 859,51
Щит с монтажной панелью, размеры 395x310x220 мм, степень защиты IP30	шт	4 349,29
Щит с монтажной панелью, размеры 395x310x220 мм, степень защиты IP54	шт	6 331,23
Щит с монтажной панелью, размеры 500x400x220 мм, степень защиты IP54	шт	7 775,54
Щит с монтажной панелью, размеры 650x500x220 мм, степень защиты IP54	шт	9 373,98
Щит с монтажной панелью, размеры 800x600x250 мм, степень защиты IP66	шт	15 106,18
Щит с монтажной панелью, размеры 1000x650x300 мм, степень защиты IP66	шт	19 463,84
Щит с монтажной панелью, размеры 1600x800x400 мм, степень защиты IP66	шт	40 642,07
Щит учетно-распределительный встраиваемый ЩУРВ-1-12зо, с замком и окном, IP31, размеры 480x320x165 мм	шт	3 301,52
Щит учетно-распределительный встраиваемый ЩУРВ-3-12зо, с замком и окном, IP31, размеры 550x320x165 мм	шт	3 699,92
Щит учетно-распределительный встраиваемый ЩУРВ-3-30з, с замком, IP31, размеры 550x500x165 мм	шт	3 543,19
Щит учетно-распределительный встраиваемый ЩУРВ-3-30зо, с замком и окном, IP30, размеры 550x500x165 мм	шт	5 291,35
Щит учетно-распределительный встраиваемый ЩУРВ-3-48зо, с замком и окном, IP31, размеры 550x610x165 мм	шт	7 180,42
Щит учетно-распределительный ЩУРН-1-12з, с замком, IP54, размеры 395x310x165 мм	шт	3 269,97

Щит учетно-распределительный ЩУРН-1-12зо, с замком и окном, IP31, размеры 395x310x165 мм	шт	3 110,47
Щит учетно-распределительный ЩУРН-1/12, IP31, размеры 400x300x140 мм	шт	2 095,37
Щит учетно-распределительный ЩУРН-3-12з, с замком, IP31, размеры 540x310x165 мм	шт	617,44
Щит учетно-распределительный ЩУРН-3-12зо, с замком и окном, IP31, размеры 540x310x165 мм	шт	3 754,56
Щит учетно-распределительный ЩУРН-3-30з, с замком, IP30, размеры 540x490x165 мм	шт	2 593,71
Щит учетно-распределительный ЩУРН-3-30зо, с замком и окном, IP31, размеры 540x490x165 мм	шт	5 608,89
Щит учетно-распределительный ЩУРН-3-48з, с замком, IP31, размеры 540x600x165 мм	шт	8 399,92
Щит учетно-распределительный ЩУРН-3-48зо, с замком и окном, IP31, размеры 540x600x165 мм	шт	8 442,84
Щит учетно-распределительный ЩУРН-3/12, IP31, размеры 500x300x160 мм	шт	2 314,42
Ящик протяжной стальной, IP54, размеры 400x400x200 мм	шт	1 847,69
Коробка испытательная, сечение проводов 0,5-4,0 мм ² , размеры 68x220x33 мм	шт	365,30
Коробка микрофонная МК-1, в комплекте с разъемами, размеры 120x228x99 мм	шт	2,08
Коробка микрофонная МК-2, в комплекте с разъемами, размеры 120x228x99 мм	шт	3,04
Коробка микрофонная МК-4, в комплекте с разъемами, размеры 120x228x99 мм	шт	4,04
Коробка микрофонная МК-6, в комплекте с разъемами, размеры 120x228x99 мм	шт	3,65
Коробка микрофонная МК-8, в комплекте с разъемами, размеры 120x228x99 мм	шт	4,62
Заземлитель комплектный глубинный анодный ферросилидовый, в контейнере с коксо-минеральным активатором, с кабельными зажимами, кабель магистральный сечением 16 мм ² , кабель заземлителя сечением 10 мм ² , глубина скважины 15 м, количество блоков 6	компл	498 424,85

Заземлитель комплектный глубинный анодный ферросилидовый, в контейнере с коксо-минеральным активатором, с кабельными зажимами, кабель магистральный сечением 16 мм ² , кабель заземлителя сечением 10 мм ² , глубина скважины 25 м, количество блоков 8	компл	686 681,12
Заземлитель комплектный глубинный анодный ферросилидовый, в контейнере с коксо-минеральным активатором, с кабельными зажимами, кабель магистральный сечением 16 мм ² , кабель заземлителя сечением 10 мм ² , глубина скважины 32 м, количество блоков 16	компл	1 377 849,87
Заземлитель комплектный глубинный анодный магнетитовый, в контейнере с коксо-минеральным активатором, с кабельными зажимами, кабель магистральный сечением 16 мм ² , кабель заземлителя сечением 10 мм ² , глубина скважины 15 м, количество блоков 6	компл	673 832,42
Заземлитель комплектный глубинный анодный магнетитовый, в контейнере с коксо-минеральным активатором, с кабельными зажимами, кабель магистральный сечением 16 мм ² , кабель заземлителя сечением 10 мм ² , глубина скважины 25 м, количество блоков 8	компл	921 614,55
Заземлитель комплектный глубинный анодный магнетитовый, в контейнере с коксо-минеральным активатором, с кабельными зажимами, кабель магистральный сечением 16 мм ² , кабель заземлителя сечением 10 мм ² , глубина скважины 32 м, количество блоков 16	компл	1 849 394,70
Кабель оптический ДПС-П-24У (3x8)-7кН	1000 м	133 520,15
Кабель оптический ОКТМ-01-1x4ЕЗ-(2,7)	1000 м	94 977,56
Кабель оптический ОКТМ-01-1x6ЕЗ-(2,7)	1000 м	102 960,59
Кабель оптический ОКТМ-01-2x4ЕЗ-(2,7)	1000 м	105 057,30
Кабель оптический ОКТМ-01-3x4ЕЗ-(2,7)	1000 м	115 094,83
Кабель оптический ОКТМ-01-4x4ЕЗ-(2,7)	1000 м	125 422,53
Кабель оптический ОКТМ-01-6x4ЕЗ-(2,7)	1000 м	145 373,61
Кабель оптический ОКТМ-01-1x4М1-(2,7)	1000 м	139 557,74
Кабель оптический ОКТМ-01-1x6М1-(2,7)	1000 м	175 582,28
Кабель оптический ОКТМ-01-3x4М1-(2,7)	1000 м	248 836,36
Кабель оптический ОКТМ-01-4x4М1-(2,7)	1000 м	303 856,30

Кабель оптический ОКТМ-01-6х4М1-(2,7)	1000 м	363 461,23
Кабель оптический ОКТМ-01-1х4М2-(2,7)	1000 м	154 832,64
Кабель оптический ОКТМ-01-1х6М2-(2,7)	1000 м	222 904,47
Кабель оптический ОКТМ-01-2х4М2-(2,7)	1000 м	224 768,21
Кабель оптический ОКТМ-01-3х4М2-(2,7)	1000 м	294 661,08
Кабель оптический ОКТМ-01-4х4М2-(2,7)	1000 м	364 993,46
Кабель оптический ОКТМ-01-6х4М2-(2,7)	1000 м	504 656,24
Кабель оптический ОКПМ-02-1х6Е3-(9,0)	1000 м	58 201,94
Кабель оптический ОКПМ-02-1х6Е3+1х4Е3-(9,0)	1000 м	58 203,77
Кабель оптический ОКПМ-02-3х4Е3-(9,0)	1000 м	191 438,14
Кабель оптический ОКПМ-02-2х7Е3-(9,0)	1000 м	67 897,10
Кабель оптический ОКПМ-02-6х4Е3-(9,0)	1000 м	70 305,30
Кабель оптический ОКПМ-02-5х4Е3-(9,0)	1000 м	214 338,84
Кабель оптический ОКПМ-02-7х4Е3-(9,0)	1000 м	281 349,06
Кабель оптический ОКПМ-02-4х8Е3-(9,0)	1000 м	228 396,58
Кабель оптический ОКПМ-02-6х6Е3-(9,0)	1000 м	305 925,37
Кабель оптический ОКПМ-02-6х8Е3-(9,0)	1000 м	268 451,48
Кабель оптический ОКПМ-02-1х4М1-(9,0)	1000 м	215 336,73
Кабель оптический ОКПМ-02-1х6М1-(9,0)	1000 м	268 848,82
Кабель оптический ОКПМ-02-2х4М1-(9,0)	1000 м	270 705,35
Кабель оптический ОКПМ-02-1х6М1+1х4М1-(9,0)	1000 м	87 194,96
Кабель оптический ОКПМ-02-3х4М1-(9,0)	1000 м	95 637,63
Кабель оптический ОКПМ-02-2х7М1-(9,0)	1000 м	104 094,56
Кабель оптический ОКПМ-02-1х6М1+2х4М1-(9,0)	1000 м	108 923,05
Кабель оптический ОКПМ-02-5х4М1-(9,0)	1000 м	134 265,09
Кабель оптический ОКПМ-02-6х4М1-(9,0)	1000 м	152 371,78
Кабель оптический ОКПМ-02-7х4М1-(9,0)	1000 м	164 442,93
Кабель оптический ОКПМ-02-4х8М1-(9,0)	1000 м	585 044,08
Кабель оптический ОКПМ-02-6х8М1-(9,0)	1000 м	804 522,86
Кабель оптический ОКПМ-02-1х4М2-(9,0)	1000 м	230 423,96
Кабель оптический ОКПМ-02-1х6М2-(9,0)	1000 м	299 397,34

Кабель оптический ОКПМ-02-2х4М2-(9,0)	1000 м	301 253,88
Кабель оптический ОКПМ-02-1х6М2+1х4М2-(9,0)	1000 м	368 408,82
Кабель оптический ОКПМ-02-3х4М2-(9,0)	1000 м	129 687,33
Кабель оптический ОКПМ-02-2х7М2-(9,0)	1000 м	411 847,66
Кабель оптический ОКПМ-02-1х6М2+2х4М2-(9,0)	1000 м	390 030,24
Кабель оптический ОКПМ-02-5х4М2-(9,0)	1000 м	573 472,62
Кабель оптический ОКПМ-02-6х4М2-(9,0)	1000 м	665 172,31
Кабель оптический ОКПМ-02-7х4М2-(9,0)	1000 м	713 099,73
Кабель оптический ОКПМ-02-4х8М2-(9,0)	1000 м	707 242,06
Кабель оптический ОКПМ-02-6х6М2-(9,0)	1000 м	343 379,52
Кабель оптический ОКПМ-02-6х8М2-(9,0)	1000 м	988 197,09
Кабель оптический ОСД-1х4А-6 (4 волокна)	1000 м	49 101,87
Кабель оптический ОСД-1х4А-8 (4 волокна)	1000 м	57 373,47
Кабель оптический ОКСМ-01-1х4Е3-(12,0)	1000 м	77 523,74
Кабель оптический ОКСМ-01-1х4Е3-(15,0)	1000 м	282 417,52
Кабель оптический ОСД-2х4А-6 (8 волокон)	1000 м	53 696,52
Кабель оптический ОСД-2х4А-8 (8 волокон)	1000 м	59 198,39
Кабель оптический ОКСМ-01-2х4Е3-(12,0)	1000 м	83 559,57
Кабель оптический ОКСМ-01-2х4Е3-(15,0)	1000 м	292 994,25
Кабель оптический ОКСМ-01-3х4Е3-(6,0)	1000 м	191 136,52
Кабель оптический ОКСМ-01-3х4Е3-(8,0)	1000 м	211 811,02
Кабель оптический ОКСМ-01-3х4Е3-(12,0)	1000 м	94 423,97
Кабель оптический ОКСМ-01-3х4Е3-(15,0)	1000 м	303 446,73
Кабель оптический ОКСМ-01-4х4Е3-(6,0)	1000 м	201 552,77
Кабель оптический ОСД-4х4А-8 (16 волокон)	1000 м	67 442,86

Кабель оптический ОКСМ-01-4х4ЕЗ-(12,0)	1000 м	99 252,82
Кабель оптический ОКСМ-01-4х4ЕЗ-(15,0)	1000 м	313 864,26
Кабель оптический ОКСМ-01-6х4ЕЗ-(6,0)	1000 м	222 404,66
Кабель оптический ОКСМ-01-6х4ЕЗ-(8,0)	1000 м	243 080,45
Кабель оптический ОКСМ-01-6х4ЕЗ-(12,0)	1000 м	301 766,77
Кабель оптический ОКСМ-01-6х4ЕЗ-(15,0)	1000 м	334 716,16
Кабель оптический ОКСМ-01-4х8ЕЗ-(6,0)	1000 м	240 205,97
Кабель оптический ОКСМ-01-4х8ЕЗ-(8,0)	1000 м	260 881,74
Кабель оптический ОКСМ-01-4х8ЕЗ-(12,0)	1000 м	319 569,38
Кабель оптический ОКСМс-01-6х6ЕЗ-(6,0)	1000 м	408 299,12
Кабель оптический ОКСМс-01-6х6ЕЗ-(8,0)	1000 м	318 615,27
Кабель оптический ОКСМ-01-6х6ЕЗ-(12,0)	1000 м	305 965,93
Кабель оптический ОКСМ-01-6х6ЕЗ-(15,0)	1000 м	412 507,19
Кабель оптический ОКСМ-01-6х8ЕЗ-(6,0)	1000 м	286 566,52
Кабель оптический ОКСМ-01-6х8ЕЗ-(12,0)	1000 м	365 929,94
Кабель оптический ОКСМ-01-6х8ЕЗ-(15,0)	1000 м	398 417,27
Кабель оптический ОККМ-01-1х4ЕЗ-(2,7)	1000 м	112 010,71
Кабель оптический ОККМ-01-6х4ЕЗ-(2,7)	1000 м	156 824,62
Кабель оптический ОКК-М-8х4А-2,7 кН (32 волокна)	1000 м	73 822,31
Кабель оптический ОККМ-01-6х6ЕЗ-(2,7)	1000 м	203 896,46
Кабель оптический ОККМ-01-6х8ЕЗ-(2,7)	1000 м	199 138,00
Кабель оптический ОККМ-01-8х8ЕЗ-(2,7)	1000 м	246 814,67
Кабель оптический ОККМ-02-1х4ЕЗ-(2,7)	1000 м	134 379,15
Кабель оптический ОККМ-02-2х4ЕЗ-(2,7)	1000 м	143 664,21
Кабель оптический ОККМ-02-3х4ЕЗ-(2,7)	1000 м	152 947,96
Кабель оптический ОККМ-02-4х4ЕЗ-(2,7)	1000 м	162 129,48
Кабель оптический ОККМ-02-6х4ЕЗ-(2,7)	1000 м	65 458,55
Кабель оптический ОККМ-02-8х4ЕЗ-(2,7)	1000 м	72 704,13
Кабель оптический ОККМ-02-6х6ЕЗ-(2,7)	1000 м	85 985,14
Кабель оптический ОККМ-02-6х8ЕЗ-(2,7)	1000 м	89 609,22
Кабель оптический ОККМ-02-8х8ЕЗ-(2,7)	1000 м	255 543,00
Кабель оптический ОККМ-01-1х4М1-(2,7)	1000 м	67 843,71
Кабель оптический ОККМ-01-2х4М1-(2,7)	1000 м	87 159,70

Кабель оптический ОККМ-01-3х4М1-(2,7)	1000 м	264 066,07
Кабель оптический ОККМ-01-4х4М1-(2,7)	1000 м	124 617,06
Кабель оптический ОККМ-01-6х4М1-(2,7)	1000 м	162 040,35
Кабель оптический ОККМ-01-8х4М1-(2,7)	1000 м	197 049,34
Кабель оптический ОККМ-01-6х6М1-(2,7)	1000 м	224 815,69
Кабель оптический ОККМ-01-6х8М1-(2,7)	1000 м	265 860,37
Кабель оптический ОККМ-01-8х8М1-(2,7)	1000 м	345 542,72
Кабель оптический ОККМ-02-1х4М1-(2,7)	1000 м	179 180,11
Кабель оптический ОККМ-02-2х4М1-(2,7)	1000 м	233 376,15
Кабель оптический ОККМ-02-3х4М1-(2,7)	1000 м	287 462,15
Кабель оптический ОККМ-02-4х4М1-(2,7)	1000 м	341 443,34
Кабель оптический ОККМ-02-6х4М1-(2,7)	1000 м	449 628,31
Кабель оптический ОККМ-02-8х4М1-(2,7)	1000 м	790 535,99
Кабель оптический ОККМ-02-6х6М1-(2,7)	1000 м	988 468,23
Кабель оптический ОККМ-02-6х8М1-(2,7)	1000 м	759 910,07
Кабель оптический ОККМ-02-8х8М1-(2,7)	1000 м	992 877,66
Кабель оптический ОККМ-01-1х4М2-(2,7)	1000 м	76 334,09
Кабель оптический ОККМ-01-2х4М2-(2,7)	1000 м	104 099,94
Кабель оптический ОККМ-01-3х4М2-(2,7)	1000 м	310 003,39
Кабель оптический ОККМ-01-4х4М2-(2,7)	1000 м	378 977,34
Кабель оптический ОККМ-01-6х4М2-(2,7)	1000 м	516 697,42
Кабель оптический ОККМ-01-8х4М2-(2,7)	1000 м	640 731,33
Кабель оптический ОККМ-01-6х6М2-(2,7)	1000 м	728 022,26

Кабель оптический ОККМ-01-6x8M2-(2,7)	1000 м	918 144,58
Кабель оптический ОККМ-01-8x8M2-(2,7)	1000 м	1 179 078,49
Кабель оптический ОККМ-02-1x4M2-(2,7)	1000 м	194 530,09
Кабель оптический ОККМ-02-2x4M2-(2,7)	1000 м	264 114,92
Кабель оптический ОККМ-02-3x4M2-(2,7)	1000 м	333 549,62
Кабель оптический ОККМ-02-4x4M2-(2,7)	1000 м	402 882,05
Кабель оптический ОККМ-02-6x4M2-(2,7)	1000 м	541 804,53
Кабель оптический ОККМ-02-8x4M2-(2,7)	1000 м	700 548,84
Кабель оптический ОККМ-02-6x6M2-(2,7)	1000 м	884 479,13
Кабель оптический ОККМ-02-6x8M2-(2,7)	1000 м	943 885,87
Кабель оптический ОККМ-02-8x8M2-(2,7)	1000 м	1 204 809,58
Кабель оптический ОГЦ-4А-7	1000 м	37 020,03
Кабель оптический ОГЦ-8А-7	1000 м	40 695,74
Кабель оптический ОКГЦ-01-1x2M1x4x4M1-(8,0)	1000 м	117 382,36
Кабель оптический ОКГЦ-01-5x4M1-(8,0)	1000 м	125 832,21
Кабель оптический ОКГЦ-01-6x4M1-(8,0)	1000 м	149 974,36
Кабель оптический ОКГЦ-01-5x4M2-(8,0)	1000 м	186 227,44
Кабель оптический ОКГЦ-01-6x4M2-(8,0)	1000 м	215 198,05
Кабель оптический ОПС-020E10-02-4,0/0,6	1000 м	74 039,34
Кабель оптический ОПС-024E12-02-4,0/0,6	1000 м	75 644,50
Кабель оптический ОКГТ-ц-1-24 (G/652)-15/50	1000 м	839 468,40
Кабель коаксиальный магистральный малогабаритный МКТСБп-4	1000 м	735 356,24
Кабель коаксиальный радиочастотный РК 75-3,7-311	1000 м	96 121,92
Кабель коаксиальный радиочастотный РК 75-4-11	1000 м	43 317,83
Кабель коаксиальный радиочастотный РК 75-9-13	1000 м	259 089,53
Кабель коаксиальный радиочастотный РК 50-3-21	1000 м	916 110,97

Кабель коаксиальный радиочастотный РК 75-3,7-34ф	1000 м	64 275,70
Кабель коаксиальный радиочастотный РК 75 9-12	1000 м	257 535,62
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг-LS-T 5x4(ок)-660	1000 м	420 866,74
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1x1,5ок-660	1000 м	24 038,18
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1x2,5ок-660	1000 м	36 718,31
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x10ок-660	1000 м	286 949,55
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x1,5ок-660	1000 м	71 333,71
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x2,5ок-660	1000 м	111 092,91
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x16ок-660	1000 м	698 104,02
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x1,5ок(N)-660	1000 м	95 219,62
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x1,5ок(N, PE)-660	1000 м	116 581,30
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	182 106,05
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 1x1,5ок-660	1000 м	24 611,83
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 3x1,5ок(N, PE)-660	1000 м	73 016,94
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 3x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	112 945,36
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 5x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	184 420,86
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 5x50мк(N, PE)-660	1000 м	3 209 313,06
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 1x2,5ок-660	1000 м	37 882,59
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 1x4,0ок-660	1000 м	57 951,68
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 1x6,0ок-660	1000 м	83 719,49
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 1x10ок-660	1000 м	135 482,43
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 1x16мк-660	1000 м	217 522,43
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 1x25мк-660	1000 м	319 819,21

Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х35мк-660	1000 м	439 788,52
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х50мк-660	1000 м	624 253,53
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х1,5ок(N)-660	1000 м	54 237,11
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х2,5ок(N)-660	1000 м	82 120,99
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х4,0ок(N)-660	1000 м	126 952,29
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х6,0ок(N)-660	1000 м	181 557,76
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х10ок(N)-660	1000 м	294 480,15
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х16мк(N)-660	1000 м	465 464,09
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1,5ок(N, PE)-660	1000 м	74 300,08
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	114 303,60
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х4,0ок(N, PE)-660	1000 м	177 704,60
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х6,0ок(N, PE)-660	1000 м	256 689,39
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х10мк-660	1000 м	454 561,71
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х16мк-660	1000 м	679 680,25
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х25мк-660	1000 м	1 005 572,94
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х35мк-660	1000 м	1 380 815,10
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х50мк-660	1000 м	1 957 914,86
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х1,5мк-660	1000 м	98 686,35
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х2,5мк-660	1000 м	152 253,92
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х4мк-660	1000 м	230 533,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х6мк-660	1000 м	335 268,28
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х10мк-660	1000 м	562 877,43
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х16мк-660	1000 м	894 054,58

Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х25мк-660	1000 м	1 316 430,78
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х35мк-660	1000 м	1 815 250,48
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х50мк-660	1000 м	2 584 068,31
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х1,5мк-660	1000 м	120 802,03
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х2,5мк-660	1000 м	187 048,62
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х4мк-660	1000 м	284 164,01
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х6мк-660	1000 м	427 740,85
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х10мк-660	1000 м	695 706,28
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х16мк-660	1000 м	1 091 523,06
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х25мк-660	1000 м	1 650 017,87
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х35мк-660	1000 м	2 267 678,22
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5х50мк-660	1000 м	3 195 707,14
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 2х4ок(N)-660	1000 м	188 569,51
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 4х16мк-660	1000 м	977 269,14
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 5х1,5ок-660	1000 м	178 096,25
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 5х2,5мк-660	1000 м	249 748,96
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-FRLS 3х2,5ок-660	1000 м	314 617,21
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 2х35мк(N)-660	1000 м	954 604,97
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х16мк+1х10мк-660	1000 м	812 191,44
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х25+1х16мк(N)-660	1000 м	1 227 103,05
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х35+1х16мк(N)-660	1000 м	1 602 779,84
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х50+1х25мк(N)-660	1000 м	2 274 854,27

Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с желто-зеленой жилой, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, напряжением 660 В, число жил - 5, сечение 4 мм ²	1000 м	375 017,73
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х1,5ок-660	1000 м	25 214,76
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х35мк+1х16мк-660	1000 м	2 070 803,35
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х25мк-660	1000 м	314 827,14
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х35мк-660	1000 м	435 495,30
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х50мк-660	1000 м	614 962,20
Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛГ 3х35-1000	1000 м	1 353 075,64
Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛГ 3х50-1000	1000 м	1 830 704,80
Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛГ 3х70-1000	1000 м	2 478 480,89
Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛГ 3х95-1000	1000 м	3 277 697,83
Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛГ 3х120-1000	1000 м	4 086 151,75
Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛГ 3х150-1000	1000 м	5 024 991,25
Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛГ 3х240-1000	1000 м	7 859 821,21
Кабель силовой с медными жилами СБГ 3х35-1000	1000 м	1 344 547,79
Кабель силовой с медными жилами СБГ 3х50(ож)-1000	1000 м	2 126 626,93
Кабель силовой с медными жилами СБГ 3х70-1000	1000 м	2 459 324,85
Кабель силовой с медными жилами СБГ 3х95-1000	1000 м	3 258 150,85
Кабель силовой с медными жилами СБГ 3х120-1000	1000 м	4 065 958,69
Кабель силовой с медными жилами СБГ 3х150-1000	1000 м	5 009 347,59
Кабель силовой с медными жилами СБГ 3х185-1000	1000 м	6 148 276,21
Кабель силовой с медными жилами СБГ 3х240-1000	1000 м	7 855 695,38

Кабель силовой с медными жилами СБн 3x25-1000	1000 м	1 015 537,22
Кабель силовой с медными жилами СБн 3x35-1000	1000 м	3 584 189,94
Кабель силовой с медными жилами СБн 3x50-1000	1000 м	3 951 003,82
Кабель силовой с медными жилами СБн 3x70-1000	1000 м	2 223 704,68
Кабель силовой с медными жилами СБ 3x35-1000	1000 м	1 424 819,39
Кабель силовой с медными жилами СБ 3x50-1000	1000 м	1 910 402,25
Кабель силовой с медными жилами СБ 3x70-1000	1000 м	2 599 098,19
Кабель силовой с медными жилами СБ 3x95-1000	1000 м	3 435 491,34
Кабель силовой с медными жилами СБ 3x120-1000	1000 м	4 277 344,78
Кабель силовой с медными жилами СБ 3x150-1000	1000 м	5 282 348,54
Кабель силовой с медными жилами СБ 3x185-1000	1000 м	6 478 632,02
Кабель силовой с медными жилами СБ 3x240-1000	1000 м	8 246 170,48
Кабель силовой с медными жилами СБ2л 3x35-1000	1000 м	1 300 490,45
Кабель силовой с медными жилами СБ2л 3x50-1000	1000 м	1 969 481,56
Кабель силовой с медными жилами СБ2л 3x70-1000	1000 м	2 425 875,76
Кабель силовой с медными жилами СБ2л 3x95-1000	1000 м	3 502 845,80
Кабель силовой с медными жилами СБ2л 3x120-1000	1000 м	4 146 618,81
Кабель силовой с медными жилами СБ2л 3x150-1000	1000 м	5 081 375,38
Кабель силовой с медными жилами СБ2л 3x185-1000	1000 м	5 978 738,91
Кабель силовой с медными жилами СБ2л 3x240-1000	1000 м	7 412 315,18
Кабель силовой с медными жилами СБл 3x25(ож)-1000	1000 м	1 017 103,29
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3x2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	361 581,65
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3x4ок(N, PE)-1000	1000 м	650 232,77

Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3х6ок(N, PE)-1000	1000 м	829 048,11
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3х10ок(N, PE)-1000	1000 м	1 193 119,84
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3х16мк-1000	1000 м	1 691 307,65
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3х25мк-1000	1000 м	2 507 639,34
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3х35мк-1000	1000 м	3 299 555,20
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3х50мс-1000	1000 м	3 885 449,69
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3х70мс(N, PE)-1000	1000 м	5 327 058,39
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3х95мс-1000	1000 м	7 183 822,48
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4х2,5ок(N)-1000	1000 м	616 704,27
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4х4ок(N)-1000	1000 м	797 077,55
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4х6ок(N)-1000	1000 м	1 025 002,14
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4х10ок(N)-1000	1000 м	1 498 960,27
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4х16мк(N)-1000	1000 м	2 152 144,63
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4х25мк(N)-1000	1000 м	3 656 428,72
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4х35мк(N)-1000	1000 м	4 775 312,34
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4х50мк(N)-1000	1000 м	5 906 966,78
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4х70мк(N)-1000	1000 м	8 842 127,06
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4х95мк-1000	1000 м	11 471 031,44
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4х120мк-1000	1000 м	13 413 145,49
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4х150мк-1000	1000 м	16 125 333,32
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4х185мк-1000	1000 м	21 097 931,60
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5х2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	821 283,79
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5х6ок(N, PE)-1000	1000 м	1 382 664,51

Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x10ок(N, PE)-1000	1000 м	2 058 308,20
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x16мк(N, PE)-1000	1000 м	2 988 819,58
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x25мк(N, PE)-1000	1000 м	4 470 234,74
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x35мк(N, PE)-1000	1000 м	5 869 361,44
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x50мк(N, PE) 5x50-1000	1000 м	7 228 264,85
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x70мс(N, PE)-1000	1000 м	9 848 340,23
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x95мс(N, PE)-1000	1000 м	13 233 376,08
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x120мс(N, PE)-1000	1000 м	16 392 298,72
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x150мс(N, PE)-1000	1000 м	20 047 477,73
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x185мс(N, PE)-1000	1000 м	24 730 761,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 1x16мк-1000	1000 м	405 884,06
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 1x50мк-1000	1000 м	1 111 692,47
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 1x70мк-1000	1000 м	152 392,71
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 1x240мк-1000	1000 м	5 018 660,45
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x1,5ок(N)-1000	1000 м	208 199,19
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x2,5ок(N)-1000	1000 м	205 033,22
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x4ок(N)-1000	1000 м	305 901,52
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x6ок(N)-1000	1000 м	407 756,36
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x10ок(N)-1000	1000 м	590 662,50
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x16мк(N)-1000	1000 м	901 758,76
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x25мк(N)-1000	1000 м	1 307 358,99
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x35мк(N)-1000	1000 м	1 753 884,61
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x50мк(N)-1000	1000 м	2 452 281,88

Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2х70 мк(N)-1000	1000 м	3 343 697,57
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2х95мк(N)-1000	1000 м	4 470 304,55
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2х120мк(N)-1000	1000 м	5 555 949,49
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5ок(N, PE)-1000	1000 м	206 323,41
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х2,5ок-1000	1000 м	284 705,58
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х6ок(N, PE)-1000	1000 м	562 089,46
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х10ок(N, PE)-1000	1000 м	827 426,89
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х16мк(N, PE)-1000	1000 м	1 275 833,97
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х25мк(N, PE)-1000	1000 м	1 845 590,04
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х35мк(N, PE)-1000	1000 м	2 521 262,08
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х50мк(N, PE)-1000	1000 м	3 511 178,05
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х70мс(N, PE)-1000	1000 м	4 811 147,17
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х95мс(N, PE)-1000	1000 м	6 446 908,14
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х120мс(N, PE)-1000	1000 м	10 598 140,49
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х150мс(N, PE)-1000	1000 м	11 941 360,32
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х185мс(N, PE)-1000	1000 м	14 690 424,90
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х240мс(N, PE)-1000	1000 м	18 930 075,38
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4х2,5ок(N)-1000	1000 м	431 650,48
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4х4ок(N)-1000	1000 м	634 415,80
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4х4ок(PE)-1000	1000 м	754 184,98
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4х6ок(N)-1000	1000 м	868 922,34
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4х6ок(PE)-1000	1000 м	1 025 002,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4х10ок(N)-1000	1000 м	1 282 961,13

Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x16мк(N)-1000	1000 м	1 997 247,61
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x25мк(N)-1000	1000 м	2 893 615,93
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x35мк(N)-1000	1000 м	3 945 790,27
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x35мк(PE)-1000	1000 м	5 060 622,61
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x50мк(N)-1000	1000 м	5 541 354,48
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x70мс(N)-1000	1000 м	7 610 584,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x95мс(N)-1000	1000 м	10 192 738,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x120мс(N)-1000	1000 м	12 703 632,91
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x150мс(N)-1000	1000 м	15 761 607,02
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x185мс(N)-1000	1000 м	19 426 232,20
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5x2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	527 089,35
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5x4ок(N, PE)-1000	1000 м	774 916,27
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5x6ок(N, PE)-1000	1000 м	1 066 741,24
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5x10ок(N, PE)-1000	1000 м	1 587 476,08
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5x16мк(N, PE)-1000	1000 м	2 484 666,90
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5x25мк(N, PE)-1000	1000 м	3 624 791,40
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5x35мк(N, PE)-1000	1000 м	4 920 260,49
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5x50мк(N, PE)-1000	1000 м	6 905 244,42
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5x70мс(N, PE)-1000	1000 м	9 487 773,52
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5x95мс(N, PE)-1000	1000 м	12 643 892,31
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5x120мс(N, PE)-1000	1000 м	15 857 997,46
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5x150мс(N, PE)-1000	1000 м	19 708 199,37
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5x185мс(N, PE)-1000	1000 м	24 177 388,40

Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 1x25мк-1000	1000 м	702 816,92
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 1x35мк-1000	1000 м	953 107,17
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 1x95мк-1000	1000 м	2 454 688,65
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 1x120мк-1000	1000 м	30 649 180,50
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 1x150мк-1000	1000 м	3 801 778,20
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 1x185мк-1000	1000 м	4 683 328,74
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x1,5ок(N)-1000	1000 м	309 426,88
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x240мс(N)-1000	1000 м	24 980 473,95
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5x1,5ок(N, PE)-1000	1000 м	372 280,62
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-FRLS 3x2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	448 955,17
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-FRLS 3x6,0ок(N, PE)-1000	1000 м	814 363,85
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-FRLS 3x10ок(N, PE)-1000	1000 м	1 132 471,65
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-FRLS 3x16мк(N, PE)-1000	1000 м	1 704 920,50
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-FRLS 4x10ок(N)-1000	1000 м	1 445 444,17
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-FRLS 5x10ок(N, PE)-1000	1000 м	1 760 466,08
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-FRLS 5x35мк(N, PE)-1000	1000 м	5 216 543,59
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-FRLS 5x50мк(N, PE)-1000	1000 м	7 242 327,48
Кабель силовой с медными жилами ВБВнг(А)-FRLS 4x25мк(PE)-1000	1000 м	4 294 260,79
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	508 826,22
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x4ок(N, PE)-1000	1000 м	678 796,49
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x6ок(N, PE)-1000	1000 м	898 963,93
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x10ок(N, PE)-1000	1000 м	1 328 488,06
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x16мк(N, PE)-1000	1000 м	1 328 727,95

Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x25мк(N, PE)-1000	1000 м	2 002 272,40
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x35мк(N, PE)-1000	1000 м	2 685 394,21
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x50мк(N, PE)-1000	1000 м	3 326 428,24
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x70мс(N, PE)-1000	1000 м	4 498 158,12
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4x2,5ок(N)-1000	1000 м	407 813,56
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4x4ок(N)-1000	1000 м	555 103,44
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4x6ок(N)-1000	1000 м	744 104,98
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4x10ок(N)-1000	1000 м	1 120 833,90
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4x16мк(N)-1000	1000 м	1 695 265,76
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4x25мк(N)-1000	1000 м	2 595 387,70
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4x35мк(N)-1000	1000 м	3 484 771,71
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4x50мк(N)-1000	1000 м	4 291 673,43
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4x70мс(N)-1000	1000 м	5 938 946,08
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4x95мс(N)-1000	1000 м	8 035 845,94
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5x2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	478 225,59
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5x4ок(N, PE)-1000	1000 м	659 301,92
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5x6ок(N, PE)-1000	1000 м	892 643,75
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5x10ок(N, PE)-1000	1000 м	1 357 712,66
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5x16мк(N, PE)-1000	1000 м	2 084 416,04
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5x25мк(N, PE)-1000	1000 м	3 236 119,01
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5x35мк(N, PE)-1000	1000 м	4 280 833,82
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5x50мк(N, PE)-1000	1000 м	5 327 236,04
Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5x70мс(N, PE)-1000	1000 м	7 377 864,25

Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5x95мс(N, PE)-1000	1000 м	9 992 308,10
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 4x35мк(N)-1000	1000 м	2 569 873,24
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 4x50мк(N)-1000	1000 м	3 619 279,24
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 4x70мк(N)-1000	1000 м	4 989 558,38
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 4x95мк(N)-1000	1000 м	6 700 905,45
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 4x120мк(N)-1000	1000 м	7 333 002,90
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 4x185мк(N)-1000	1000 м	11 186 455,20
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 3x16мк(N, PE)-1000	1000 м	891 034,50
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 3x25мк(N, PE)-1000	1000 м	1 290 926,65
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 4x16мк(N)-1000	1000 м	1 141 035,84
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 4x25мк(N)-1000	1000 м	1 662 172,83
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1x6ок-1000	1000 м	98 441,87
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1x10ок-1000	1000 м	155 653,83
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1x16мк-1000	1000 м	250 455,39
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1x25мк-1000	1000 м	368 104,37
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1x35мк-1000	1000 м	504 268,62
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1x50мк-1000	1000 м	714 312,60
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1x70мк-1000	1000 м	985 721,35
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1x95мк-1000	1000 м	1 335 726,75
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1x120мк-1000	1000 м	1 677 221,82
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1x150мк-1000	1000 м	2 086 983,70
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1x240мк-1000	1000 м	3 328 428,89
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2x1,5ок(N)-1000	1000 м	74 578,61

Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х2,5ок(N)-1000	1000 м	106 523,82
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х4ок(N)-1000	1000 м	166 021,08
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х6ок(N)-1000	1000 м	230 327,70
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х10ок(N)-1000	1000 м	353 361,70
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х16мк(N)-1000	1000 м	550 395,77
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х25мк(N)-1000	1000 м	813 388,80
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х35мк(N)-1000	1000 м	1 105 348,93
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х70мс(N)-1000	1000 м	2 152 370,48
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х95мс(N)-1000	1000 м	2 899 381,65
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х150мс(N)-1000	1000 м	4 514 367,17
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1,5ок(N, PE)-1000	1000 м	102 774,70
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х4ок(N, PE)-1000	1000 м	226 446,96
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х6ок(N, PE)-1000	1000 м	319 578,40
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х10ок(N, PE)-1000	1000 м	498 404,13
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х16мк-1000	1000 м	783 496,52
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х25мк-1000	1000 м	1 157 724,58
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х35мк-1000	1000 м	1 592 185,28
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х50мк-1000	1000 м	2 249 727,20
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х70мс-1000	1000 м	3 104 589,05
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х150мс(N, PE)-1000	1000 м	6 553 282,13
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х185мс(N, PE)-1000	1000 м	8 083 579,54
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х1,5ок(N)-1000	1000 м	128 496,33
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х2,5ок(N)-1000	1000 м	189 088,94

Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х4ок(N)-1000	1000 м	289 697,82
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х6ок(N)-1000	1000 м	412 832,47
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х10ок(N)-1000	1000 м	647 875,47
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х16мк(N)-1000	1000 м	1 030 296,28
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х25мк(N)-1000	1000 м	1 511 694,42
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х35мк(N)-1000	1000 м	2 087 458,89
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х50мк(N)-1000	1000 м	2 962 050,39
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х70мс(N)-1000	1000 м	4 106 529,05
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х95мс(N)-1000	1000 м	5 540 122,28
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х120мс(N)-1000	1000 м	6 953 083,16
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х150мс(N)-1000	1000 м	8 682 863,69
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х185мс(N)-1000	1000 м	10 693 584,49
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х240мс(N)-1000	1000 м	13 799 574,68
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х1,5ок(N, PE)-1000	1000 м	154 999,66
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	230 279,12
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х4ок(N, PE)-1000	1000 м	354 529,29
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х6ок(N, PE)-1000	1000 м	506 478,38
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х10ок(N, PE)-1000	1000 м	800 803,48
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х16мк(N, PE)-1000	1000 м	1 276 563,36
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х25мк(N, PE)-1000	1000 м	1 892 396,06
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х35мк(N, PE)-1000	1000 м	2 605 111,78
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х50мк(N, PE)-1000	1000 м	3 696 782,35
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х70мс(N, PE)-1000	1000 м	5 117 640,51

Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х150мс(N, PE)-1000	1000 м	10 799 778,12
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х185мс(N, PE)-1000	1000 м	13 339 709,30
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х16мк-1000	1000 м	245 899,04
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х25мк-1000	1000 м	361 381,39
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х35мк-1000	1000 м	498 117,67
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х50мк-1000	1000 м	705 364,23
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х70мк-1000	1000 м	976 904,14
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х120мк-1000	1000 м	1 663 416,32
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х150мк-1000	1000 м	2 075 623,72
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х185мк-1000	1000 м	2 556 310,61
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х240мк-1000	1000 м	3 308 454,94
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х1,5ок(N)-1000	1000 м	71 287,67
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х2,5ок(N)-1000	1000 м	102 740,93
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х4ок(N)-1000	1000 м	159 331,41
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х6ок(N)-1000	1000 м	224 435,31
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х10ок(N)-1000	1000 м	346 084,63
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х16мк(N)-1000	1000 м	541 342,44
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х25мк(N)-1000	1000 м	798 939,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х35мк(N)-1000	1000 м	1 089 853,30
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х50мк(N)-1000	1000 м	1 543 764,32
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х70мк(N)-1000	1000 м	2 129 807,91
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х150мк(N)-1000	1000 м	4 478 659,46
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х1,5ок(N, PE)-1000	1000 м	98 316,21

Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	143 971,70
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х4ок(N, PE)-1000	1000 м	219 335,42
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х6ок(N, PE)-1000	1000 м	311 950,77
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х10ок(N, PE)-1000	1000 м	489 750,30
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х16мк(N, PE)-1000	1000 м	772 098,40
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х25мк(N, PE)-1000	1000 м	1 140 918,26
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х25мк+1х16ок(N)-1000	1000 м	1 708 361,72
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х35мк(N, PE)-1000	1000 м	1 573 966,70
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х35мк+1х16ок(N)-1000	1000 м	2 238 998,05
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х50мк(N, PE)-1000	1000 м	2 224 080,54
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х70мк(N, PE)-1000	1000 м	3 124 568,22
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х95мк(N, PE)-1000	1000 м	4 221 031,21
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х120мк(N, PE)-1000	1000 м	5 301 364,89
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х150мк(N, PE)-1000	1000 м	6 603 890,63
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х185мк(N, PE)-1000	1000 м	8 148 433,91
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х1,5ок(N)-1000	1000 м	123 126,28
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х2,5ок(N)-1000	1000 м	183 438,35
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х4ок(N)-1000	1000 м	282 063,91
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х6ок(N)-1000	1000 м	402 918,18
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х10ок(N)-1000	1000 м	637 059,47
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х16мк(N)-1000	1000 м	1 013 308,60
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х25мк(N)-1000	1000 м	1 495 421,47
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х35мк(N)-1000	1000 м	2 061 843,48

Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x50мк(N)-1000	1000 м	2 935 599,87
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x70мк(N)-1000	1000 м	4 129 086,33
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x95мк(N)-1000	1000 м	5 591 177,57
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x1,5ок(N, PE)-1000	1000 м	194 298,47
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	223 399,39
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x4ок(N, PE)-1000	1000 м	344 831,88
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x6ок(N, PE)-1000	1000 м	495 189,97
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x10ок(N, PE)-1000	1000 м	786 428,98
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x16мк(N, PE)-1000	1000 м	1 261 080,60
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x25мк(N, PE)-1000	1000 м	1 865 867,74
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x35мк(N, PE)-1000	1000 м	2 577 869,62
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x50мк(N, PE)-1000	1000 м	3 660 039,11
Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x150мк(N, PE)-1000	1000 м	10 913 661,02
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 1x1,5ок-1000	1000 м	29 385,97
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 1x2,5ок-1000	1000 м	43 915,78
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 1x4ок-1000	1000 м	67 592,45
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 1x6ок-1000	1000 м	96 913,17
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 1x10ок-1000	1000 м	154 220,77
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 1x16мк-1000	1000 м	247 675,52
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 1x25мк-1000	1000 м	364 206,46
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 1x35мк-1000	1000 м	500 620,07
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 1x50мк-1000	1000 м	708 038,18
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 1x70мк-1000	1000 м	980 977,05

Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 2х1,5ок(N)-1000	1000 м	72 978,06
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 2х2,5ок(N)-1000	1000 м	104 649,48
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 2х4ок(N)-1000	1000 м	163 246,63
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 2х6ок(N)-1000	1000 м	226 954,92
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 2х10ок(N)-1000	1000 м	349 141,05
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 2х16мк(N)-1000	1000 м	546 219,30
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 2х25мк(N)-1000	1000 м	804 233,77
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х1,5ок(N, PE)-1000	1000 м	100 559,61
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	146 375,85
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х4ок(N, PE)-1000	1000 м	222 376,22
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х6ок(N, PE)-1000	1000 м	314 940,48
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х10ок(N, PE)-1000	1000 м	492 587,57
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х16мк(N, PE)-1000	1000 м	775 778,67
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х25мк(N, PE)-1000	1000 м	1 147 651,09
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х35мк(N, PE)-1000	1000 м	1 581 776,32
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 4х1,5ок(N)-1000	1000 м	125 645,74
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 4х2,5ок(N)-1000	1000 м	186 071,68
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 4х4ок(N)-1000	1000 м	284 863,08
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 4х6ок(N)-1000	1000 м	406 489,29
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 4х10ок(N)-1000	1000 м	641 925,16
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 4х16мк(N)-1000	1000 м	1 018 585,70
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 4х25мк(N)-1000	1000 м	1 501 209,99
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 4х35мк(N)-1000	1000 м	2 066 980,48

Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 4х185мк(Н)-1000	1000 м	10 795 467,40
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 5х1,5ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	151 480,13
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 5х2,5ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	225 964,30
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 5х4ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	348 347,71
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 5х6ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	499 805,84
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 5х10ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	791 772,63
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 5х16мк(Н, РЕ)-1000	1000 м	1 267 049,50
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 5х25мк(Н, РЕ)-1000	1000 м	1 872 103,95
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 5х35мк(Н, РЕ)-1000	1000 м	2 589 204,74
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 5х50мк(Н, РЕ)-1000	1000 м	3 669 578,76
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 5х185мк(Н, РЕ)-1000	1000 м	13 451 496,51
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х185мк-1000	1000 м	2 577 434,48
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х70мк(Н)-1000	1000 м	4 167 643,66
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х95мк(Н)-1000	1000 м	5 631 221,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х120мк(Н)-1000	1000 м	7 049 070,13
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х150мк(Н)-1000	1000 м	8 821 372,11
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х185мк(Н)-1000	1000 м	10 863 016,91
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х240мк(Н)-1000	1000 м	14 016 997,57
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х70мк(Н, РЕ)-1000	1000 м	5 201 338,98
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х95мк(Н, РЕ)-1000	1000 м	7 041 395,86
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х120мк(Н, РЕ)-1000	1000 м	8 813 295,54
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х150мк(Н, РЕ)-1000	1000 м	10 991 583,44
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х185мк(Н, РЕ)-1000	1000 м	13 524 323,63

Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х240мк(N, PE)-1000	1000 м	17 534 951,74
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 2х60к(N)-1000	1000 м	297 821,01
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 2х100к(N)-1000	1000 м	429 057,53
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 2х16мк(N)-1000	1000 м	642 228,77
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 2х25мк(N)-1000	1000 м	923 590,23
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 2х35мк(N)-1000	1000 м	1 226 896,40
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 2х50мк(N)-1000	1000 м	1 696 376,63
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 3х60к(N, PE)-1000	1000 м	389 533,02
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 3х100к(N, PE)-1000	1000 м	576 454,93
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 3х16мк(N, PE)-1000	1000 м	878 448,31
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 3х25мк(N, PE)-1000	1000 м	1 273 190,10
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 3х35мк(N, PE)-1000	1000 м	1 714 060,39
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 3х50мк(N, PE)-1000	1000 м	2 383 387,48
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 3х70мк(N, PE)-1000	1000 м	3 323 381,81
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 3х70мк+1х250к-1000	1000 м	3 730 270,45
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 3х70+1х35мк(N, PE)-1000	1000 м	3 804 081,15
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 3х95мк(N, PE)-1000	1000 м	4 443 262,98
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 3х95мк+1х250к-1000	1000 м	4 976 521,55
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 3х95мк+1х35мк-1000	1000 м	5 092 893,57
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 3х120мк(N, PE)-1000	1000 м	5 540 453,47
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 3х150мк(N, PE)-1000	1000 м	6 873 765,31
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 3х185мк(N, PE)-1000	1000 м	8 448 818,99
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 3х240мк(N, PE)-1000	1000 м	10 866 436,24

Кабель силовой с медными жилами ВБШв 4х4ок(N)-1000	1000 м	364 848,52
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 4х6ок(N)-1000	1000 м	488 893,17
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 4х10ок(N)-1000	1000 м	733 663,24
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 4х16мк(N)-1000	1000 м	1 131 297,11
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 4х25мк(N)-1000	1000 м	1 648 007,68
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 4х35мк(N)-1000	1000 м	2 240 755,22
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 4х50мк(N)-1000	1000 м	3 143 789,02
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 4х70мк(N)-1000	1000 м	4 375 656,99
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 4х95мк(N)-1000	1000 м	5 885 801,77
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 5х2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	299 130,12
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 5х4ок(N, PE)-1000	1000 м	436 821,33
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 5х16ок(N, PE)-1000	1000 м	1 526 191,77
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 5х25ок(N, PE)-1000	1000 м	2 242 056,29
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 5х35ок(N, PE)-1000	1000 м	2 941 351,92
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(A)-LS 3х1,5ок(N, PE)-1000	1000 м	161 707,83
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(A)-LS 3х2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	21 313,77
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 1х10ок-1000	1000 м	207 215,90
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 1х16мк-1000	1000 м	317 328,52
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 1х25мк-1000	1000 м	478 160,50
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 1х35мк-1000	1000 м	640 836,02
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 1х70мк-1000	1000 м	1 088 655,50
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 1х95мк-1000	1000 м	1 502 579,84
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 2х1,5ок(N)-1000	1000 м	113 840,93

Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 2x120мк(N)-1000	1000 м	4 103 867,58
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 2x40к(N)-1000	1000 м	223 145,68
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 2x70мк(N)-1000	1000 м	2 421 972,89
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 2x95мк(N)-1000	1000 м	3 278 334,82
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 3x1,5ок(N, PE)-1000	1000 м	148 753,59
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 3x10ок-1000	1000 м	654 603,82
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 3x120мс-1000	1000 м	5 756 752,55
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 3x16мк-1000	1000 м	1 274 589,72
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 3x50мк-1000	1000 м	2 485 044,59
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 3x6ок(N, PE)-1000	1000 м	410 163,98
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 3x70мс-1000	1000 м	3 380 143,46
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 4x1,5ок(N)-1000	1000 м	187 244,97
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 4x10ок(N)-1000	1000 м	853 217,47
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 4x16мк(N)-1000	1000 м	1 303 545,30
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 4x2,5ок(PE)-1000	1000 м	260 450,33
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 4x4ок(N)-1000	1000 м	385 237,40
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 4x6ок(N)-1000	1000 м	529 295,50
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 5x1,5ок(N, PE)-1000	1000 м	230 239,29
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 5x25мк(N, PE)-1000	1000 м	2 478 779,92
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 5x50мк(N, PE)-1000	1000 м	4 069 073,22
Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 5x95мс(N, PE)-1000	1000 м	7 640 544,86
Кабель силовой с медными жилами СБ 3x120+1x70-1000	1000 м	1 262 815,36
Кабель силовой с медными жилами СБ 3x150+1x70-1000	1000 м	1 524 449,23

Кабель силовой с медными жилами СБ 3х185+1х95-1000	1000 м	1 911 804,57
Кабель силовой с медными жилами СБ 3х35+1х16-1000	1000 м	407 555,09
Кабель силовой с медными жилами СБ 3х50+1х25-1000	1000 м	532 107,57
Кабель силовой с медными жилами СБ 3х95+1х50-1000	1000 м	1 019 988,74
Кабель силовой с медными жилами СБ 4х120-1000	1000 м	7 962 860,89
Кабель силовой с медными жилами СБ 4х35-1000	1000 м	2 842 778,46
Кабель силовой с медными жилами СБ 4х50-1000	1000 м	3 629 460,61
Кабель силовой с медными жилами СБ 4х70-1000	1000 м	4 674 175,65
Кабель силовой с медными жилами СБ 4х95-1000	1000 м	6 420 424,59
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 4х120мс(N)-1000	1000 м	6 390 718,25
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 4х150мс(N)-1000	1000 м	7 950 208,73
Кабель силовой с медными жилами ВБШв 4х185мс(N)-1000	1000 м	9 735 361,68
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 1х95мк-1000	1000 м	1 184 597,57
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 1х120мк-1000	1000 м	1 487 375,98
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 1х150мк-1000	1000 м	1 854 654,60
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 1х185мк-1000	1000 м	2 285 646,22
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 1х240мк-1000	1000 м	2 960 938,70
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 2х35мк-1000	1000 м	978 137,11
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 2х70мк-1000	1000 м	1 907 274,48
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х120мс(N, PE)-1000	1000 м	4 661 551,02
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х120+1х70мк(N)-1000	1000 м	5 568 672,53
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х150мс(N, PE)-1000	1000 м	5 802 638,09
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х150+1х70мк(N)-1000	1000 м	6 743 887,10

Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х185мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	7 163 468,51
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х185+1х95мк(Н)-1000	1000 м	8 406 982,65
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х25мк+1х16ок(Н)-1000	1000 м	1 535 457,51
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х35мк+1х16ок(Н)-1000	1000 м	2 019 089,58
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х50мк(Н, РЕ)-1000	1000 м	1 991 156,79
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х50мк+1х25мк(РЕ)-1000	1000 м	2 487 456,61
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х70мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	2 757 036,69
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х70+1х35мк(Н)-1000	1000 м	3 218 735,90
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х95мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	3 725 462,13
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х95+1х50мк(Н)-1000	1000 м	4 381 323,68
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 4х120мс(Н)-1000	1000 м	6 154 939,73
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 4х150мс(Н)-1000	1000 м	7 710 998,28
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 4х240мс(Н)-1000	1000 м	12 231 849,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 4х50мк(Н)-1000	1000 м	2 629 238,58
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 4х70мс(Н)-1000	1000 м	3 644 661,25
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 4х95мс(Н)-1000	1000 м	4 913 119,85
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 5х120мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	7 685 824,07
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 5х150мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	9 580 416,81
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 5х70мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	4 543 977,53
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 1х120мк-1000	1000 м	1 676 588,65
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 1х150мк-1000	1000 м	2 083 673,01
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 1х185мк-1000	1000 м	2 558 344,22
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 1х240мк-1000	1000 м	3 359 495,16

Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 1х25мк-1000	1000 м	391 899,43
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 1х35мк-1000	1000 м	537 493,82
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 1х50мк-1000	1000 м	673 686,43
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 1х70мк-1000	1000 м	953 113,20
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 1х95мк-1000	1000 м	1 321 224,09
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 3х120мс-1000	1000 м	5 065 724,18
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 3х150мс(N, PE)-1000	1000 м	6 271 572,80
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 3х16мк-1000	1000 м	815 448,65
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 3х185мс(N, PE)-1000	1000 м	7 860 198,91
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 3х240мс(N, PE)-1000	1000 м	10 306 084,50
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 3х25мк(N, PE)-1000	1000 м	1 216 627,46
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 3х35мк-1000	1000 м	1 666 324,79
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 3х50мк-1000	1000 м	2 090 428,29
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 3х70мс(N, PE)-1000	1000 м	2 936 883,99
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 3х95мс-1000	1000 м	4 041 529,42
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 4х120мс(N)-1000	1000 м	6 733 447,38
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 4х150мс(N)-1000	1000 м	8 358 467,89
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 4х16мк(N)-1000	1000 м	1 080 545,00
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 4х185мс(N)-1000	1000 м	10 459 953,82
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 4х240мс(N)-1000	1000 м	13 697 805,86
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 4х25мк(N)-1000	1000 м	1 605 195,28
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 4х35мк(N)-1000	1000 м	2 194 855,48
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 4х50мк(N)-1000	1000 м	2 767 676,95

Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 4х70мс(N)-1000	1000 м	3 894 024,73
Кабель силовой с медными жилами ПвВГ 4х95мс(N)-1000	1000 м	5 363 100,68
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 1х1,5ок-1000	1000 м	37 587,30
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 1х10ок-1000	1000 м	160 768,29
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 1х2,5ок-1000	1000 м	53 125,68
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 1х4ок-1000	1000 м	78 349,65
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 1х6ок-1000	1000 м	107 887,82
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 2х150мк(N)-1000	1000 м	4 317 131,33
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 5х240мс(N, PE)-1000	1000 м	16 317 202,61
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(A)-FRHF 2х2,5ок(N)-1000	1000 м	261 277,02
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(A)-FRHF 2х4ок(N)-1000	1000 м	326 404,17
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(A)-FRHF 3х1,5ок(N, PE)-1000	1000 м	253 611,28
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(A)-FRHF 3х120мс(N, PE)-1000	1000 м	5 886 016,47
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(A)-FRHF 3х16мк(N, PE)-1000	1000 м	1 154 466,42
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(A)-FRHF 3х185мс(N, PE)-1000	1000 м	8 986 853,56
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(A)-FRHF 3х2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	314 687,19
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(A)-FRHF 3х25мк(N, PE)-1000	1000 м	1 638 991,48
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(A)-FRHF 3х35мк(N, PE)-1000	1000 м	2 161 598,71
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(A)-FRHF 3х4ок(N, PE)-1000	1000 м	408 117,36
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(A)-FRHF 3х50мк(N, PE)-1000	1000 м	2 607 715,55
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(A)-FRHF 3х6ок(N, PE)-1000	1000 м	527 610,60
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(A)-FRHF 3х70мс(N, PE)-1000	1000 м	3 496 619,43
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(A)-FRHF 3х95мс(N, PE)-1000	1000 м	4 753 339,33

Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(А)-FRHF 4x10ок(N)-1000	1000 м	980 162,71
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(А)-FRHF 4x16мк(N)-1000	1000 м	1 482 971,32
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(А)-FRHF 4x2,5ок(N)-1000	1000 м	382 289,39
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(А)-FRHF 4x240мс(PE)-1000	1000 м	15 232 628,69
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(А)-FRHF 4x25мк(N)-1000	1000 м	2 110 579,09
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(А)-FRHF 4x35мк(N)-1000	1000 м	2 792 419,37
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(А)-FRHF 4x4ок(N)-1000	1000 м	501 811,02
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(А)-FRHF 4x70мс(N)-1000	1000 м	4 612 054,34
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(А)-FRHF 4x95мс(N)-1000	1000 м	6 250 218,56
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(А)-FRHF 5x120мс(N, PE)-1000	1000 м	9 712 330,23
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(А)-FRHF 5x16мк(N, PE)-1000	1000 м	1 828 754,24
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(А)-FRHF 5x185мс(N, PE)-1000	1000 м	14 561 103,58
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(А)-FRHF 5x35мк(N, PE)-1000	1000 м	3 460 018,75
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(А)-FRHF 5x4ок(N, PE)-1000	1000 м	599 333,99
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(А)-FRHF 5x6ок(N, PE)-1000	1000 м	791 264,52
Кабель силовой с медными жилами ПвБПнг(А)-FRHF 5x70мс(N, PE)-1000	1000 м	5 748 554,97
Кабель силовой с медными жилами ППГЭнг(А)-FRHF 3x185мс-1000	1000 м	9 131 552,22
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 3x50 мк(N, PE)-1000	1000 м	2 149 512,50
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 5x16ок(N, PE)-1000	1000 м	1 452 363,48
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 3x10ок-1000	1000 м	620 169,04
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 3x240мс-1000	1000 м	10 184 431,31
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 3x35мк-1000	1000 м	1 913 457,81
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 3x4ок(N, PE)-1000	1000 м	270 925,73

Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 3х6ок(N, PE)-1000	1000 м	355 029,22
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 3х70мс-1000	1000 м	3 093 379,54
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 3х95мс-1000	1000 м	4 253 238,18
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 4х10ок(N)-1000	1000 м	665 919,10
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 4х150мк(N)-1000	1000 м	8 125 305,06
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 4х240мс(N)-1000	1000 м	12 672 395,67
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 4х4ок(N)-1000	1000 м	333 994,06
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 4х6ок(N)-1000	1000 м	444 233,75
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 5х1,5ок(N, PE)-1000	1000 м	200 328,81
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 5х10ок(N, PE)-1000	1000 м	809 241,35
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 5х2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	273 809,63
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 5х240мс(N, PE)-1000	1000 м	15 761 784,76
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 5х25мк(N, PE)-1000	1000 м	1 824 616,92
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 5х35мк(N, PE)-1000	1000 м	2 484 933,37
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 5х4ок(N, PE)-1000	1000 м	399 127,11
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 5х50мк(N, PE)-1000	1000 м	3 473 425,12
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 5х6ок(N, PE)-1000	1000 м	535 186,29
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 5х70мс(N, PE)-1000	1000 м	4 769 757,56
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 5х95мс(N, PE)-1000	1000 м	6 421 744,83
Кабель силовой с медными жилами ПБПнг(А)-HF 3х2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	250 959,76
Кабель силовой с медными жилами ПБПнг(А)-HF 4х25мк(N)-1000	1000 м	2 038 604,24
Кабель силовой с медными жилами ПвКШв 5х25-1000	1000 м	2 026 693,75
Кабель силовой с медными жилами ПвКШв 5х35-1000	1000 м	2 811 668,44

Кабель силовой с медными жилами ПвКШв 5х50-1000	1000 м	3 911 600,35
Кабель силовой с медными жилами ПвКШв 5х70-1000	1000 м	5 514 883,45
Кабель силовой с медными жилами ПвКШв 5х95-1000	1000 м	7 343 094,41
Кабель силовой с медными жилами ПвКШв 5х120-1000	1000 м	9 109 412,32
Провод силовой с медными жилами РПШ 3х1-380	1000 м	68 707,60
Провод силовой с медными жилами РПШ 3х4-380	1000 м	179 323,20
Провод силовой с медными жилами РПШЭ 3х6-380	1000 м	233 638,49
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х16(ож)-1000	1000 м	364 857,80
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х35-1000	1000 м	866 918,71
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х50(ож)-1000	1000 м	1 109 001,46
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х70-1000	1000 м	986 149,01
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х95-1000	1000 м	1 217 114,50
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х120-1000	1000 м	1 466 462,12
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х150-1000	1000 м	1 764 695,08
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х185-1000	1000 м	2 120 341,22
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х240-1000	1000 м	2 562 041,70
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ 3х25(ож)-1000	1000 м	273 247,37
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ 3х35(ож)-1000	1000 м	823 925,97
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ 3х50(ож)-1000	1000 м	949 174,06
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ 3х70(ож)-1000	1000 м	862 344,87
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2л 3х16(ож)-1000	1000 м	1 954 440,49
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2л 3х25(ож)-1000	1000 м	2 179 707,35
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2л 3х35(ож)-1000	1000 м	652 882,04

Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2л 3х50(ож)-1000	1000 м	758 673,05
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2л 3х70(ож)-1000	1000 м	982 796,30
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2л 3х95(ож)-1000	1000 м	1 219 510,29
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2л 3х150(ож)-1000	1000 м	1 679 352,74
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2л 3х185(ож)-1000	1000 м	2 030 633,28
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2л 3х25-1000	1000 м	2 594 245,93
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2л 3х35-1000	1000 м	3 631 467,82
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2л 3х120(ож)-1000	1000 м	1 451 982,69
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2л 3х240(ож)-1000	1000 м	2 541 583,74
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 3х16(ож)-1000	1000 м	434 551,36
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 3х25(ож)-1000	1000 м	390 021,03
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 3х35(ож)-1000	1000 м	982 413,89
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 3х50(ож)-1000	1000 м	1 131 735,27
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 3х70-1000	1000 м	1 503 425,10
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 3х95-1000	1000 м	1 765 667,99
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 3х120(ож)-1000	1000 м	2 158 579,91
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 3х150-1000	1000 м	2 472 383,58
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 3х185-1000	1000 м	2 932 077,04
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 3х240(ож)-1000	1000 м	3 293 573,18
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШв 3х16(ож)-1000	1000 м	291 563,97
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШв 3х25(ож)-1000	1000 м	261 595,31
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШв 3х35(ож)-1000	1000 м	510 365,54
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШв 3х50(ож)-1000	1000 м	616 418,28

Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШв 3х70(ож)-1000	1000 м	820 585,53
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШв 3х95(ож)-1000	1000 м	1 054 699,21
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШв 3х120(ож)-1000	1000 м	1 274 092,07
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШв 3х150(ож)-1000	1000 м	1 504 407,37
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШв 3х185(ож)-1000	1000 м	1 790 293,93
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШв 3х240(ож)-1000	1000 м	2 305 549,73
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3х25(ож)-1000	1000 м	295 023,41
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3х50-1000	1000 м	701 558,59
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3х25(ож)-1000	1000 м	327 196,42
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3х35(ож)-1000	1000 м	558 942,88
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3х50(ож)-1000	1000 м	659 625,92
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3х70(ож)-1000	1000 м	869 890,03
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3х95(ож)-1000	1000 м	1 087 074,98
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3х120(ож)-1000	1000 м	1 327 099,22
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3х150(ож)-1000	1000 м	1 521 167,36
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3х185(ож)-1000	1000 м	1 836 500,04
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3х240(ож)-1000	1000 м	2 339 802,59
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3х16(ож)-1000	1000 м	362 090,73
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3х25(ож)-1000	1000 м	324 935,50
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3х35(ож)-1000	1000 м	931 198,09
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3х50(ож)-1000	1000 м	1 077 639,95
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3х70-1000	1000 м	1 439 674,30
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3х95(ож)-1000	1000 м	1 697 360,09

Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3х120(ож)-1000	1000 м	2 083 506,99
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3х150(ож)-1000	1000 м	2 392 752,55
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3х185(ож)-1000	1000 м	2 844 877,11
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3х240(ож)-1000	1000 м	3 471 719,94
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х70мс(N)-1000	1000 м	631 717,07
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х95мс(N)-1000	1000 м	841 805,87
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х120мс(N)-1000	1000 м	1 011 075,36
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х150мс(N)-1000	1000 м	1 221 572,79
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х185мс(N)-1000	1000 м	1 511 790,57
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х240мс(N)-1000	1000 м	1 920 516,83
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШвнг-LS 3х4ок(N, PE)-1000	1000 м	160 338,10
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х150мс(PE)-1000	1000 м	1 289 693,38
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 4х10ок(N)-1000	1000 м	126 764,76
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 4х16ок(N)-1000	1000 м	178 041,77
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 4х25мк(N)-1000	1000 м	272 589,88
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 4х25ок(N)-1000	1000 м	267 474,06
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 4х35мк(N)-1000	1000 м	340 748,12
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 4х35ок(N)-1000	1000 м	343 763,17
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 4х50мк(N)-1000	1000 м	449 232,26
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 4х50ок(N)-1000	1000 м	442 743,87
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 4х95мк(N)-1000	1000 м	723 916,40
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 4х120мк(N)-1000	1000 м	878 645,50
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 4х150мк(N)-1000	1000 м	1 092 245,90

Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 4х185мк(N)-1000	1000 м	1 339 021,09
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 4х240ок(N)-1000	1000 м	1 687 612,64
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х2,5ок-1000	1000 м	14 504,44
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х4ок-1000	1000 м	19 767,85
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х6ок-1000	1000 м	23 842,45
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х10ок-1000	1000 м	32 482,54
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х16ок-1000	1000 м	44 267,72
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х25ок-1000	1000 м	63 265,81
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х35ок-1000	1000 м	80 068,27
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х50ок-1000	1000 м	95 923,33
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х70мк-1000	1000 м	130 685,28
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х95мк-1000	1000 м	176 936,18
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х120мк-1000	1000 м	219 878,79
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х150мк-1000	1000 м	266 924,85
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х185мк-1000	1000 м	336 704,92
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х240мк-1000	1000 м	429 039,55
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х2,5ок(N)-1000	1000 м	37 916,25
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х4ок(N)-1000	1000 м	53 090,42
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х6ок(N)-1000	1000 м	64 484,96
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х10ок(N)-1000	1000 м	90 321,06
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х16ок(N)-1000	1000 м	120 633,04
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х25ок(N)-1000	1000 м	187 968,72
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х35ок(N)-1000	1000 м	232 726,71

Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х50мс(N)-1000	1000 м	279 239,30
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х70мк(N)-1000	1000 м	372 790,30
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	44 699,94
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х4ок(N, PE)-1000	1000 м	63 650,22
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х6ок(N, PE)-1000	1000 м	78 404,85
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х10ок(N, PE)-1000	1000 м	110 015,53
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х16ок(N, PE)-1000	1000 м	146 289,45
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х25ок(N, PE)-1000	1000 м	229 791,24
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х95мс-1000	1000 м	567 779,32
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х2,5ок(N)-1000	1000 м	53 759,50
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х4ок(N)-1000	1000 м	77 400,71
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х6ок(N)-1000	1000 м	93 917,38
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х10ок(N)-1000	1000 м	134 904,26
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х16ок(N)-1000	1000 м	181 445,61
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х25ок(N)-1000	1000 м	287 676,90
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х35ок(N)-1000	1000 м	363 113,97
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х50ок(N)-1000	1000 м	438 939,23
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х70мс(N)-1000	1000 м	552 921,65
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х95мс(N)-1000	1000 м	742 563,48
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	64 475,33
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х4ок(N, PE)-1000	1000 м	92 257,83
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х6ок(N, PE)-1000	1000 м	114 009,59
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х10ок(N, PE)-1000	1000 м	160 502,15

Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х16ок(N, PE)-1000	1000 м	220 663,24
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х25ок(N, PE)-1000	1000 м	348 030,37
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х35ок(N, PE)-1000	1000 м	442 195,97
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1х16ок-1000	1000 м	50 162,84
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1х25ок-1000	1000 м	79 893,87
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1х35ок-1000	1000 м	98 745,09
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1х50ок-1000	1000 м	118 064,36
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 1х70мк-1000	1000 м	160 346,89
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 1х95мк-1000	1000 м	213 055,22
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 1х120мк-1000	1000 м	261 841,72
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 1х150мк-1000	1000 м	316 855,53
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 1х185мк-1000	1000 м	400 045,91
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 1х240мк-1000	1000 м	503 412,33
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2х2,5ок-1000	1000 м	52 677,21
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2х25ок-1000	1000 м	224 941,94
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2х35ок-1000	1000 м	293 296,98
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 2х70мк(N)-1000	1000 м	541 127,51
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 2х120мк(N)-1000	1000 м	881 647,32
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 2х150мк(N)-1000	1000 м	1 058 774,76
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 2х185мк(N)-1000	1000 м	1 331 412,58
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3х2,5ок-1000	1000 м	58 998,28
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3х4ок-1000	1000 м	85 655,26
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3х16ок-1000	1000 м	185 972,60

Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3х25ок-1000	1000 м	275 698,95
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3х35ок-1000	1000 м	340 651,59
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3х50ок+1х25ок(Н)-1000	1000 м	537 118,98
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3х95мс-1000	1000 м	688 105,14
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3х150мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	1 036 586,57
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3х185мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	1 276 517,29
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3х240мс-1000	1000 м	1 608 248,51
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4х2,5ок-1000	1000 м	65 136,81
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4х4ок-1000	1000 м	97 924,00
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4х6ок-1000	1000 м	120 091,38
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4х16ок-1000	1000 м	211 510,38
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4х25ок-1000	1000 м	351 939,15
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4х35ок-1000	1000 м	417 594,40
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4х50ок-1000	1000 м	550 602,76
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х70мс(Н)-1000	1000 м	707 737,18
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5х4ок-1000	1000 м	129 784,80
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5х10ок-1000	1000 м	220 208,36
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5х16ок-1000	1000 м	283 131,71
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5х50ок-1000	1000 м	726 476,54
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х240мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	2 611 515,00
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 1х2,5ок-1000	1000 м	22 121,79
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 1х4ок-1000	1000 м	32 619,24
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 1х6ок-1000	1000 м	39 540,10

Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 1х25ок-1000	1000 м	88 745,56
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 1х50ок-1000	1000 м	114 575,01
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 2х2,5ок-1000	1000 м	51 325,54
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 2х4ок-1000	1000 м	75 480,87
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 2х6ок-1000	1000 м	83 761,07
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 2х16ок-1000	1000 м	155 520,84
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 2х35ок-1000	1000 м	317 344,63
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3х2,5ок-1000	1000 м	58 867,07
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3х10ок-1000	1000 м	134 158,12
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3х16ок-1000	1000 м	183 592,06
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3х25ок-1000	1000 м	283 259,91
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3х35ок-1000	1000 м	340 456,98
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3х50ок-1000	1000 м	367 919,45
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3х70мс-1000	1000 м	483 214,51
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3х95мс-1000	1000 м	663 585,69
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3х120мс-1000	1000 м	817 735,24
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х4ок-1000	1000 м	103 991,57
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х6ок-1000	1000 м	118 541,17
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х10ок-1000	1000 м	166 000,94
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х25ок-1000	1000 м	339 354,33
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х35ок-1000	1000 м	444 333,54
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х50ок-1000	1000 м	507 366,84
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х70ок-1000	1000 м	672 247,46

Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х95мс(Н)-1000	1000 м	936 965,64
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х120мс(Н)-1000	1000 м	1 109 034,95
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х150мс(Н)-1000	1000 м	1 335 783,91
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х185мс(Н)-1000	1000 м	1 662 779,13
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х2,5ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	98 646,42
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х4ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	140 492,87
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х6ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	169 938,90
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х10ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	224 833,78
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х16ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	301 762,82
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х25ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	485 936,51
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х35ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	603 167,24
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х50ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	726 149,38
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х70мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	881 396,96
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х95мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	1 160 369,52
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х120мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	1 369 268,53
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х150мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	1 671 207,89
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х185мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	2 054 423,42
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2л 4х120(ож)-1000	1000 м	2 004 479,41
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2л 4х150(ож)-1000	1000 м	2 837 517,43
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2л 4х16-1000	1000 м	1 732 543,98
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2л 4х240(ож)-1000	1000 м	4 751 859,84
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2л 4х25(ож)-1000	1000 м	2 706 716,22
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2л 4х35(ож)-1000	1000 м	1 267 507,84

Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2л 4х50(ож)-1000	1000 м	1 335 912,10
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2л 4х70(ож)-1000	1000 м	1 666 909,30
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2л 4х95(ож)-1000	1000 м	2 115 442,66
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3х185+1х95-1000	1000 м	2 344 218,13
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 1х25ок-1000	1000 м	67 755,71
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 1х35ок-1000	1000 м	84 987,52
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 1х50ок-1000	1000 м	101 074,03
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 1х70мк-1000	1000 м	136 620,15
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 1х120мк-1000	1000 м	227 943,75
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 1х95мк-1000	1000 м	184 280,25
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 2х10ок(N)-1000	1000 м	103 998,70
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 2х150мк(N)-1000	1000 м	835 594,47
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 2х16ок(N)-1000	1000 м	136 438,07
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 2х2,5ок(N)-1000	1000 м	44 500,93
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 2х25ок(N)-1000	1000 м	212 877,14
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 2х35ок(N)-1000	1000 м	261 956,40
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 2х4ок(N)-1000	1000 м	61 761,09
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 2х50ок(N)-1000	1000 м	313 010,54
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 2х6ок(N)-1000	1000 м	74 340,36
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 2х70мк(N)-1000	1000 м	415 251,47
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х10ок(N, PE)-1000	1000 м	121 674,86
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х120мс(N, PE)-1000	1000 м	718 539,49
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х120мс+1х70мк(N)-1000	1000 м	855 459,12

Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х150мс-1000	1000 м	865 088,94
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х150мс+1х70мк(Н)-1000	1000 м	1 030 296,77
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х16ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	160 450,98
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х185мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	1 075 973,06
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х185мс+1х95мк(Н)-1000	1000 м	1 278 902,24
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х2,5ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	51 174,61
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х240мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	1 371 849,07
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х25ок-1000	1000 м	254 826,90
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х25ок+1х16ок(Н)-1000	1000 м	304 317,51
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х35ок-1000	1000 м	320 246,98
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х35ок+1х16ок(Н)-1000	1000 м	356 177,56
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х4ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	72 044,60
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х50ок-1000	1000 м	379 511,40
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х50мк+1х25ок(Н)-1000	1000 м	464 644,46
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х6ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	87 873,12
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х70мс-1000	1000 м	445 331,97
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х70мс+1х35ок(Н)-1000	1000 м	528 793,77
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х95мс-1000	1000 м	591 754,61
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х95мс+1х50мк(Н)-1000	1000 м	740 166,91
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 4х10ок(Н)-1000	1000 м	147 129,05
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 4х120мс(Н)-1000	1000 м	936 093,40
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 4х150мс(Н)-1000	1000 м	1 141 006,36
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 4х16ок(Н)-1000	1000 м	196 783,17

Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 4х185мс(Н)-1000	1000 м	1 408 625,35
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 4х2,5ок(Н)-1000	1000 м	60 590,92
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 4х240мс(Н)-1000	1000 м	1 812 214,32
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 4х25ок(Н)-1000	1000 м	314 535,14
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 4х35ок(Н)-1000	1000 м	394 789,04
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 4х4ок(Н)-1000	1000 м	86 297,45
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 4х50ок(Н)-1000	1000 м	475 401,32
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 4х6ок(Н)-1000	1000 м	103 917,78
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 4х70мс(Н)-1000	1000 м	577 548,72
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 4х95мс(Н)-1000	1000 м	773 186,80
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 5х10ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	177 307,47
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 5х120мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	1 163 403,50
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 5х150мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	1 407 894,60
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 5х16ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	238 692,91
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 5х185мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	1 761 949,27
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 5х2,5ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	73 061,24
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 5х25ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	378 944,83
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 5х35ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	478 436,06
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 5х4ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	102 354,10
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 5х50мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	571 119,18
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 5х6ок(Н, РЕ)-1000	1000 м	125 533,25
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 5х70мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	719 649,51
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 5х95мс(Н, РЕ)-1000	1000 м	954 734,68

Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 3х240мс-1000	1000 м	1 454 351,58
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 3х240мс(N, PE)-1000	1000 м	1 458 558,59
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 4х120мс(N)-1000	1000 м	998 298,45
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 4х120мс(PE)-1000	1000 м	1 000 126,03
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 4х150мс(N)-1000	1000 м	1 222 285,20
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 4х150мс(PE)-1000	1000 м	1 224 749,23
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 4х16ок(N)-1000	1000 м	234 826,28
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 4х185мс(N)-1000	1000 м	1 506 310,54
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 4х185мс(PE)-1000	1000 м	1 509 617,69
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 4х240мс(N)-1000	1000 м	1 941 315,34
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 4х240мс(PE)-1000	1000 м	1 945 334,60
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 4х25ок(N)-1000	1000 м	324 277,41
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 4х35ок(N)-1000	1000 м	409 641,27
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 4х50мк(N)-1000	1000 м	497 624,41
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 4х70мс(N)-1000	1000 м	633 200,09
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 4х70мс(PE)-1000	1000 м	634 453,28
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 4х95мс(N)-1000	1000 м	821 970,60
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв 4х95мс(PE)-1000	1000 м	823 454,95
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х120мс(N)-1000	1000 м	1 051 686,54
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х120мс(PE)-1000	1000 м	1 052 259,49
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х150мс(N)-1000	1000 м	1 289 241,52
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х16ок(N)-1000	1000 м	243 945,22
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х185мс(N)-1000	1000 м	1 593 827,41

Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х185мс(PE)-1000	1000 м	1 594 558,63
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х240мс(N)-1000	1000 м	2 070 569,07
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х240мс(PE)-1000	1000 м	2 071 468,35
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х25ок(N)-1000	1000 м	327 535,98
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х35ок(N)-1000	1000 м	408 125,17
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х50мк(PE)-1000	1000 м	519 624,08
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х70мс(PE)-1000	1000 м	662 505,74
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х95мс(N)-1000	1000 м	865 573,58
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х95мс(PE)-1000	1000 м	865 929,76
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 1х120мк-1000	1000 м	215 940,07
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 1х150мк-1000	1000 м	265 381,55
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 1х16ок-1000	1000 м	42 102,16
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 1х185мк-1000	1000 м	330 955,60
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 1х240мк-1000	1000 м	425 497,81
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 1х25мк(N)-1000	1000 м	59 212,76
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 1х25ок-1000	1000 м	75 178,72
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 1х50мк-1000	1000 м	96 291,40
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 1х50ок-1000	1000 м	97 029,37
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 1х70мк-1000	1000 м	130 752,36
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 1х95мк-1000	1000 м	172 027,82
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 3х120мс(N, PE)-1000	1000 м	682 126,08
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 3х150мс(N, PE)-1000	1000 м	842 966,90
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвВг 3х16ок(N, PE)-1000	1000 м	139 991,63

Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВг 3х185мс(N, PE)-1000	1000 м	1 055 043,03
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВг 3х25ок-1000	1000 м	214 610,82
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВг 3х35ок-1000	1000 м	270 724,68
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВг 3х50ок(N, PE)-1000	1000 м	352 127,91
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВг 3х70мс(N, PE)-1000	1000 м	427 306,25
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВг 3х95мс(N, PE)-1000	1000 м	555 705,78
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВг 4х120мс(N)-1000	1000 м	894 196,61
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВг 4х150мс(N)-1000	1000 м	1 103 890,73
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВг 4х185мс(N)-1000	1000 м	1 382 757,34
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВг 4х70мс(N)-1000	1000 м	564 092,88
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВг 4х95мс(N)-1000	1000 м	719 609,65
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 4х16-1000	1000 м	2 781 545,62
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 4х25(ож)-1000	1000 м	519 483,74
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 4х35(ож)-1000	1000 м	1 015 779,19
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 1х10ок-1000	1000 м	46 121,83
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 1х16ок-1000	1000 м	61 313,61
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 1х35ок-1000	1000 м	105 892,57
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 2х10ок-1000	1000 м	137 176,87
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 2х25ок-1000	1000 м	284 627,32
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 2х50ок-1000	1000 м	412 223,53
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 3х4ок-1000	1000 м	101 547,45
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 3х6ок-1000	1000 м	121 034,19
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 3х25ок(N, PE)-1000	1000 м	328 193,75

Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3х35ок(N, PE)-1000	1000 м	406 209,76
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3х120мс(N, PE)-1000	1000 м	851 184,60
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х2,5ок(N)-1000	1000 м	85 575,12
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х4ок(N)-1000	1000 м	120 661,94
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х6ок(N)-1000	1000 м	144 582,53
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х10ок(N)-1000	1000 м	190 518,30
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х16ок(N)-1000	1000 м	253 785,01
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х25ок(N)-1000	1000 м	404 324,12
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х35ок(N)-1000	1000 м	496 881,21
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4х50ок(N)-1000	1000 м	588 616,39
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х10ок(N)-1000	1000 м	186 106,13
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х50мс(N)-1000	1000 м	518 711,38
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х70мс(N)-1000	1000 м	662 481,07
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШвнг(А)-LS 4х10ок(N)-1000	1000 м	383 772,03
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШвнг(А)-LS 4х120мс(N)-1000	1000 м	1 283 756,71
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШвнг(А)-LS 4х150мс(N)-1000	1000 м	1 557 303,42
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШвнг(А)-LS 4х16ок(N)-1000	1000 м	467 635,51
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШвнг(А)-LS 4х185мс(N)-1000	1000 м	1 872 822,17
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШвнг(А)-LS 4х240мс(N)-1000	1000 м	2 328 817,52
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШвнг(А)-LS 4х25ок(N)-1000	1000 м	642 516,27
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШвнг(А)-LS 4х35ок(N)-1000	1000 м	772 529,68
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШвнг(А)-LS 4х50мс(N)-1000	1000 м	740 088,02
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвБШвнг(А)-LS 4х70мс(N)-1000	1000 м	841 623,61

Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШвнг(А)-LS 4х95мс(N)-1000	1000 м	1 082 903,04
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х150мк(N)-1000	1000 м	754 247,08
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х185мк(N)-1000	1000 м	950 922,65
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х240мк(N)-1000	1000 м	1 210 929,08
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х95мк(N)-1000	1000 м	516 110,85
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х300мс(N)-1000	1000 м	2 216 675,99
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х120мс(N, PE)-1000	1000 м	1 119 325,24
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х150мс(N, PE)-1000	1000 м	1 358 877,19
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х185мс(N, PE)-1000	1000 м	1 702 955,18
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х70мс(N, PE)-1000	1000 м	687 596,80
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х95мс(N, PE)-1000	1000 м	917 124,72
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 3х120мс(N, PE)-1000	1000 м	783 726,85
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 3х150мс(N, PE)-1000	1000 м	938 711,07
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 3х16ок(N, PE)-1000	1000 м	203 455,46
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 3х185мс(N, PE)-1000	1000 м	1 149 616,69
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 3х240мс(N, PE)-1000	1000 м	1 443 282,34
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 3х25ок(N, PE)-1000	1000 м	284 742,47
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 3х35ок(N, PE)-1000	1000 м	353 099,16
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 3х50мк(N, PE)-1000	1000 м	423 618,72
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 3х6ок(N, PE)-1000	1000 м	124 467,94
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 3х70мс(N, PE)-1000	1000 м	493 594,99
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 3х95мс(N, PE)-1000	1000 м	646 967,50
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х10ок(N)-1000	1000 м	190 673,90

Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х16ок(N)-1000	1000 м	246 159,20
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х25ок(N)-1000	1000 м	350 920,82
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х35ок(N)-1000	1000 м	432 898,39
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х50ок(N)-1000	1000 м	514 783,39
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х6ок(N)-1000	1000 м	145 348,55
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 1х2,5-660	1000 м	50 842,26
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 1х4-660	1000 м	78 463,62
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 1х6-660	1000 м	113 361,01
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 1х10-660	1000 м	188 388,89
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 1х16-660	1000 м	295 108,55
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 1х25-660	1000 м	449 076,46
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 1х35-660	1000 м	622 392,01
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 1х50-660	1000 м	883 084,13
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 1х70-660	1000 м	1 237 301,46
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 1х95-660	1000 м	1 636 990,44
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 1х120-660	1000 м	2 079 787,36
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 2х0,75-660	1000 м	57 497,30
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 2х1-660	1000 м	68 369,44
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 2х1,5-660	1000 м	87 608,79
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 2х2,5-660	1000 м	133 923,35
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 2х4-660	1000 м	192 830,22
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 2х6-660	1000 м	272 416,64
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 2х10-660	1000 м	468 486,68

Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 2х16-660	1000 м	682 679,39
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 2х25-660	1000 м	1 044 194,26
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 2х35-660	1000 м	1 420 183,59
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 2х50-660	1000 м	2 015 182,43
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 2х70-660	1000 м	2 804 221,17
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 2х95-660	1000 м	3 515 997,29
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 2х120-660	1000 м	4 629 422,25
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х0,75-660	1000 м	76 558,50
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х1-660	1000 м	91 872,33
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х1,5-660	1000 м	119 469,82
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х2,5-660	1000 м	183 296,36
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х4-660	1000 м	268 687,91
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х6-660	1000 м	383 568,27
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х10-660	1000 м	637 502,35
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х16-660	1000 м	970 991,66
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х25-660	1000 м	1 466 135,10
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х35-660	1000 м	2 040 649,36
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х50-660	1000 м	2 870 086,91
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х70-660	1000 м	4 009 947,03
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х95-660	1000 м	5 305 609,77
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х120-660	1000 м	6 694 430,77
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 4х0,75-660	1000 м	108 875,10
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 4х1-660	1000 м	117 717,35

Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 4х1,5-660	1000 м	159 172,53
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 4х2,5-660	1000 м	236 165,60
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 4х4-660	1000 м	348 619,35
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 4х6-660	1000 м	503 535,96
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 4х10-660	1000 м	832 177,30
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 4х16-660	1000 м	1 272 008,65
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 4х25-660	1000 м	1 933 071,73
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 4х35-660	1000 м	2 681 365,43
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 4х50-660	1000 м	3 775 770,47
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 4х70-660	1000 м	5 287 080,65
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 5х2,5-660	1000 м	294 264,55
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 5х16-660	1000 м	1 588 084,70
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 1х2,5-660	1000 м	67 866,69
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 1х4-660	1000 м	98 341,32
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 1х6-660	1000 м	137 475,76
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 1х10-660	1000 м	214 728,92
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 1х16-660	1000 м	328 078,19
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 1х25-660	1000 м	494 278,64
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 1х35-660	1000 м	680 183,47
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 1х50-660	1000 м	960 738,70
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 1х70-660	1000 м	1 341 511,08
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 1х120-660	1000 м	2 232 187,19
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 2х0,75-660	1000 м	70 104,17

Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 2х1-660	1000 м	83 748,84
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 2х1,5-660	1000 м	106 830,55
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 2х2,5-660	1000 м	163 797,92
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 2х4-660	1000 м	215 259,28
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 2х6-660	1000 м	302 642,62
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 2х10-660	1000 м	508 212,54
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 2х16-660	1000 м	749 868,16
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 2х25-660	1000 м	1 120 209,04
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 2х35-660	1000 м	1 515 252,42
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 2х50-660	1000 м	2 151 256,39
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 2х70-660	1000 м	2 975 076,72
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 2х95-660	1000 м	3 913 020,73
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 2х120-660	1000 м	4 903 440,06
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х0,75-660	1000 м	90 631,01
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х1-660	1000 м	106 795,55
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х1,5-660	1000 м	156 525,48
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х2,5-660	1000 м	205 369,52
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х4-660	1000 м	288 300,75
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х6-660	1000 м	412 834,07
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х10-660	1000 м	706 517,33
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х16-660	1000 м	1 052 457,96
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х25-660	1000 м	1 578 303,24
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х25+1х10-660	1000 м	1 769 842,68

Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х35-660	1000 м	2 168 739,90
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х50-660	1000 м	3 037 738,02
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х70-660	1000 м	4 240 086,28
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х95-660	1000 м	5 598 010,22
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х120-660	1000 м	7 067 904,29
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 4х0,75-660	1000 м	125 509,04
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 4х1-660	1000 м	135 561,75
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 4х1,5-660	1000 м	178 802,17
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 4х2,5-660	1000 м	262 396,08
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 4х4-660	1000 м	376 709,15
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 4х6-660	1000 м	538 776,25
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 4х10-660	1000 м	768 919,87
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 4х16-660	1000 м	1 136 970,12
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 4х25-660	1000 м	2 065 673,13
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 4х35-660	1000 м	2 840 505,82
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 4х50-660	1000 м	3 989 679,63
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 4х70-660	1000 м	5 576 488,09
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 5х2,5-660	1000 м	329 105,33
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 5х4-660	1000 м	472 689,58
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 5х6-660	1000 м	672 747,86
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 5х10-660	1000 м	1 130 614,78
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 5х16-660	1000 м	1 700 349,65
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 5х25-660	1000 м	2 570 820,21

Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 5х35-660	1000 м	3 556 749,71
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 5х70-660	1000 м	6 917 489,82
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 5х95-660	1000 м	9 162 308,09
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 5х120-660	1000 м	11 563 814,38
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 2х2,5+1х1,5-660	1000 м	165 931,67
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 2х4+1х2,5-660	1000 м	244 155,79
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х10+1х6-660	1000 м	751 424,69
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х16+1х6-660	1000 м	710 810,16
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х25+1х10-660	1000 м	1 649 231,55
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х35+1х10-660	1000 м	2 229 220,47
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х4+1х2,5-660	1000 м	325 802,97
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х50+1х16-660	1000 м	3 160 434,59
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х6+1х4-660	1000 м	468 316,86
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3х70+1х25-660	1000 м	4 451 032,51
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 5х1,5-660	1000 м	198 558,36
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 5х10-660	1000 м	1 036 274,95
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 5х25-660	1000 м	2 420 523,11
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 5х4-660	1000 м	436 615,21
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 5х6-660	1000 м	630 672,25
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х10+1х6-660	1000 м	825 599,07
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х35+1х10-660	1000 м	2 384 082,72
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х50+1х16-660	1000 м	3 357 248,17
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3х70+1х25-660	1000 м	4 707 681,70

Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 3x95+1x35-660	1000 м	6 233 036,14
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 4x95-660	1000 м	7 383 193,54
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 5x1-660	1000 м	169 291,83
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГН 5x1,5-660	1000 м	223 001,39
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 4x120-660	1000 м	8 856 205,62
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 4x150-660	1000 м	10 923 490,89
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 1x150-660	1000 м	2 589 860,91
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 1x185-660	1000 м	3 159 308,00
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 1x240-660	1000 м	4 170 567,64
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 1x300-660	1000 м	5 839 879,65
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 1x400-660	1000 м	6 956 123,33
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3x1,5+1x1,5-660	1000 м	161 907,57
Кабель силовой гибкий с медными жилами КГ 3x2,5+1x1,5-660	1000 м	2 831 971,97
Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 1,5-660	1000 м	5 609 669,98
Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 2,5-660	1000 м	53 851,47
Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 6-660	1000 м	113 992,87
Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 3x4	1000 м	167 823,18
Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 2x0,75-380	1000 м	51 218,32
Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 2x1,5-380	1000 м	51 411,65
Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 2x1-380	1000 м	51 274,54
Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 2x2,5-380	1000 м	81 876,67
Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 3x0,75-380	1000 м	71 204,13
Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 3x1,5-380	1000 м	71 209,04

Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 3х1-380	1000 м	71 395,54
Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 3х2,5-380	1000 м	114 448,04
Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 4х0,75-380	1000 м	94 168,79
Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 4х1,5-380	1000 м	94 144,65
Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 4х1-380	1000 м	94 240,67
Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 4х2,5-380	1000 м	149 346,26
Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 4х4-380	1000 м	218 667,21
Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 5х1,5-380	1000 м	116 034,22
Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 5х2,5-380	1000 м	183 681,17
Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 5х4-380	1000 м	273 413,49
Провод силовой установочный с медными жилами ПуВ 1х0,5-450	1000 м	9 512,18
Провод силовой установочный с медными жилами ПуВ 1х0,75-450	1000 м	12 650,49
Провод силовой установочный с медными жилами ПуВ 1х1-450	1000 м	15 790,41
Провод силовой установочный с медными жилами ПуВ 1х1,5-450	1000 м	21 794,00
Провод силовой установочный с медными жилами ПуВ 1х2,5-450	1000 м	35 329,10
Провод силовой установочный с медными жилами ПуВ 1х4-450	1000 м	56 781,14
Провод силовой установочный с медными жилами ПуВ 1х6-450	1000 м	82 915,02
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х0,5-450	1000 м	8 842,98
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х0,75-450	1000 м	12 514,35
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х1-450	1000 м	16 294,67
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х1,5-450	1000 м	21 612,00
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х2,5-450	1000 м	36 170,27
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х4-450	1000 м	53 133,25

Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x10-450	1000 м	141 403,75
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x25-450	1000 м	328 427,51
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x35-450	1000 м	440 171,76
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x50-450	1000 м	651 939,70
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x70-450	1000 м	917 790,39
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x16-450	1000 м	217 756,66
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x6-450	1000 м	82 959,88
Провод силовой АПРН 1x6-660	1000 м	41 403,31
Провод силовой АПРН 1x10-660	1000 м	58 845,10
Провод ПРН, сечение 2,5 мм ²	1000 м	37 542,01
Провод силовой АПРН 1x35-660	1000 м	88 954,68
Провод телефонный ПРПВМ 2x1,2	1000 м	54 317,53
Провод силовой ПРГН 1x2,5-660	1000 м	36 211,19
Провод силовой с алюминиевыми жилами АВТ 3x2,5-380	1000 м	36 538,11
Провод силовой с алюминиевыми жилами АВТ 4x2,5-380	1000 м	44 274,31
Провод силовой установочный АПуВ 1x2,5-450	1000 м	5 813,09
Кабель нагревательный двужильный экранированный, мощность 175 Вт, длина 10,3 м	компл	5 509,25
Шнур ШВВП 2x0,35-220	1000 м	15 511,19
Шнур ШВВП 3x0,35-220	1000 м	17 893,96
Шнур ШВВП 4x0,35-220	1000 м	21 079,96
Шнур ШВВП 2x0,5-380	1000 м	19 950,49
Шнур ШВВП 2x0,75-380	1000 м	27 430,11
Шнур ШВВП 3x0,5-380	1000 м	29 301,47
Шнур ШВВП 3x0,75-380	1000 м	40 500,57
Шнур ШРО 2x0,5-380	1000 м	40 281,56
Шнур ШРО 2x0,75-380	1000 м	12 348,34
Шнур ШРО 2x1-380	1000 м	54 196,37
Шнур ШРО 2x1,5-380	1000 м	67 562,99
Кабель управления КУГВЭВнг-LS 7x0,5	1000 м	256 811,71
Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 4x2,5	1000 м	201 558,91
Кабель контрольный КПсВБГ 19x2,5	1000 м	276 794,63
Кабель контрольный КПсВБГ 27x2,5	1000 м	226 245,51
Кабель контрольный КПсВБГ 37x2,5	1000 м	309 643,75
Кабель контрольный КПсВБН 4x0,75	1000 м	26 471,03

Кабель контрольный КПсВБН 5х0,75	1000 м	33 024,86
Кабель контрольный КПсВБН 7х0,75	1000 м	42 818,94
Кабель контрольный КПсВБН 10х0,75	1000 м	61 027,32
Кабель контрольный КПсВБН 14х0,75	1000 м	72 871,16
Кабель контрольный КПсВБН 19х0,75	1000 м	98 878,90
Кабель контрольный КПсВБН 27х0,75	1000 м	118 549,59
Кабель контрольный КПсВБН 37х0,75	1000 м	162 287,62
Кабель контрольный КПсВБН 52х0,75	1000 м	227 877,51
Кабель контрольный КПсВБН 61х0,75	1000 м	267 238,85
Кабель контрольный КПсВБН 4х1	1000 м	35 189,58
Кабель контрольный КПсВБН 5х1	1000 м	40 790,21
Кабель контрольный КПсВБН 7х1	1000 м	56 956,57
Кабель контрольный КПсВБН 10х1	1000 м	69 408,06
Кабель контрольный КПсВБН 14х1	1000 м	97 132,87
Кабель контрольный КПсВБН 19х1	1000 м	131 644,78
Кабель контрольный КПсВБН 27х1	1000 м	157 854,26
Кабель контрольный КПсВБН 37х1	1000 м	216 136,12
Кабель контрольный КПсВБН 52х1	1000 м	174 848,10
Кабель контрольный КПсВБН 61х1	1000 м	205 020,31
Кабель контрольный КПсВБН 4х1,5	1000 м	48 863,63
Кабель контрольный КПсВБН 5х1,5	1000 м	60 983,22
Кабель контрольный КПсВБН 7х1,5	1000 м	72 820,78
Кабель контрольный КПсВБН 10х1,5	1000 м	104 035,23
Кабель контрольный КПсВБН 14х1,5	1000 м	122 811,58
Кабель контрольный КПсВБН 19х1,5	1000 м	166 470,84
Кабель контрольный КПсВБН 27х1,5	1000 м	236 479,47
Кабель контрольный КПсВБН 37х1,5	1000 м	186 478,40
Кабель контрольный КПсВБН 52х1,5	1000 м	261 900,25
Кабель контрольный КПсВБН 61х1,5	1000 м	307 058,00
Кабель контрольный КПсВБН 4х2,5	1000 м	69 348,85
Кабель контрольный КПсВБН 5х2,5	1000 м	86 611,07
Кабель контрольный КПсВБН 7х2,5	1000 м	121 087,78
Кабель контрольный КПсВБН 10х2,5	1000 м	146 111,62
Кабель контрольный КПсВБН 14х2,5	1000 м	204 295,24
Кабель контрольный КПсВБН 19х2,5	1000 м	277 084,35
Кабель контрольный КПсВБН 27х2,5	1000 м	226 566,70
Кабель контрольный КПсВБН 37х2,5	1000 м	310 304,41
Кабель контрольный КВВБ 4х0,75	1000 м	178 614,80
Кабель контрольный КВВБ 5х0,75	1000 м	190 677,99
Кабель контрольный КВВБ 7х0,75	1000 м	215 414,22
Кабель контрольный КВВБ 10х0,75	1000 м	288 392,27
Кабель контрольный КВВБ 14х0,75	1000 м	353 280,65
Кабель контрольный КВВБ 19х0,75	1000 м	433 269,77
Кабель контрольный КВВБ 27х0,75	1000 м	543 769,98
Кабель контрольный КВВБ 37х0,75	1000 м	695 848,01
Кабель контрольный КВВБ 52х0,75	1000 м	1 024 410,03

Кабель контрольный КВВБ 61x0,75	1000 м	1 171 480,64
Кабель контрольный КВВБ 61x1	1000 м	1 405 648,96
Кабель контрольный КВВБ 4x1	1000 м	191 918,83
Кабель контрольный КВВБ 5x1	1000 м	206 613,33
Кабель контрольный КВВБ 7x1	1000 м	237 977,66
Кабель контрольный КВВБ 10x1	1000 м	329 461,73
Кабель контрольный КВВБ 14x1	1000 м	406 882,13
Кабель контрольный КВВБ 19x1	1000 м	508 558,39
Кабель контрольный КВВБ 27x1	1000 м	655 070,08
Кабель контрольный КВВБ 37x1	1000 м	847 137,82
Кабель контрольный КВВБ 52x1	1000 м	1 223 925,82
Кабель контрольный КВВБ 4x1,5	1000 м	218 369,95
Кабель контрольный КВВБ 5x1,5	1000 м	239 717,11
Кабель контрольный КВВБ 7x1,5	1000 м	285 210,33
Кабель контрольный КВВБ 10x1,5	1000 м	405 345,71
Кабель контрольный КВВБ 14x1,5	1000 м	510 990,38
Кабель контрольный КВВБ 19x1,5	1000 м	627 553,47
Кабель контрольный КВВБ 27x1,5	1000 м	859 637,40
Кабель контрольный КВВБ 37x1,5	1000 м	1 119 188,94
Кабель контрольный КВВБ 52x1,5	1000 м	1 615 534,90
Кабель контрольный КВВБ 61x1,5	1000 м	1 873 064,86
Кабель контрольный КВВБ 4x2,5	1000 м	266 813,36
Кабель контрольный КВВБ 5x2,5	1000 м	306 751,19
Кабель контрольный КВВБ 7x2,5	1000 м	386 595,14
Кабель контрольный КВВБ 10x2,5	1000 м	550 856,87
Кабель контрольный КВВБ 14x2,5	1000 м	694 888,37
Кабель контрольный КВВБ 19x2,5	1000 м	895 114,72
Кабель контрольный КВВБ 27x2,5	1000 м	1 236 865,67
Кабель контрольный КВВБ 37x2,5	1000 м	1 642 358,47
Кабель контрольный КВВБ 4x4	1000 м	359 679,87
Кабель контрольный КВВБ 7x4	1000 м	546 263,57
Кабель контрольный КВВБ 10x4	1000 м	771 586,33
Кабель контрольный КВВБ 4x6	1000 м	475 275,10
Кабель контрольный КВВБ 7x6	1000 м	745 715,83
Кабель контрольный КВВБ 10x6	1000 м	1 072 434,85
Кабель контрольный КВВГ 4x0,75	1000 м	59 361,16
Кабель контрольный КВВГ 4x1	1000 м	67 061,49
Кабель контрольный КВВГ 4x1,5	1000 м	93 039,61
Кабель контрольный КВВГ 4x2,5	1000 м	148 323,87
Кабель контрольный КВВГ 4x4	1000 м	233 986,94
Кабель контрольный КВВГ 4x6	1000 м	337 304,57
Кабель контрольный КВВГ 5x0,75	1000 м	68 126,54
Кабель контрольный КВВГ 5x1	1000 м	81 771,23
Кабель контрольный КВВГ 5x1,5	1000 м	115 464,24
Кабель контрольный КВВГ 5x2,5	1000 м	161 071,22
Кабель контрольный КВВГ 7x0,75	1000 м	92 475,86

Кабель контрольный КВВГ 7х1	1000 м	113 774,21
Кабель контрольный КВВГ 7х1,5	1000 м	157 858,22
Кабель контрольный КВВГ 7х2,5	1000 м	166 664,39
Кабель контрольный КВВГ 7х4	1000 м	400 260,48
Кабель контрольный КВВГ 7х6	1000 м	580 052,40
Кабель контрольный КВВГ 10х0,75	1000 м	132 709,53
Кабель контрольный КВВГ 10х1	1000 м	156 248,98
Кабель контрольный КВВГ 10х1,5	1000 м	227 259,57
Кабель контрольный КВВГ 10х2,5	1000 м	360 615,09
Кабель контрольный КВВГ 10х4	1000 м	569 062,44
Кабель контрольный КВВГ 10х6	1000 м	830 004,57
Кабель контрольный КВВГ 14х0,75	1000 м	183 484,75
Кабель контрольный КВВГ 14х1	1000 м	213 155,61
Кабель контрольный КВВГ 14х1,5	1000 м	312 053,67
Кабель контрольный КВВГ 14х2,5	1000 м	497 994,03
Кабель контрольный КВВГ 19х0,75	1000 м	243 978,73
Кабель контрольный КВВГ 19х1	1000 м	284 589,85
Кабель контрольный КВВГ 19х1,5	1000 м	418 398,86
Кабель контрольный КВВГ 19х2,5	1000 м	670 262,77
Кабель контрольный КВВГ 27х0,75	1000 м	422 102,71
Кабель контрольный КВВГ 27х1	1000 м	399 752,40
Кабель контрольный КВВГ 27х1,5	1000 м	593 665,91
Кабель контрольный КВВГ 27х2,5	1000 м	951 238,90
Кабель контрольный КВВГ 37х0,75	1000 м	433 199,08
Кабель контрольный КВВГ 37х1	1000 м	541 367,98
Кабель контрольный КВВГ 37х1,5	1000 м	805 402,10
Кабель контрольный КВВГ 37х2,5	1000 м	1 294 419,37
Кабель контрольный КВВГ 52х0,75	1000 м	716 005,69
Кабель контрольный КВВГ 52х1	1000 м	919 005,67
Кабель контрольный КВВГ 52х1,5	1000 м	1 295 469,82
Кабель контрольный КВВГ 61х0,75	1000 м	834 470,50
Кабель контрольный КВВГ 61х1	1000 м	1 073 647,53
Кабель контрольный КВВГ 61х1,5	1000 м	1 519 285,59
Кабель контрольный КВВБН 4х0,75	1000 м	26 472,93
Кабель контрольный КВВБН 5х0,75	1000 м	33 028,65
Кабель контрольный КВВБН 7х0,75	1000 м	42 823,35
Кабель контрольный КВВБН 10х0,75	1000 м	61 033,62
Кабель контрольный КВВБН 14х0,75	1000 м	72 880,61
Кабель контрольный КВВБН 19х0,75	1000 м	98 892,13
Кабель контрольный КВВБН 27х0,75	1000 м	118 567,86
Кабель контрольный КВВБН 37х0,75	1000 м	162 311,53
Кабель контрольный КВВБН 52х0,75	1000 м	227 912,15
Кабель контрольный КВВБН 61х0,75	1000 м	267 235,70
Кабель контрольный КВВБН 4х1	1000 м	35 251,94
Кабель контрольный КВВБН 5х1	1000 м	40 794,01
Кабель контрольный КВВБН 7х1	1000 м	56 960,98

Кабель контрольный КВВБН 10х1	1000 м	69 415,00
Кабель контрольный КВВБН 14х1	1000 м	97 142,93
Кабель контрольный КВВБН 19х1	1000 м	131 658,63
Кабель контрольный КВВБН 27х1	1000 м	157 873,15
Кабель контрольный КВВБН 37х1	1000 м	216 163,20
Кабель контрольный КВВБН 52х1	1000 м	174 885,90
Кабель контрольный КВВБН 61х1	1000 м	205 024,09
Кабель контрольный КВВБН 4х1,5	1000 м	48 866,14
Кабель контрольный КВВБН 5х1,5	1000 м	60 987,64
Кабель контрольный КВВБН 7х1,5	1000 м	72 826,45
Кабель контрольный КВВБН 10х1,5	1000 м	104 043,41
Кабель контрольный КВВБН 14х1,5	1000 м	122 823,52
Кабель контрольный КВВБН 19х1,5	1000 м	166 486,60
Кабель контрольный КВВБН 27х1,5	1000 м	236 503,39
Кабель контрольный КВВБН 37х1,5	1000 м	186 509,27
Кабель контрольный КВВБН 52х1,5	1000 м	261 942,46
Кабель контрольный КВВБН 61х1,5	1000 м	307 151,22
Кабель контрольный КВВБН 4х2,5	1000 м	69 352,64
Кабель контрольный КВВБН 5х2,5	1000 м	86 617,37
Кабель контрольный КВВБН 7х2,5	1000 м	121 094,08
Кабель контрольный КВВБН 10х2,5	1000 м	146 121,06
Кабель контрольный КВВБН 14х2,5	1000 м	204 308,45
Кабель контрольный КВВБН 19х2,5	1000 м	277 102,62
Кабель контрольный КВВБН 27х2,5	1000 м	226 593,18
Кабель контрольный КВВБН 37х2,5	1000 м	310 342,21
Кабель контрольный КВВБН 4х4	1000 м	110 748,71
Кабель контрольный КВВБН 7х4	1000 м	163 533,51
Кабель контрольный КВВБН 10х4	1000 м	233 484,27
Кабель контрольный КВВБН 10х6	1000 м	201 426,95
Кабель контрольный КВВБН 4х6	1000 м	140 181,12
Кабель контрольный КВВБН 7х6	1000 м	245 013,41
Кабель контрольный КВВГнг(А) 4х1	1000 м	65 463,03
Кабель контрольный КВВГнг(А) 4х1,5	1000 м	97 430,96
Кабель контрольный КВВГнг 4х2,5	1000 м	147 837,21
Кабель контрольный КВВГнг 4х4	1000 м	224 264,50
Кабель контрольный КВВГнг 4х6	1000 м	317 622,64
Кабель контрольный КВВГнг(А) 5х1	1000 м	83 641,66
Кабель контрольный КВВГнг(А) 5х1,5	1000 м	119 597,76
Кабель контрольный КВВГнг 5х2,5	1000 м	184 541,07
Кабель контрольный КВВГнг(А) 7х1	1000 м	112 609,15
Кабель контрольный КВВГнг 7х1,5	1000 м	155 286,95
Кабель контрольный КВВГнг 7х2,5	1000 м	248 998,72
Кабель контрольный КВВГнг 7х4	1000 м	381 122,83
Кабель контрольный КВВГнг 7х6	1000 м	546 562,74
Кабель контрольный КВВГнг(А) 10х1	1000 м	158 428,00
Кабель контрольный КВВГнг 10х1,5	1000 м	220 604,52

Кабель контрольный КВВГнг 10x2,5	1000 м	354 821,86
Кабель контрольный КВВГнг 10x4	1000 м	545 181,85
Кабель контрольный КВВГнг 10x6	1000 м	790 800,98
Кабель контрольный КВВГнг(А) 14x1	1000 м	215 539,25
Кабель контрольный КВВГнг 14x1,5	1000 м	308 221,83
Кабель контрольный КВВГнг 14x2,5	1000 м	507 674,32
Кабель контрольный КВВГнг(А) 19x1	1000 м	287 264,92
Кабель контрольный КВВГнг 19x1,5	1000 м	426 116,70
Кабель контрольный КВВГнг 19x2,5	1000 м	690 794,04
Кабель контрольный КВВГнг(А) 27x1	1000 м	402 916,31
Кабель контрольный КВВГнг 27x1,5	1000 м	592 394,57
Кабель контрольный КВВГнг 27x2,5	1000 м	924 652,43
Кабель контрольный КВВГнг(А) 37x1	1000 м	544 942,81
Кабель контрольный КВВГнг 37x1,5	1000 м	781 706,43
Кабель контрольный КВВГнг 37x2,5	1000 м	1 277 367,67
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 4x1	1000 м	66 955,14
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 4x1,5	1000 м	99 239,29
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 4x2,5	1000 м	153 626,40
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 4x4	1000 м	239 051,35
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 4x6	1000 м	343 080,22
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 5x1	1000 м	85 559,64
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 5x1,5	1000 м	121 781,78
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 5x2,5	1000 м	189 537,96
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 7x1	1000 м	115 162,37
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 7x1,5	1000 м	165 480,68
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 7x2,5	1000 м	259 748,50
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 7x4	1000 м	407 667,93
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 7x6	1000 м	588 564,37
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 10x1	1000 м	162 010,80
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 10x1,5	1000 м	233 750,35
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 10x2,5	1000 м	368 203,37
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 10x4	1000 м	579 150,23
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 10x6	1000 м	842 342,36
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 14x1	1000 м	220 377,42
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 14x1,5	1000 м	320 217,35
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 14x2,5	1000 м	507 556,14
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 19x1	1000 м	293 679,72
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 19x1,5	1000 м	428 682,54
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 19x2,5	1000 м	682 187,27
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 37x1	1000 м	556 916,80

Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 37x1,5	1000 м	823 845,30
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 27x2,5	1000 м	968 257,96
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 37x2,5	1000 м	1 316 303,68
Кабель контрольный КВВГнг-LS 4x1	1000 м	70 781,18
Кабель контрольный КВВГнг-LS 4x1,5	1000 м	99 512,08
Кабель контрольный КВВГ-П 4x1,5	1000 м	86 817,68
Кабель контрольный КВВГ-П 4x2,5	1000 м	131 677,62
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 2x1	1000 м	58 651,30
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 4x1	1000 м	83 574,00
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 4x1,5	1000 м	118 404,11
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 4x2,5	1000 м	175 494,54
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 4x4	1000 м	265 723,62
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 4x6	1000 м	373 715,49
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 5x1	1000 м	104 261,76
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 5x1,5	1000 м	142 347,01
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 5x2,5	1000 м	213 106,00
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 7x1	1000 м	134 714,66
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 7x1,5	1000 м	187 025,05
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 7x2,5	1000 м	284 516,94
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 7x4	1000 м	438 024,84
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 7x6	1000 м	623 673,27
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 10x1	1000 м	190 825,88
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 10x1,5	1000 м	266 409,78
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 10x2,5	1000 м	407 158,95
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 10x4	1000 м	629 708,35
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 10x6	1000 м	903 343,13
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 14x1	1000 м	250 239,56
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 14x1,5	1000 м	354 109,56
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 14x2,5	1000 м	548 093,81

Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 19x1	1000 м	326 811,53
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 19x1,5	1000 м	466 512,44
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 19x2,5	1000 м	727 805,63
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 27x1	1000 м	456 328,39
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 27x1,5	1000 м	660 290,94
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 27x2,5	1000 м	1 032 331,23
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 37x1	1000 м	606 916,36
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 37x1,5	1000 м	882 827,82
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 37x2,5	1000 м	1 389 167,09
Кабель контрольный КВВБГ 4x0,75	1000 м	130 696,29
Кабель контрольный КВВБГ 5x0,75	1000 м	142 473,41
Кабель контрольный КВВБГ 7x0,75	1000 м	167 610,83
Кабель контрольный КВВБГ 10x0,75	1000 м	249 144,42
Кабель контрольный КВВБГ 14x0,75	1000 м	304 801,53
Кабель контрольный КВВБГ 19x0,75	1000 м	380 776,74
Кабель контрольный КВВБГ 27x0,75	1000 м	513 470,40
Кабель контрольный КВВБГ 37x0,75	1000 м	660 779,66
Кабель контрольный КВВБГ 52x0,75	1000 м	952 810,36
Кабель контрольный КВВБГ 61x0,75	1000 м	1 098 404,34
Кабель контрольный КВВБГ 4x1	1000 м	143 613,23
Кабель контрольный КВВБГ 5x1	1000 м	158 756,32
Кабель контрольный КВВБГ 7x1	1000 м	190 148,40
Кабель контрольный КВВБГ 1x10	1000 м	285 674,75
Кабель контрольный КВВБГ 14x1	1000 м	359 407,77
Кабель контрольный КВВБГ 19x1	1000 м	451 316,40
Кабель контрольный КВВБГ 27x1	1000 м	611 515,03
Кабель контрольный КВВБГ 37x1	1000 м	799 013,08
Кабель контрольный КВВБГ 52x1	1000 м	1 150 432,72
Кабель контрольный КВВБГ 61x1	1000 м	1 331 080,20
Кабель контрольный КВВБГ 4x1,5	1000 м	170 530,48
Кабель контрольный КВВБГ 5x1,5	1000 м	191 906,94
Кабель контрольный КВВБГ 7x1,5	1000 м	237 474,76
Кабель контрольный КВВБГ 14x1,5	1000 м	461 537,68
Кабель контрольный КВВБГ 19x1,5	1000 м	589 349,56
Кабель контрольный КВВБГ 27x1,5	1000 м	814 404,85
Кабель контрольный КВВБГ 37x1,5	1000 м	1 072 480,00
Кабель контрольный КВВБГ 52x1,5	1000 м	1 473 687,92
Кабель контрольный КВВБГ 61x1,5	1000 м	1 697 619,10

Кабель контрольный КВВБГ 4х2,5	1000 м	218 865,05
Кабель контрольный КВВБГ 5х2,5	1000 м	257 482,06
Кабель контрольный КВВБГ 7х2,5	1000 м	335 630,36
Кабель контрольный КВВБГ 10х2,5	1000 м	493 633,00
Кабель контрольный КВВБГ 14х2,5	1000 м	647 823,23
Кабель контрольный КВВБГ 19х2,5	1000 м	846 181,37
Кабель контрольный КВВБГ 27х2,5	1000 м	1 176 134,29
Кабель контрольный КВВБГ 37х2,5	1000 м	1 566 891,88
Кабель контрольный КВВБГ 4х4	1000 м	308 771,82
Кабель контрольный КВВБГ 7х4	1000 м	490 619,85
Кабель контрольный КВВБГ 10х4	1000 м	716 878,34
Кабель контрольный КВВБГ 4х6	1000 м	421 865,75
Кабель контрольный КППГЭнг(А)-FRHF 4х2,5	1000 м	251 332,52
Кабель контрольный КВВГнг(А) 10х0,75	1000 м	148 571,40
Кабель контрольный КВВГЭ 7х1	1000 м	120 022,03
Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 7х1	1000 м	169 854,79
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 14х0,75	1000 м	540 616,40
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 19х0,75	1000 м	680 636,28
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 19х1	1000 м	489 308,76
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 27х0,75	1000 м	936 057,52
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 27х1	1000 м	686 940,69
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 37х0,75	1000 м	1 203 063,94
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 61х1,5	1000 м	1 665 837,85
Кабель сигнально-блокировочный СБЗПу 10х2х0,9-700	1000 м	210 216,88
Кабель сигнально-блокировочный СБЗПу 14х2х0,9-700	1000 м	289 192,40
Кабель сигнально-блокировочный СБЗПу 19х2х0,9-700	1000 м	382 762,41
Кабель сигнально-блокировочный СБЗПу 24х2х0,9-700	1000 м	476 535,11
Кабель сигнально-блокировочный СБЗПу 7х2х0,9-700	1000 м	152 324,73
Кабель сигнально-блокировочный СБПЗАБпШп 7х2х0,9-380	1000 м	984 400,65
Кабель сигнально-блокировочный СБПЗАуБпШп 10х2х0,9-380	1000 м	1 534 545,50

Кабель сигнально-блокировочный СБПЗАуБпШп 12х2х0,9-380	1000 м	1 643 020,64
Кабель сигнально-блокировочный СБПЗАуБпШп 19х2х0,9-380	1000 м	1 939 532,35
Кабель сигнально-блокировочный СБПЗАуБпШп 24х2х0,9-380	1000 м	2 121 087,95
Кабель сигнально-блокировочный СБПЗАуБпШп 7х2х0,9-380	1000 м	1 301 023,00
Кабель сигнально-блокировочный СБВБАуБпШп 19х2х0,9-380	1000 м	1 963 182,77
Кабель дальней связи симметричный высокочастотный МКСАБп 4х4х1,2	1000 м	1 476 323,95
Кабель телефонный ТГ 10х2х0,64	1000 м	366 875,79
Кабель телефонный ТЗАШп 3х4х1,2	1000 м	924 105,20
Кабель телефонный ТЗАШп 4х4х1,2	1000 м	1 133 961,92
Кабель телефонный ТЗАШп 7х4х1,2	1000 м	1 756 026,94
Кабель телефонный ТЗАШп 12х4х1,2	1000 м	2 751 481,55
Кабель телефонный ТЗАШп 14х4х1,2	1000 м	3 153 394,58
Кабель телефонный ТЗАШп 19х4х1,2	1000 м	4 162 606,21
Кабель телефонный ТЗАШп 52х4х1,2	1000 м	10 775 968,57
Кабель телефонный ТЗАШп 4х4х0,9	1000 м	780 308,96
Кабель телефонный ТЗАШп 7х4х0,9	1000 м	1 162 563,79
Кабель телефонный ТЗАШп 12х4х0,9	1000 м	1 783 026,58
Кабель телефонный ТЗАШп 14х4х0,9	1000 м	2 020 129,83
Кабель телефонный ТЗАШп 19х4х0,9	1000 м	2 607 143,19
Кабель телефонный ТЗАШп 27х4х0,9	1000 м	3 662 145,04
Кабель телефонный ТЗАШп 37х4х0,9	1000 м	4 835 469,23
Кабель телефонный ТЗАШп 52х4х0,9	1000 м	6 668 990,04
Кабель телефонный ТЗГ 3х4х0,9	1000 м	599 666,11
Кабель телефонный ТЗГ 4х4х0,9	1000 м	734 361,18
Кабель телефонный ТЗГ 7х4х0,9	1000 м	1 107 548,59
Кабель телефонный ТЗГ 12х4х0,9	1000 м	1 700 643,95
Кабель телефонный ТЗГ 14х4х0,9	1000 м	1 907 556,72
Кабель телефонный ТЗГ 19х4х0,9	1000 м	2 464 783,59
Кабель телефонный ТЗГ 27х4х0,9	1000 м	3 364 772,88
Кабель телефонный ТЗГ 37х4х0,9	1000 м	4 480 106,50
Кабель телефонный ТЗГ 52х4х0,9	1000 м	6 095 013,83
Кабель телефонный ТЗГ 61х4х0,9	1000 м	7 045 732,46
Кабель телефонный ТЗГ 3х4х1,2	1000 м	867 093,98
Кабель телефонный ТЗГ 4х4х1,2	1000 м	1 085 691,60
Кабель телефонный ТЗГ 7х4х1,2	1000 м	1 686 764,80
Кабель телефонный ТЗГ 12х4х1,2	1000 м	2 669 427,65
Кабель телефонный ТЗГ 14х4х1,2	1000 м	2 995 451,46
Кабель телефонный ТЗГ 19х4х1,2	1000 м	3 977 998,29
Кабель телефонный ТЗГ 27х4х1,2	1000 м	5 445 503,25
Кабель телефонный ТЗГ 37х4х1,2	1000 м	7 253 018,79
Кабель телефонный ТЗГ 52х4х1,2	1000 м	10 038 267,80

Кабель телефонный ТЗГ 61х4х1,2	1000 м	11 786 271,61
Кабель телефонный ТЗБл 4х4х0,9	1000 м	910 336,93
Кабель телефонный ТЗБл 7х4х0,9	1000 м	1 342 997,33
Кабель телефонный ТЗБл 12х4х0,9	1000 м	1 975 024,89
Кабель телефонный ТЗБл 14х4х0,9	1000 м	2 172 273,76
Кабель телефонный ТЗБл 19х4х0,9	1000 м	2 788 340,69
Кабель телефонный ТЗБл 27х4х0,9	1000 м	3 714 480,58
Кабель телефонный ТЗБл 37х4х0,9	1000 м	4 862 388,07
Кабель телефонный ТЗБл 52х4х0,9	1000 м	6 777 359,48
Кабель телефонный ТЗБл 3х4х1,2	1000 м	1 051 281,71
Кабель телефонный ТЗБл 4х4х1,2	1000 м	1 327 975,17
Кабель телефонный ТЗБл 12х4х1,2	1000 м	2 942 875,80
Кабель телефонный ТЗБл 14х4х1,2	1000 м	3 316 389,92
Кабель телефонный ТЗБл 52х4х1,2	1000 м	10 559 527,60
Кабель телефонный ТЗБл 61х4х1,2	1000 м	12 328 606,30
Кабель телефонный ТЗШп 4х4х0,9	1000 м	167 509,56
Кабель телефонный ТЗШп 7х4х0,9	1000 м	220 044,02
Кабель телефонный ТЗШп 12х4х0,9	1000 м	367 598,85
Кабель телефонный ТЗШп 14х4х0,9	1000 м	375 513,58
Кабель телефонный ТЗШп 19х4х0,9	1000 м	479 764,19
Кабель телефонный ТЗШп 27х4х0,9	1000 м	661 324,56
Кабель телефонный ТЗШп 37х4х0,9	1000 м	858 209,42
Кабель телефонный ТЗШп 52х4х0,9	1000 м	1 198 874,15
Кабель телефонный ТЗШп 4х4х1,2	1000 м	203 534,98
Кабель телефонный ТЗШп 7х4х1,2	1000 м	301 497,31
Кабель телефонный ТЗШп 12х4х1,2	1000 м	520 894,19
Кабель телефонный ТЗШп 14х4х1,2	1000 м	586 077,97
Кабель телефонный ТЗШп 19х4х1,2	1000 м	694 514,95
Кабель телефонный ТЗШп 27х4х1,2	1000 м	958 134,95
Кабель телефонный ТЗШп 37х4х1,2	1000 м	1 282 550,37
Кабель телефонный ТЗШп 52х4х1,2	1000 м	1 767 776,25
Кабель телефонный ТЗПэп-НДГ 3х4х0,9	1000 м	95 535,53
Кабель телефонный ТЗПэп-НДГ 4х4х0,9	1000 м	127 378,50
Кабель телефонный ТЗПэп-НДГ 7х4х0,9	1000 м	188 106,44
Кабель телефонный ТЗПэп-НДГ 12х4х0,9	1000 м	322 507,48
Кабель телефонный ТЗПэп-НДГ 14х4х0,9	1000 м	216 301,00
Кабель телефонный ТЗПэп-НДГ 19х4х0,9	1000 м	292 940,97
Кабель телефонный ТЗПэп 3х4х0,9	1000 м	95 732,42
Кабель телефонный ТЗПэп 4х4х0,9	1000 м	473 159,86
Кабель телефонный ТЗПэп 7х4х0,9	1000 м	188 300,28
Кабель телефонный ТЗПэп 12х4х0,9	1000 м	322 645,04
Кабель телефонный ТЗПэп 14х4х0,9	1000 м	968 108,15
Кабель телефонный ТЗПэп 19х4х0,9	1000 м	293 403,87
Кабель телефонный ТППэп 10х2х0,4	1000 м	64 032,79
Кабель телефонный ТППэп 20х2х0,4	1000 м	109 513,84
Кабель телефонный ТППэп 30х2х0,4	1000 м	156 498,80

Кабель телефонный ТППЭп 50х2х0,4	1000 м	247 392,52
Кабель телефонный ТППЭп 100х2х0,4	1000 м	474 092,77
Кабель телефонный ТППЭп 150х2х0,4	1000 м	709 393,34
Кабель телефонный ТППЭп 200х2х0,4	1000 м	944 041,09
Кабель телефонный ТППЭп 300х2х0,4	1000 м	1 377 763,88
Кабель телефонный ТППЭп 400х2х0,4	1000 м	1 811 121,84
Кабель телефонный ТППЭп 500х2х0,4	1000 м	2 260 693,17
Кабель телефонный ТППЭп 600х2х0,4	1000 м	2 695 604,04
Кабель телефонный ТППЭп 700х2х0,4	1000 м	3 215 035,83
Кабель телефонный ТППЭп 800х2х0,4	1000 м	3 685 983,36
Кабель телефонный ТППЭп 900х2х0,4	1000 м	4 150 006,97
Кабель телефонный ТППЭп 1000х2х0,4	1000 м	4 638 557,41
Кабель телефонный ТППЭп 1200х2х0,4	1000 м	5 593 268,46
Кабель телефонный ТППЭп 5х2х0,5	1000 м	55 313,50
Кабель телефонный ТППЭп 10х2х0,5	1000 м	90 199,32
Кабель телефонный ТППЭп 20х2х0,5	1000 м	161 772,86
Кабель телефонный ТППЭп 30х2х0,5	1000 м	233 276,61
Кабель телефонный ТППЭп 50х2х0,5	1000 м	369 771,02
Кабель телефонный ТППЭп 100х2х0,5	1000 м	735 024,14
Кабель телефонный ТППЭп 150х2х0,5	1000 м	1 084 626,21
Кабель телефонный ТППЭп 200х2х0,5	1000 м	1 424 290,77
Кабель телефонный ТППЭп 300х2х0,5	1000 м	2 131 180,55
Кабель телефонный ТППЭп 400х2х0,5	1000 м	2 788 696,69
Кабель телефонный ТППЭп 500х2х0,5	1000 м	3 487 547,90
Кабель телефонный ТППЭп 600х2х0,5	1000 м	4 160 555,27
Кабель телефонный ТППЭп 700х2х0,5	1000 м	4 918 659,79
Кабель телефонный ТППЭп 800х2х0,5	1000 м	5 642 774,50
Кабель телефонный ТППЭп 900х2х0,5	1000 м	6 351 818,60
Кабель телефонный ТППЭп 10х2х0,32	1000 м	50 022,52
Кабель телефонный ТППЭп 20х2х0,32	1000 м	79 681,95
Кабель телефонный ТППЭп 30х2х0,32	1000 м	107 882,21
Кабель телефонный ТППЭп 50х2х0,32	1000 м	167 629,08
Кабель телефонный ТППЭп 150х2х0,32	1000 м	481 655,61
Кабель телефонный ТППЭп 200х2х0,32	1000 м	626 799,24
Кабель телефонный ТППЭп 300х2х0,32	1000 м	930 851,08
Кабель телефонный ТППЭп 400х2х0,32	1000 м	1 213 908,66
Кабель телефонный ТППЭп 500х2х0,32	1000 м	1 503 757,61
Кабель телефонный ТППЭп 600х2х0,32	1000 м	1 782 780,61
Кабель телефонный ТППЭп 700х2х0,32	1000 м	1 833 509,33
Кабель телефонный ТППЭп 800х2х0,32	1000 м	2 073 723,63
Кабель телефонный ТППЭп 900х2х0,32	1000 м	2 314 881,26
Кабель телефонный ТППЭп 1000х2х0,32	1000 м	2 597 145,93
Кабель телефонный ТППЭп 1200х2х0,32	1000 м	3 019 559,35
Кабель телефонный ТППЭп 1400х2х0,32	1000 м	3 432 544,79
Кабель телефонный ТППЭп 1600х2х0,32	1000 м	3 926 373,14
Кабель телефонный ТППЭп 1800х2х0,32	1000 м	4 475 565,64

Кабель телефонный ТППЭп 2000х2х0,32	1000 м	5 077 561,75
Кабель телефонный ТППЭп 2400х2х0,32	1000 м	5 930 780,34
Кабель телефонный ТППЭп 10х2х0,64	1000 м	132 277,01
Кабель телефонный ТППЭп 20х2х0,64	1000 м	249 929,78
Кабель телефонный ТППЭп 30х2х0,64	1000 м	361 798,46
Кабель телефонный ТППЭп 50х2х0,64	1000 м	592 030,67
Кабель телефонный ТППЭп 100х2х0,64	1000 м	1 168 242,84
Кабель телефонный ТППЭп 150х2х0,64	1000 м	1 711 720,31
Кабель телефонный ТППЭп 200х2х0,64	1000 м	2 271 728,70
Кабель телефонный ТППЭп 300х2х0,64	1000 м	3 431 684,35
Кабель телефонный ТППЭп 400х2х0,64	1000 м	4 495 754,18
Кабель телефонный ТППЭп 500х2х0,64	1000 м	5 601 657,84
Кабель телефонный ТППЭпБГ 10х2х0,4	1000 м	114 323,90
Кабель телефонный ТППЭпБГ 20х2х0,4	1000 м	159 917,37
Кабель телефонный ТППЭпБГ 30х2х0,4	1000 м	210 966,22
Кабель телефонный ТППЭпБГ 50х2х0,4	1000 м	310 548,40
Кабель телефонный ТППЭпБГ 100х2х0,4	1000 м	542 157,24
Кабель телефонный ТППЭпБГ 150х2х0,4	1000 м	717 049,00
Кабель телефонный ТППЭпБГ 200х2х0,4	1000 м	1 070 658,52
Кабель телефонный ТППЭпБГ 300х2х0,4	1000 м	1 396 266,60
Кабель телефонный ТППЭпБГ 400х2х0,4	1000 м	1 575 910,14
Кабель телефонный ТППЭпБГ 500х2х0,4	1000 м	1 933 467,55
Кабель телефонный ТППЭпБГ 600х2х0,4	1000 м	2 700 614,47
Кабель телефонный ТППЭпБГ 10х2х0,5	1000 м	141 819,22
Кабель телефонный ТППЭпБГ 20х2х0,5	1000 м	211 073,63
Кабель телефонный ТППЭпБГ 30х2х0,5	1000 м	296 145,06
Кабель телефонный ТППЭпБГ 50х2х0,5	1000 м	440 156,10
Кабель телефонный ТППЭпБГ 100х2х0,5	1000 м	843 593,75
Кабель телефонный ТППЭпБГ 150х2х0,5	1000 м	980 932,16
Кабель телефонный ТППЭпБГ 200х2х0,5	1000 м	1 569 248,10
Кабель телефонный ТППЭпБГ 300х2х0,5	1000 м	2 279 839,14
Кабель телефонный ТППЭпБГ 400х2х0,5	1000 м	2 995 918,74
Кабель телефонный ТППЭпБГ 500х2х0,5	1000 м	3 042 285,69
Кабель телефонный ТППЭпБГ 600х2х0,5	1000 м	3 825 061,41
Кабель телефонный ТППЭпБГ 10х2х0,64	1000 м	183 913,97
Кабель телефонный ТППЭпБГ 20х2х0,64	1000 м	312 860,55
Кабель телефонный ТППЭпБГ 30х2х0,64	1000 м	363 576,55
Кабель телефонный ТППЭпБГ 50х2х0,64	1000 м	699 027,88
Кабель телефонный ТППЭпБГ 100х2х0,64	1000 м	1 298 413,46
Кабель телефонный ТППЭпБГ 150х2х0,64	1000 м	1 869 896,85
Кабель телефонный ТППЭпБГ 200х2х0,64	1000 м	2 445 559,14
Кабель телефонный ТППЭпБГ 300х2х0,64	1000 м	2 848 654,06
Кабель телефонный ТППЭпБГ 400х2х0,64	1000 м	3 894 526,84
Кабель телефонный ТППЭпБ 10х2х0,4	1000 м	122 207,30
Кабель телефонный ТППЭпБ 20х2х0,4	1000 м	178 779,52
Кабель телефонный ТППЭпБ 30х2х0,4	1000 м	227 384,91

Кабель телефонный ТППЭпБ 50х2х0,4	1000 м	325 250,15
Кабель телефонный ТППЭпБ 100х2х0,4	1000 м	568 972,96
Кабель телефонный ТППЭпБ 150х2х0,4	1000 м	860 090,38
Кабель телефонный ТППЭпБ 200х2х0,4	1000 м	1 108 753,96
Кабель телефонный ТППЭпБ 300х2х0,4	1000 м	1 568 071,21
Кабель телефонный ТППЭпБ 400х2х0,4	1000 м	2 033 602,56
Кабель телефонный ТППЭпБ 500х2х0,4	1000 м	2 492 095,18
Кабель телефонный ТППЭпБ 600х2х0,4	1000 м	2 973 280,84
Кабель телефонный ТППЭпБ 10х2х0,5	1000 м	154 176,41
Кабель телефонный ТППЭпБ 20х2х0,5	1000 м	231 985,80
Кабель телефонный ТППЭпБ 30х2х0,5	1000 м	309 559,99
Кабель телефонный ТППЭпБ 50х2х0,5	1000 м	460 202,01
Кабель телефонный ТППЭпБ 100х2х0,5	1000 м	875 993,23
Кабель телефонный ТППЭпБ 150х2х0,5	1000 м	1 258 654,65
Кабель телефонный ТППЭпБ 200х2х0,5	1000 м	1 624 243,30
Кабель телефонный ТППЭпБ 300х2х0,5	1000 м	2 342 140,37
Кабель телефонный ТППЭпБ 400х2х0,5	1000 м	3 041 811,69
Кабель телефонный ТППЭпБ 500х2х0,5	1000 м	3 761 406,87
Кабель телефонный ТППЭпБ 600х2х0,5	1000 м	4 454 820,51
Кабель телефонный ТППЭпБ 10х2х0,64	1000 м	200 974,08
Кабель телефонный ТППЭпБ 20х2х0,64	1000 м	327 425,89
Кабель телефонный ТППЭпБ 30х2х0,64	1000 м	452 974,03
Кабель телефонный ТППЭпБ 50х2х0,64	1000 м	682 029,62
Кабель телефонный ТППЭпБ 100х2х0,64	1000 м	1 349 467,95
Кабель телефонный ТППЭпБ 150х2х0,64	1000 м	1 927 470,92
Кабель телефонный ТППЭпБ 200х2х0,64	1000 м	2 511 665,43
Кабель телефонный ТППЭпБ 300х2х0,64	1000 м	3 668 921,16
Кабель телефонный ТППЭпБ 400х2х0,64	1000 м	4 714 834,36
Кабель телефонный ТПВнг-LS 5х2х0,5	1000 м	52 908,91
Кабель телефонный однопарный с медными жилами в полиэтиленовой оболочке с полиэтиленовой изоляцией, сечение 2х1,2 мм ²	1000 м	35 211,49
Кабель телефонный стационарный ТСВ 5х2х0,4	1000 м	31 953,03
Кабель телефонный стационарный ТСВ 5х2х0,5	1000 м	43 168,03
Кабель телефонный стационарный ТСВ 10х2х0,4	1000 м	55 638,57
Кабель телефонный стационарный ТСВ 10х2х0,5	1000 м	78 258,62
Кабель телефонный стационарный ТСВ 20х2х0,4	1000 м	102 828,84
Кабель телефонный стационарный ТСВ 20х2х0,5	1000 м	147 306,41
Кабель телефонный стационарный ТСВ 30х2х0,4	1000 м	147 966,90

Кабель телефонный стационарный ТСВ 30х2х0,5	1000 м	216 357,23
Кабель телефонный стационарный ТСВ 41х2х0,4	1000 м	200 696,50
Кабель телефонный стационарный ТСВ 41х2х0,5	1000 м	291 464,78
Кабель телефонный стационарный ТСВ 103х2х0,4	1000 м	477 741,90
Кабель телефонный стационарный ТСВ 103х2х0,5	1000 м	705 518,62
Кабель зоновой связи высокочастотный ЗКАШп 1х4х1,2	1000 м	285 994,10
Кабель зоновой связи высокочастотный ЗКП 1х4х1,2	1000 м	202 204,41
Кабель зоновой связи высокочастотный ЗКПБ 1х4х1,2	1000 м	229 740,05
Провод кроссовый стационарный с изоляцией из поливинилхлоридного пластика, марка ПКСВ-2, двухжильный	1000 м	6 696,58
Провод кроссовый стационарный ПКСВ 2х0,5	1000 м	8 226,40
Провод телефонный ПРППМ 2х1,2	1000 м	44 186,69
Провод телефонный ПРППМ 2х0,9	1000 м	25 124,02
Провод телефонный распределительный однопарный с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, марка ТРВ, диаметр 0,5 мм	1000 м	4 777,05
Провод телефонный распределительный ТРП 2х0,4	1000 м	6 023,96
Кабель витая пара F/UTP 4х2х0,52, категория 5е	1000 м	82 370,32
Кабель витая пара U/UTP 1х2х0,52, категория 5е	1000 м	16 261,04
Кабель витая пара U/UTP 2х2х0,52, категория 5е	1000 м	34 891,10
Кабель витая пара U/UTP 4х2х0,52, категория 5е	1000 м	59 737,05
Кабель местной связи высокочастотный КСПЗП 1х4х0,9	1000 м	122 727,34
Кабель местной связи высокочастотный КСПЗПБ 1х4х0,9	1000 м	365 987,62
Кабель местной связи высокочастотный КСПП 1х4х0,9	1000 м	215 316,71
Кабель местной связи высокочастотный КСППБ 1х4х0,9	1000 м	335 699,33
Кабель микрофонный КММ 2х0,12	1000 м	21 545,09
Кабель микрофонный КММ 2х0,35	1000 м	37 467,86

Кабель микрофонный КММ 4х0,35	1000 м	63 768,82
Кабель микрофонный КММ 5х0,35	1000 м	68 128,26
Кабель микрофонный КММ 7х0,35	1000 м	81 510,75
Кабель микрофонный КММ 9х0,35	1000 м	102 737,22
Кабель сигнальный КСВВ 2х0,5	1000 м	8 409,81
Кабель пожарной сигнализации КПСЭнг(А)-FRLS 2х2х1	1000 м	80 641,58
Провод антенный МА, сечение 6 мм ²	1000 м	147 144,58
Провод антенный МГ, сечение 25 мм ²	1000 м	411 246,11
Провод антенный МГ, сечение 35 мм ²	1000 м	563 325,87
Провод антенный МГ, сечение 70 мм ²	1000 м	1 108 060,87
Провод антенный МГ, сечение 95 мм ²	1000 м	1 511 363,55
Провод антенный МГ, сечение 120 мм ²	1000 м	1 943 702,59
Провод антенный МГ, сечение 150 мм ²	1000 м	2 367 700,41
Провод антенный МГ, сечение 240 мм ²	1000 м	4 008 980,98
Провод антенный МГ, сечение 500 мм ²	1000 м	7 914 832,00
Кабель монтажный МКЭШ 2х0,75-500	1000 м	59 769,80
Кабель силовой с медными жилами СБ 3х70-6000	1000 м	2 751 097,34
Кабель силовой с медными жилами СБ 3х70-10000	1000 м	2 802 497,98
Кабель силовой с медными жилами ПвВнг(А)-LS 3х185мк/25-10000	1000 м	17 683 596,84
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х70-6000	1000 м	1 129 141,33
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ 3х70(ож)-6000	1000 м	970 145,98
Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х70-10000	1000 м	1 622 607,47
Провод самонесущий изолированный СИП-1 1х16+1х25-0,6/1	1000 м	89 030,22
Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х16+1х25-0,6/1	1000 м	150 427,18
Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х25+1х35-0,6/1	1000 м	216 279,93
Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х35+1х50-0,6/1	1000 м	249 504,01
Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х50+1х50-0,6/1	1000 м	412 593,25
Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х50+1х70-0,6/1	1000 м	315 208,80
Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х70+1х70-0,6/1	1000 м	491 842,14
Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х70+1х95-0,6/1	1000 м	625 427,87
Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х95+1х70-0,6/1	1000 м	518 252,25

Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x95+1x95-0,6/1	1000 м	647 146,00
Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x120+1x95-0,6/1	1000 м	761 106,35
Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x150+1x95-0,6/1	1000 м	783 846,88
Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x185+1x95-0,6/1	1000 м	1 300 570,90
Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x240+1x95-0,6/1	1000 м	1 612 970,98
Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x16+1x25-0,6/1	1000 м	164 575,25
Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x16+1x54,6-0,6/1	1000 м	210 226,92
Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x16+1x54,6+2x16-0,6/1	1000 м	355 060,87
Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x16+1x54,6+2x35-0,6/1	1000 м	428 814,66
Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x25+1x35-0,6/1	1000 м	212 146,93
Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x25+1x54,6-0,6/1	1000 м	244 261,36
Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x25+1x54,6+2x16-0,6/1	1000 м	310 863,97
Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x25+1x54,6+2x35-0,6/1	1000 м	483 657,27
Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x35+1x50-0,6/1	1000 м	265 987,67
Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x35+1x50+2x16-0,6/1	1000 м	332 665,29
Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x35+1x54,6-0,6/1	1000 м	263 125,53
Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x35+1x54,6+2x35-0,6/1	1000 м	538 240,24
Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x50+1x50-0,6/1	1000 м	315 452,79
Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x70+1x54,6+2x16-0,6/1	1000 м	492 217,48
Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x70+1x70-0,6/1	1000 м	429 483,61
Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x70+1x70+2x35-0,6/1	1000 м	789 053,21
Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x70+1x95-0,6/1	1000 м	481 568,83
Провод самонесущий изолированный СИП-3 1x70-20	1000 м	135 485,89

Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	68 888,08
Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х25-0,6/1	1000 м	99 332,82
Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х50-0,6/1	1000 м	161 314,81
Провод самонесущий изолированный СИП-4 4х16-0,6/1	1000 м	133 497,55
Провод самонесущий изолированный СИП-4 4х25-0,6/1	1000 м	193 057,27
Провод самонесущий изолированный СИП-4 4х35-0,6/1	1000 м	225 270,12
Провод самонесущий изолированный СИП-4 4х50-0,6/1	1000 м	297 812,78
Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 50/8	т	459 905,30
Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 185/24	т	491 162,36
Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 300/39	т	477 550,49
Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 600/72	т	455 848,47
Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 95	т	1 730 543,94
Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 120	т	1 674 954,21
Блок комбинированный выключателя и розетки открытой установки с монтажной пластиной, выключатель одноклавишный на номинальный ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная без бокового заземляющего контакта на номинальный ток 16 А	компл	802,74
Блок комбинированный выключателя и розетки открытой установки с монтажной пластиной, выключатель двухклавишный на номинальный ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная без бокового заземляющего контакта на номинальный ток 16 А	компл	385,64
Блок комбинированный выключателя и розетки открытой установки с монтажной пластиной, выключатель одноклавишный на номинальный ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная с боковым заземляющим контактом на номинальный ток 16 А	компл	356,11

Блок комбинированный выключателя и розетки открытой установки с монтажной пластиной, выключатель двухклавишный на номинальный ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная с боковым заземляющим контактом на номинальный ток 16 А	компл	452,44
Блок комбинированный выключателя и розетки открытой установки с монтажной пластиной, выключатель одноклавишный со светоиндикацией на номинальный ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная без бокового заземляющего контакта на номинальный ток 16 А	компл	390,79
Блок комбинированный выключателя и розетки открытой установки с монтажной пластиной, выключатель двухклавишный со светоиндикацией на номинальный ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная без бокового заземляющего контакта на номинальный ток 16 А	компл	547,41
Блок комбинированный выключателя и розетки открытой установки с монтажной пластиной, выключатель одноклавишный со светоиндикацией на номинальный ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная с боковым заземляющим контактом на номинальный ток 16 А	компл	308,73
Блок комбинированный выключателя и розетки открытой установки с монтажной пластиной, выключатель двухклавишный со светоиндикацией на номинальный ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная с боковым заземляющим контактом на номинальный ток 16 А	компл	323,47
Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель одноклавишный на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная без бокового заземляющего контакта на номинальный ток 16 А	шт	381,24
Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель двухклавишный на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная без бокового заземляющего контакта на номинальный ток 16 А	шт	465,14

Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель трехклавишный на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная без бокового заземляющего контакта на номинальный ток 16 А	шт	534,71
Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель одноклавишный на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная с боковым заземляющим контактом на номинальный ток 16 А	шт	399,19
Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель двухклавишный на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная с боковым заземляющим контактом на номинальный ток 16 А	шт	487,94
Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель трехклавишный на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная с боковым заземляющим контактом на номинальный ток 16 А	шт	567,10
Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель одноклавишный на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная с боковым заземляющим контактом и защитной шторкой на номинальный ток 16 А	шт	440,70
Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель двухклавишный на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная с боковым заземляющим контактом и защитной шторкой на номинальный ток 16 А	шт	498,73
Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель трехклавишный на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная с боковым заземляющим контактом и защитной шторкой на номинальный ток 16 А	шт	583,66

Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель одноклавишный со светоиндикацией на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная без бокового заземляющего контакта на номинальный ток 16 А	шт	474,79
Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель двухклавишный со светоиндикацией на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная без бокового заземляющего контакта на номинальный ток 16 А	шт	525,56
Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель трехклавишный со светоиндикацией на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная без бокового заземляющего контакта на номинальный ток 16 А	шт	642,54
Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель одноклавишный со светоиндикацией на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная с боковым заземляющим контактом на номинальный ток 16 А	шт	492,46
Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель двухклавишный со светоиндикацией на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная с боковым заземляющим контактом на номинальный ток 16 А	шт	566,31
Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель трехклавишный со светоиндикацией на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная с боковым заземляющим контактом на номинальный ток 16 А	шт	643,77

Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель одноклавишный со светоиндикацией на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная с боковым заземляющим контактом и защитной шторкой на номинальный ток 16 А	шт	525,83
Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель двухклавишный со светоиндикацией на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная с боковым заземляющим контактом и защитной шторкой на номинальный ток 16 А	шт	748,85
Блок комбинированный выключателя и розетки скрытой установки, выключатель трехклавишный со светоиндикацией на номинальной ток 10 А, штепсельная розетка двухполюсная с боковым заземляющим контактом и защитной шторкой на номинальный ток 16 А	шт	653,75
Патроны настенные пластмассовые резьбовые для электроламп накаливания E27	10 шт	388,38
Патроны подвесные пластмассовые резьбовые для электроламп накаливания E27 Н10П-01	10 шт	363,99
Патроны подвесные пластмассовые резьбовые для электроламп накаливания E27 Н12П-01	10 шт	363,84
Патроны подвесные керамические E14 ДК-06	10 шт	371,91
Патроны подвесные керамические E27 НК-05	10 шт	734,44
Патроны подвесные керамические E27 УК-02	10 шт	714,20
Патроны подвесные керамические E27 ЦКБ-06	10 шт	541,01
Патроны подвесные керамические E40 Д-013	10 шт	1 004,40
Патроны потолочные E27 Ф-003	10 шт	425,50
Патроны потолочные E27 ФПП-033	10 шт	468,74
Патроны подвесные пластмассовые резьбовые для электроламп накаливания E27 Ф-003	10 шт	414,04
Патрон подвесной фарфоровый с цоколем E40	шт	120,30

Патроны пластмассовые резьбовые для электроламп накаливания E14 H10-09	10 шт	219,37
Патроны потолочные пластмассовые резьбовые для электроламп накаливания E27 ФПП-01	10 шт	218,76
Радиорозетки для открытой проводки, РПВА-б	100 шт	7 692,81
Радиорозетки для скрытой проводки, РПВС-б	100 шт	7 759,10
Радиорозетки РПВ-2	100 шт	3 415,31
Розетки телевизионные для открытой проводки САТ-Г, цвет белый	100 шт	11 237,03
Розетки телевизионные для скрытой проводки САТ-Г, цвет белый	100 шт	11 237,44
Розетки телефонные для открытой проводки РТ-4, цвет белый	100 шт	10 755,92
Розетки телефонные для скрытой проводки РТ-4, цвет белый	100 шт	9 051,46
Розетки кабельные 2P+E, 16 А, IP44	100 шт	90 801,64
Розетки кабельные 3P+E, 32 А, IP44	100 шт	42 458,09
Розетки кабельные двухфазные 2P+PE, 32 А, 250 В, IP44	100 шт	58 992,59
Розетки открытой проводки двухгнездные с заземлением	100 шт	11 816,71
Розетки скрытой проводки с заземлением	100 шт	10 654,16
Розетки 250В/16А, IP44 для наружного монтажа с заземляющими контактами и с защитной шторкой	100 шт	23 752,76
Розетки штепсельные РШ-Ц-2СД	100 шт	5 126,99
Розетки штепсельные с заземляющими контактами на один пост, номинальный ток 16 А, напряжение 220 В	100 шт	11 358,51
Колпачки изоляции места соединения однопроволочных жил	1000 шт	5 235,30
Зажимы анкерные РА 1500, без кронштейна	100 шт	55 043,57
Зажим для короба, окрашенный, размеры 100x100 мм	шт	136,16
Зажим для короба, окрашенный, размеры 150x150 мм	шт	147,08
Зажим для короба, окрашенный, размеры 200x200 мм	шт	208,58
Зажим для короба 150x100 УТ2,5 из оцинкованной стали	шт	202,79
Зажим заземляющий прессуемый ЗПС-70-3В	шт	178,38

Зажим заземляющий прессуемый ЗПС-100-3В	шт	271,53
Зажим заземляющий прессуемый ЗПС-120-3В	шт	295,99
Зажим заземляющий прессуемый ЗПС-140-3	шт	214,28
Зажим заземляющий прессуемый ЗПС-140-3В	шт	353,21
Зажим заземляющий прессуемый ЗПС-150-3	шт	214,35
Зажим заземляющий прессуемый ЗПС-220-3	шт	1 874,93
Зажим заземляющий прессуемый ЗПС-340-3	шт	2 953,95
Зажим заземляющий прессуемый ЗПС-50-3	шт	137,88
Зажим заземляющий прессуемый ЗПС-70-3	шт	176,30
Зажимы ответвительные с проводами ответвлений сечением 16-95 мм ²	100 шт	34 477,63
Зажимы ответвительные с проводами ответвлений сечением 4-35 мм ²	100 шт	24 228,54
Зажим плашечный соединительный ПА-2-1	шт	94,65
Зажим поддерживающий глухой 2ПГН-5-1	шт	8 980,11
Зажим поддерживающий глухой 2ПГН-5-7(А-К)	шт	11 666,29
Зажим поддерживающий глухой 2ПГН-5-10	шт	12 725,03
Зажим поддерживающий глухой 3ПГН-5-7	шт	22 868,16
Зажим поддерживающий глухой ПГ-1-11	шт	1 593,36
Зажим поддерживающий глухой ПГ-3-10	шт	1 443,66
Зажим поддерживающий глухой ПГН-5-4	шт	5 037,04
Зажим поддерживающий глухой ПГН-6-5	шт	5 107,78
Зажим поддерживающий глухой ПГУ-2-1	шт	5 235,02
Зажим поддерживающий глухой ПГУ-2-2	шт	4 342,82
Зажим поддерживающий спиральный ПС-15, 4П11	шт	5 402,41
Зажим ремонтный РАС-95-4А	шт	401,76
Зажим ремонтный РАС-120-4А	шт	477,06
Зажим ремонтный РАС-150-4А	шт	639,25
Зажим ремонтный РАС-185-4А	шт	667,90
Зажим ремонтный РАС-205-4А	шт	686,98
Зажим ремонтный РАС-330-4А	шт	1 302,78
Зажим ремонтный РАС-500-5А	шт	1 469,06

Зажим ремонтный PAC-600-5Б	шт	5 257,29
Зажим ремонтный PAC-750-5Б	шт	6 427,20
Зажим ремонтный спиральный РС-9,1-11	шт	808,72
Зажим ремонтный спиральный РС-11,4-01	шт	1 482,43
Зажим ремонтный спиральный РС-15,2-01	шт	1 482,68
Зажим ремонтный спиральный РС-16,8-01	шт	2 021,67
Зажим ремонтный спиральный РС-18,8-01	шт	2 291,27
Зажим ремонтный спиральный РС-21,6-01	шт	2 021,73
Зажимы соединительные изолированные, сечение 50 мм ²	100 шт	16 088,96
Зажимы соединительные изолированные, сечение 54,6 мм ²	100 шт	27 995,57
Плнты соединительные на 10 пар	100 шт	613 688,63
Плнты соединительные на 20 пар	100 шт	736 251,74
Плнты соединительные на 30 пар	100 шт	920 622,59
Соединитель овальный СОАС-50-3	шт	97,81
Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	1 083,92
Соединитель алюминиевых проводов (СОА) 062-2	шт	663,20
Соединитель восьмиканальный модульный (интернет-розетка)	шт	5,76
Соединитель медных проводов (СОМ) 062-1	шт	265,46
Соединители СМЖ-10	100 шт	6 739,96
Соединитель быстрого монтажа, диаметр проводника 8-10 мм, алюминий	шт	317,65
Соединитель быстрого монтажа, диаметр проводника 8-10 мм, медь	шт	1 607,52
Соединитель быстрого монтажа, диаметр проводника 8-10 мм, сталь	шт	322,51
Соединитель промежуточный из нержавеющей стали, диаметр проводника 8-10 мм, диаметр стержня 16 мм, размеры проводника 30x3,5мм	шт	874,98
Соединитель промежуточный из оцинкованной стали, диаметр проводника 8-10 мм, диаметр стержня 16 мм, размеры проводника 30x3,5мм	шт	837,11
Проводник заземляющий П-750	шт	406,72
Коробка коммутационная КС-3	шт	13,73
Коробка коммутационная КС-4 (КРН 4/1Р)	шт	26,77
Коробка коммутационная КС-5	шт	52,34
Коробка линий проводного вещания КЛПВ	шт	297,77

Коробки соединительные и ответвительные типа КОР-73 УЗ для электрических кабелей и проводов сечением до 4 мм ² , прокладываемых в неметаллических трубах	10 шт	430,64
Коробки соединительные и ответвительные типа КОР-74 УЗ для электрических кабелей и проводов сечением до 4 мм ² , прокладываемых в неметаллических трубах, четырехрожковое исполнение, размеры 140x140x50 мм	10 шт	419,92
Коробка ответвительная тросовая У245	шт	672,18
Коробка ответвительная тросовая У246	шт	1 233,13
Коробки типа КЗНС-08 для соединения и разветвления электрических цепей с сальниковыми вводами, стальные, степень защиты IP65, количество зажимов 8, размеры 236x234x82 мм	10 шт	26 060,72
Коробки типа КЗНС-16 для соединения и разветвления электрических цепей с сальниковыми вводами, стальные, степень защиты IP65, количество зажимов 16, размеры 272x234x82 мм	10 шт	26 594,42
Коробки типа КЗНС-32 для соединения и разветвления электрических цепей с сальниковыми вводами, стальные, степень защиты IP65, количество зажимов 32, размеры 322x342x110 мм	10 шт	54 584,33
Коробки типа КЗНС-48 для соединения и разветвления электрических цепей, с сальниковыми вводами, стальные, степень защиты IP65, количество зажимов 48, размеры 472x323x120 мм	10 шт	75 600,12
Коробки разветвительные КИ-УЗ	10 шт	5 189,84
Коробки разветвительные КРУ-1	10 шт	415,03
Коробки разветвительные КЭМ-3	10 шт	699,68
Коробки разветвительные КЭМ-4	10 шт	493,04
Коробки разветвительные У-994	10 шт	1 564,33
Коробки ответвительные У191М УХЛ2	10 шт	141,43
Коробки ответвительные У192М УХЛ2	10 шт	192,09
Коробки ответвительные У194 М УХЛ2	10 шт	160,94
Коробки ответвительные У195 М УХЛ2	10 шт	148,10
Коробки разветвительные У-196	10 шт	126,63
Коробки ответвительные У197 УХЛ3	10 шт	327,62
Коробки ответвительные У198 УХЛ3	10 шт	474,53
Коробки разветвительные У-257	10 шт	16 936,68

Коробки разветвительные У-409	10 шт	1 392,80
Коробки разветвительные У-614	10 шт	18 855,85
Коробки клеммные У615А У2, количество зажимов 20, размеры 362x245x100 мм	10 шт	29 446,10
Коробки разветвительные УК-2	10 шт	202,35
Коробка клеммная КлК-5С, для присоединения проводов к бытовым электроплитам, напряжение 380 В, сила тока 40 А, степень защиты IP44, с монтажными пластинами и распорными лапками	шт	394,63
Коробка телефонная распределительная КР75/200	шт	500,61
Коробка телефонная распределительная КР200/2	шт	4 559,47
Коробка телефонная распределительная КРТ-10	шт	835,23
Коробка телефонная распределительная КРТН-10	шт	194,33
Коробка телефонная распределительная плоская КРТП-10	шт	178,95
Коробка телефонная распределительная КРТУ-10	шт	407,17
Коробка соединительная из ударопрочной термопластической смолы (ABS-пластик) с тремя патрубками диаметром 3/4"	шт	2 183,64
Коробка каскадной защиты ККЗ	шт	919,55
Коробка распределительная УК-2П	шт	19,56
Коробка универсальная УК-П	шт	23,10
Коробка универсальная УК-Р-0,5-15	шт	54,88
Коробка универсальная УК-Р-0,5-30	шт	54,73
Блоки зажимов для соединения жил проводов сечением 1,5 мм ² , количество пар винтовых клемм 2, на ток 10 А, Б326-1,5П10-В/ВУЗ-2	100 шт	3,17
Блоки зажимов для соединения жил проводов сечением 1,5 мм ² , количество пар винтовых клемм 4, на ток 10 А, Б326-1,5П10-В/ВУЗ-4	100 шт	5,28
Блоки зажимов для соединения жил проводов сечением 1,5 мм ² , количество пар винтовых клемм 10, на ток 10 А, Б326-1,5П10-В/ВУЗ-10	100 шт	11,64

Блоки зажимов для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых клемм 5, на ток 25 А, БЗ24-4П25-В/В-5	100 шт	12,18
Блоки зажимов для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых клемм 5, на ток 25 А, БЗ26-4П25-В/В-5	100 шт	13,68
Блоки зажимов для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых клемм 10, на ток 25 А, БЗ24-4П25-В/В-10	100 шт	23,38
Блоки зажимов для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых клемм 10, на ток 25 А, БЗ26-4П25-В/В-10	100 шт	24,56
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 3, на ток 25 А, БЗН18-2,5П25-Д/Д-3	100 шт	11,25
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 5, на ток 25 А, БЗН18-2,5П25-Д/Д-5	100 шт	17,63
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 6, на ток 25 А, БЗН18-2,5П25-Д/Д-6	100 шт	20,52
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 10, на ток 25 А, БЗН18-2,5П25-Д/Д-10	100 шт	35,41
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 10, на ток 25 А, БЗН27-2,5М25-Д/Д-10	100 шт	44,23
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 15, на ток 25 А, БЗН18-2,5П25-Д/Д-15	100 шт	50,76
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 16, на ток 25 А, БЗН18-2,5П25-Д/Д-16	100 шт	55,12
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 20, на ток 25 А, БЗН18-2,5П25-Д/Д-20	100 шт	68,43

Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 25, на ток 25 А, БЗН18-2,5П25-Д/Д-25	100 шт	88,19
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 30, на ток 25 А, БЗН18-2,5П25-Д/Д-30	100 шт	101,68
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 40, на ток 25 А, БЗН18-2,5П25-Д/Д-40	100 шт	137,21
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 3, на ток 25 А, БЗН24-4П25-В/В-3	100 шт	11,03
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 4, на ток 25 А, БЗН24-4П25-В/В-4	100 шт	15,45
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 5, на ток 25 А, БЗН24-4П25-В/В-5	100 шт	19,85
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 8, на ток 25 А, БЗН24-4П25-В/В-8	100 шт	30,96
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 10, на ток 25 А, БЗН24-4П25-В/В-10	100 шт	39,81
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 10, на ток 32 А, БЗН27-4М32-Д/Д-10	100 шт	55,18
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 12, на ток 25 А, БЗН24-4П25-В/В-12	100 шт	46,39
Блоки зажимов наборные для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 20, на ток 25 А, БЗН24-4П25-В/В-20	100 шт	77,27
Зажимы наборные испытательные ЗН24-4И25	100 шт	10,58
Зажимы наборные проходные ЗН24-4П25	100 шт	1 399,54
Зажим натяжной болтовой НБ-2-6	шт	1 224,83

Зажим натяжной болтовой НБ-3-6Б	шт	2 275,90
Зажим натяжной клиновой (клин 1) НКК-1-1Б	шт	753,16
Зажим натяжной клиновой НКК-2-1	шт	1 838,61
Зажим натяжной НС-100-3	шт	1 625,55
Зажим натяжной НС-108-1	шт	897,67
Зажим натяжной НС-120-3	шт	1 954,92
Зажим натяжной НС-150-3	шт	2 542,34
Зажим натяжной прессуемый НАСУС-300-1	шт	7 046,96
Зажим натяжной прессуемый ТРАС-240-1	шт	2 536,07
Зажим натяжной спиральный НСО-13,0П-01	шт	1 688,03
Зажим натяжной болтовой НБН алюминиевый для крепления многопроволочных проводов сечением 95-120 мм ²	шт	936,06
Зажимы ответвительные ОА-400-2	100 шт	222 049,59
Зажимы ответвительные ОА-70-1	100 шт	24 312,11
Зажимы ответвительные ОА-120-2	100 шт	91 594,17
Зажимы ответвительные ОА-300-1	100 шт	153 856,26
Зажим ответвительный прессуемый ОАП-500-2	шт	5 311,51
Зажим разъемный ответвительный РОА-240-1	шт	1 570,57
Зажим соединительный овальный СОАС-35-3	шт	180,01
Зажим соединительный овальный СОАС-50-3	шт	253,19
Зажим соединительный прессуемый САП-500-1	шт	3 978,02
Зажим соединительный прессуемый САП-640-1	шт	8 619,86
Зажим соединительный прессуемый САС-240-1	шт	3 572,46
Зажим соединительный прессуемый САС-240-1Б	шт	2 281,83
Зажим соединительный прессуемый САС-240-2	шт	3 625,39
Зажим соединительный прессуемый САС-300-1	шт	3 818,33
Зажим соединительный прессуемый САС-330-1	шт	3 783,42
Зажим соединительный прессуемый САС-400-1	шт	3 734,65

Зажим соединительный прессуемый САС-500-3	шт	6 784,98
Зажим соединительный прессуемый САС-600-1	шт	6 989,48
Зажим соединительный прессуемый САСУС-95-1	шт	2 517,96
Зажим соединительный спиральный СС-18,8-21	шт	2 500,66
Зажим соединительный СВС-70-3	шт	104,99
Сжимы типа У731М для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт	4 006,04
Сжим типа У733М для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт	4 013,18
Сжимы типа У734М для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт	4 006,48
Сжимы типа У739М для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт	4 017,88
Сжимы типа У859М для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт	13 452,16
Сжимы ответвительные У-871	100 шт	34 533,10
Сжимы типа У872М для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт	35 318,41
Зажимы плашечные ПС-1-1 (5,5-8,6мм)	100 шт	9 132,74
Сжимы соединительные, стальные	100 шт	12 122,15
Сжимы соединительные	100 шт	186,38
Зажимы КЛ-2,5 люстровые	100 шт	2 492,25
Зажимы К-СФ-1	шт	1 270,93
Зажим плашечный для заземляющего провода КС-066-1	шт	100,13
Зажим струновой КС-046-2 (КС-330)	шт	343,17
Зажим струновой КС-046-1	шт	356,82
Зажим стыковой КС-059-6 (КС-321-1)	шт	2 756,54
Зажим фиксирующий КС-049-4 (КС-328)	шт	823,63
Зажим хомутовый КС-039	шт	1 730,48
Клемма заземления КС-124	шт	499,47
Клемма прижимная	шт	45,98
Зажим двухболтовой	кг	469,31
Зажим концевой КД контактной сети	шт	2 067,49
Скоба концевая якорная, калибр цепи 46 мм	шт	33 493,86
Скобы	10 шт	246,26
Скобы стальные монтажные двухлапковые (СД), закрепляемый диаметр 27 мм	10 шт	99,23
Коромысло окрашенное для совмещенной анкеровки несущего троса и контактного провода, ширина 150 мм, длина 620 мм	шт	4 762,75

Коромысло оцинкованное для совмещенной анкеровки несущего троса и контактного провода, ширина 150 мм, длина 620 мм	шт	4 759,83
Наконечники изолированные алюминиевые с медной клеммой, диапазон сечений 50 мм ²	100 шт	54 543,40
Наконечники изолированные алюминиевые с медной клеммой, диапазон сечений 54 мм ²	100 шт	54 510,45
Подвес металлический кабелей связи П-8	т	683 513,55
Подвес треугольный оцинкованный	шт	1 560,65
Подвес тросовой типа У3393, У3493	шт	602,94
Подвес стальной оцинкованный тросовый, тип КЛ-ПТ, размеры 110x74x40 мм	шт	118,45
Подвесы кабельные ПСК 10-20	100 шт	63 812,81
Серьга КС-095	шт	283,92
Серьга Ср-4,5 075	шт	306,46
Серьга СР-7-16	шт	251,70
Серьга СРС-7-16	шт	269,37
Стяжки нейлоновые неоткрывающиеся 3,6x250 мм	100 шт	149,72
Трос грозозащитный стальной двойной свивки типа ТК из проволоки плакированной алюминием, механическая прочность на разрыв 87 кН, диаметр 11,1 мм	м	321,10
Трос грозозащитный стальной двойной свивки типа ТК из проволоки плакированной алюминием, механическая прочность на разрыв 60 кН, диаметр 9,1 мм	м	192,87
Трос грозозащитный нераскручивающийся, рихтованный, из стальной оцинкованной проволоки, диаметр 9,2 мм	м	164,80
Трос грозозащитный одинарной свивки типа ТК, конструкции 1x19(1+6+12), марка В, из оцинкованной по группе Ж проволоки, маркировочная группа 1770 Н/мм ² , диаметр 9,1 мм	м	143,33
Анкеры тросовые	100 шт	11 356,82
Узел анкеровки троса ЛЭЗ.41.0122 оцинкованный	шт	1 596,94
Узел компенсированной анкеровки совмещенной оцинкованный	шт	5 070,70

Узел крепления жестких распорок к фиксаторам ФО и ФП 01931, длина 2,5 м	компл	5 380,48
Узел анкеровки КС-156	шт	1 720,81
Узел крепления КГ-12-1	шт	1 576,81
Узел крепления КГ-12-3	шт	809,16
Узел крепления КГ-16-1	шт	1 802,85
Узел крепления КГ-21-3	шт	1 714,93
Узел крепления КГН-7-5	шт	1 797,04
Узел крепления КГН-12-5	шт	4 530,17
Узел крепления КГН-16-5	шт	4 771,34
Узел крепления КГП-7-1	шт	411,21
Узел крепления КГП-7-2Б	шт	585,96
Узел крепления КГП-7-2Г	шт	694,14
Узел крепления КГП-7-2Д	шт	695,73
Узел крепления КГП-7-3	шт	213,56
Узел крепления КГП-12-1	шт	696,04
Узел крепления КГП-16-1	шт	1 778,42
Узел крепления КГП-16-3	шт	427,13
Узел крепления КГП-21-3	шт	735,80
Узел крепления поддерживающих струн к фиксаторам	компл	2 375,40
Узел крепления страхующей струны	компл	1 006,08
Узел крепления УК(У)П-200	шт	2 713,79
Узел стальной оцинкованный для крепления основного стержня фиксатора к наклонному стержню консоли диаметром до 70 мм, размеры плашки фиксатора 125x110 мм	шт	368,17
Узел крепления экрана УКЭ-6В	шт	984,62
Узел крепления экрана УКЭ-6Г	шт	1 090,21
Ушко двухлапчатое У2-12-16	шт	872,92
Ушко однолапчатое У1-12-16	шт	440,43
Накладка кронштейна КФД 081	шт	2 841,78
Накладка предохранительная КС-126	шт	1 695,15
Оконцеватель медных проводов (гильза 70-13)	шт	72,05
Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	1 873,80
Полоса горячеоцинкованная для заземления, толщина 4 мм, ширина 40 мм, длина 850 мм	шт	642,43
Гильзы кабельные алюминиевые под опрессовку ГА 16-5,3	100 шт	1 501,42
Гильзы кабельные алюминиевые под опрессовку ГА 25-7	100 шт	2 052,21
Гильзы кабельные алюминиевые под опрессовку ГА 35-8	100 шт	2 351,07

Гильзы кабельные алюминиевые под опрессовку ГА 50-9	100 шт	3 126,19
Гильзы кабельные алюминиевые под опрессовку ГА 70-11(12)	100 шт	3 874,07
Гильзы кабельные алюминиевые под опрессовку ГА 95-13	100 шт	5 162,37
Гильзы кабельные алюминиевые под опрессовку ГА 120-14	100 шт	5 998,48
Гильзы кабельные алюминиевые под опрессовку ГА 150-16(17)	100 шт	6 580,13
Гильзы кабельные алюминиевые под опрессовку ГА 185-18(19)	100 шт	6 940,80
Гильзы кабельные алюмомедные под опрессовку 16/10	100 шт	11 201,19
Гильзы кабельные алюмомедные под опрессовку 25/16	100 шт	13 820,93
Гильзы кабельные алюмомедные под опрессовку 35/25	100 шт	20 793,65
Гильзы кабельные алюмомедные под опрессовку 50/35	100 шт	23 921,23
Гильзы кабельные алюмомедные под опрессовку 70/50	100 шт	34 903,62
Гильзы кабельные алюмомедные под опрессовку 95/70	100 шт	48 710,70
Гильзы кабельные алюмомедные под опрессовку 120/95	100 шт	56 922,31
Гильзы кабельные алюмомедные под опрессовку 150/120	100 шт	74 285,88
Гильзы кабельные алюмомедные под опрессовку 185/150	100 шт	71 047,41
Гильзы кабельные медные 2,5 мм	100 шт	701,74
Гильзы кабельные медные 4 мм	100 шт	878,85
Гильзы кабельные медные 6 мм	100 шт	1 384,44
Гильзы кабельные медные 10 мм	100 шт	2 073,72
Гильзы кабельные медные 16 мм	100 шт	2 361,21
Гильзы кабельные медные 25 мм	100 шт	3 974,77
Гильзы кабельные медные 35 мм	100 шт	7 437,80
Гильзы кабельные медные 50 мм	100 шт	6 231,15
Гильзы кабельные медные 70 мм	100 шт	7 992,15
Гильзы кабельные медные 95 мм	100 шт	14 976,14
Гильзы кабельные медные 120 мм	100 шт	21 498,40
Гильзы кабельные медные 150 мм	100 шт	28 385,57
Гильзы кабельные медные 185 мм	100 шт	36 003,90
Гильзы кабельные медные 240 мм	100 шт	53 250,88

Гильзы кабельные медные под опрессовку для соединения встык проводов и кабелей с медными жилами сечением 4 мм ² , внутренний диаметр 3 мм	100 шт	1 703,05
Гильзы кабельные медные под опрессовку для соединения встык проводов и кабелей с медными жилами сечением 6 мм ² , внутренний диаметр 4 мм	100 шт	2 181,27
Гильзы кабельные медные под опрессовку для соединения встык проводов и кабелей с медными жилами сечением 10 мм ² , внутренний диаметр 5 мм	100 шт	2 790,66
Гильзы кабельные медные под опрессовку для соединения встык проводов и кабелей с медными жилами сечением 16 мм ² , внутренний диаметр 6 мм	100 шт	3 216,79
Гильзы кабельные медные под опрессовку для соединения встык проводов и кабелей с медными жилами сечением 25 мм ² , внутренний диаметр 7 мм	100 шт	4 231,80
Гильзы кабельные медные под опрессовку для соединения встык проводов и кабелей с медными жилами сечением 35 мм ² , внутренний диаметр 9 мм	100 шт	7 301,73
Гильзы кабельные медные под опрессовку для соединения встык проводов и кабелей с медными жилами сечением 50 мм ² , внутренний диаметр 11 мм	100 шт	6 714,03
Гильзы кабельные медные под опрессовку для соединения встык проводов и кабелей с медными жилами сечением 70 мм ² , внутренний диаметр 13 мм	100 шт	8 394,22
Гильзы кабельные медные под опрессовку для соединения встык проводов и кабелей с медными жилами сечением 95 мм ² , внутренний диаметр 15 мм	100 шт	16 265,00

Гильзы кабельные медные под опрессовку для соединения встык проводов и кабелей с медными жилами сечением 120 мм ² , внутренний диаметр 17 мм	100 шт	23 071,27
Гильзы кабельные медные под опрессовку для соединения встык проводов и кабелей с медными жилами сечением 150 мм ² , внутренний диаметр 19 мм	100 шт	33 214,86
Гильзы кабельные медные под опрессовку для соединения встык проводов и кабелей с медными жилами сечением 185 мм ² , внутренний диаметр 21 мм	100 шт	37 200,03
Гильзы кабельные медные под опрессовку для соединения встык проводов и кабелей с медными жилами сечением 240 мм ² , внутренний диаметр 24 мм	100 шт	62 693,63
Гильзы с термоусаживаемой изоляцией, сечение 0,5-1,0 мм ²	100 шт	5 459,20
Гильзы с термоусаживаемой изоляцией, сечение 1,5-2,5 мм ²	100 шт	5 426,21
Гильзы защитные КДЗС термоусаживаемые для защиты сварных стыков оптоволоконного кабеля	1000 шт	5 582,14
Гильзы соединительные ГСИ сечением 4-6 мм ²	100 шт	967,88
Заглушки	10 шт	13,89
Кожух защитный для соединений проводов, 230x180x75 мм	шт	1 422,05
Желоб металлический, размеры 48x1000 мм	шт	192,29
Консоль для крепления проволочного лотка, размеры 80x44x400 мм	шт	552,41
Консоль Г-образная с опорой для крепления проволочного лотка, размеры 125x44x100 мм	шт	447,78
Проходка кабельная модульная коробчатая, с ячейками 100x100 мм, класс безопасности ЗН, размеры 100x200x200 мм	шт	1 301,03
Проходка кабельная модульная коробчатая, с ячейками 100x100 мм, класс безопасности ЗН, размеры 500x100x200 мм	шт	1 516,40

Проходка кабельная модульная коробчатая, с ячейками 200x200 мм, класс безопасности 3Н, размеры 200x600x200 мм	шт	1 591,42
Косынка стальная оцинкованная боковая, усиленная, сейсмостойкая, толщина 2,5 мм, размеры 250x110x66 мм	шт	107,13
Косынка стальная оцинкованная боковая, усиленная, сейсмостойкая, толщина 4 мм, размеры 250x110x72 мм	шт	153,66
Косынка стальная оцинкованная двойная, сейсмостойкая, толщина 2,5 мм, размеры 74x64x110 мм	шт	292,81
Косынка стальная оцинкованная двойная, сейсмостойкая, толщина 4 мм, размеры 74x64x110 мм	шт	407,38
Косынка стальная оцинкованная двойная, сейсмостойкая, толщина 2,5 мм, размеры 170x66x110 мм	шт	432,95
Косынка стальная оцинкованная двойная, сейсмостойкая, толщина 4 мм, размеры 170x66x110 мм	шт	610,87
Крышка с заземлением на лоток основанием 50 мм, длина 3000 мм	шт	520,95
Крышка с заземлением на лоток основанием 100 мм, длина 3000 мм	шт	685,82
Поворот вертикальный с радиусом 100 мм из оцинкованной стали для лотков перфорированных шириной 100 мм, длиной 2,5 м	шт	464,44
Поворот вертикальный с радиусом 150 мм из оцинкованной стали для лотков перфорированных шириной 100 мм, длиной 2,5 м	шт	506,22
Поворот вертикальный с радиусом 200 мм из оцинкованной стали для лотков перфорированных шириной 100 мм, длиной 2,5 м	шт	528,58
Поворот вертикальный с радиусом 100 мм из оцинкованной стали для лотков перфорированных шириной 200 мм, длиной 2,5 м	шт	972,83
Поворот вертикальный с радиусом 150 мм из оцинкованной стали для лотков перфорированных шириной 200 мм, длиной 2,5 м	шт	901,41

Поворот вертикальный с радиусом 200 мм из оцинкованной стали для лотков перфорированных шириной 200 мм, длиной 2,5 м	шт	1 200,01
Поворот вертикальный с радиусом 100 мм из оцинкованной стали для лотков перфорированных шириной 300 мм, длиной 2,5 м	шт	843,46
Поворот вертикальный с радиусом 150 мм из оцинкованной стали для лотков перфорированных шириной 300 мм, длиной 2,5 м	шт	994,42
Поворот вертикальный с радиусом 200 мм из оцинкованной стали для лотков перфорированных шириной 300 мм, длиной 2,5 м	шт	1 321,32
Поворот вертикальный с радиусом 100 мм из оцинкованной стали для лотков перфорированных шириной 400 мм, длиной 2,5 м	шт	932,98
Поворот вертикальный с радиусом 150 мм из оцинкованной стали для лотков перфорированных шириной 400 мм, длиной 2,5 м	шт	1 231,76
Поворот вертикальный с радиусом 200 мм из оцинкованной стали для лотков перфорированных шириной 400 мм, длиной 2,5 м	шт	1 024,79
Подвески кабельные из оцинкованной стали К-1166ц	1000 шт	47 713,12
Полки кабельные К-1160	1000 шт	41 635,54
Полки кабельные К-1160ц из оцинкованной стали	1000 шт	57 945,74
Полки кабельные К-1161ц из оцинкованной стали	1000 шт	90 610,10
Стойки кабельные К-1150	1000 шт	222 287,06
Стойки кабельные К-1151	1000 шт	313 774,13
Стойки кабельные К-1152	1000 шт	416 233,83
Стойки кабельные К-1154	1000 шт	943 330,98
Стойки кабельные горячеоцинкованные К-1150ц	1000 шт	217 649,02
Планка стальная оцинкованная соединительная для лотка, размеры 200x100 мм, толщина 1 мм	шт	42,42
Пластина стальная оцинкованная соединительная, перфорированная, размеры 40x300 мм, толщина 2 мм	шт	39,12

Разделитель лотковый стальной оцинкованный, высота 65 мм, ширина 24 мм, длина 2000 мм, толщина 1 мм	шт	178,74
Скобы для крепления стоек К1157УЗ	100 шт	3 645,65
Уголок перфорированный К236	шт	524,91
Короб кабельный крестообразный У1111, размеры 100х50х2000 мм, горячеоцинкованный	шт	1 964,61
Короб кабельный переходной тройниковый У1089 УЗ с сечения 200х100 мм на 150х100 мм	шт	2 019,88
Короб кабельный переходной У1088 УЗ с сечения 200х100 на 150х100 мм	шт	1 139,66
Короб кабельный прямой У1098 УЗ, размеры 200х100х2000 мм	шт	2 887,69
Короб кабельный угловой вверх У1091 УЗ, размеры 100х200х295 мм	шт	2 012,49
Короб кабельный угловой вверх У1107, размеры 100х50х2000 мм, горячеоцинкованный	шт	1 450,84
Короб кабельный угловой вниз У1092 УЗ, размеры 200х100х295 мм	шт	1 851,24
Кронштейн стальной для крепления электротехнического лотка к потолку, ширина 100 мм, высота 350 мм	шт	433,22
Кронштейн стальной оцинкованный к стене для лотка с основанием 200 мм, длина 240 мм	шт	129,38
Кронштейн стальной оцинкованный к стене для лотка с основанием 300 мм, длина 340 мм	шт	170,43
Кронштейн к стене для лотка с основанием 400 мм, длина 440 мм	шт	206,36
Кронштейн ограничителя напряжений для железобетонных опор, окрашенный	компл	1 044,76
Кронштейн ограничителя напряжений для железобетонных опор, оцинкованный	компл	2 837,07
Кронштейн двойной (подвес) для крепления лотка основанием 200 мм, размеры 41х21 мм	шт	930,23
Кронштейн двойной (подвес) для крепления лотка основанием 400 мм, размеры 41х21 мм	шт	1 307,85
Кронштейн разрядника Р-1, окрашенный	компл	245,75
Кронштейн разрядника Р-1, оцинкованный	компл	355,44
Кронштейн разъединителя КР-1, окрашенный	компл	4 415,03

Кронштейн разъединителя КР-1, оцинкованный	компл	7 285,96
Крышка лотка неперфорированного, оцинкованная, толщина стенки 0,55 мм, размеры 100x3000 мм	шт	538,07
Крышка лотка неперфорированного, оцинкованная, толщина стенки 0,7 мм, размеры 200x3000 мм	шт	1 193,11
Крышка лотка неперфорированного, оцинкованная, толщина стенки 0,7 мм, размеры 300x3000 мм	шт	1 782,53
Крышка лотка неперфорированного, оцинкованная, толщина стенки 0,7 мм, размеры 400x3000 мм	шт	2 233,31
Крышка лотка неперфорированного, оцинкованная, толщина стенки 0,55 мм, размеры 50x3000 мм	шт	298,89
Лоток кабельный проволочный, горячеоцинкованный, размеры 500x30 мм	м	1 327,54
Лоток кабельный проволочный, горячеоцинкованный, размеры 500x50 мм	м	2 097,41
Лоток кабельный проволочный, горячеоцинкованный, размеры 500x100 мм	м	2 574,48
DIN-рейки металлические, оцинкованные, размеры 7,5x35x260 мм	100 шт	11 118,03
DIN-рейки металлические, оцинкованные, размеры 7,5x35x300 мм	100 шт	12 007,50
DIN-рейки металлические, оцинкованные, размеры 7,5x35x1000 мм	100 шт	27 139,15
Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт	1 715,03
Прижимы НЛ-ПРц	100 шт	1 736,21
Комплекты крепежные из оцинкованной стали для соединения элементов проволочного лотка (винт М6x20, шайба, шайба четырехлепестковая, гайка М6)	100 компл	4 482,86
Комплекты монтажных материалов для абонентских защитных устройств	100 шт	23 993,43
Полоса К-106, сечение 40x4 мм	шт	690,45
Полоса К-106ц, оцинкованная, сечение 40x4 мм	шт	862,45
Профиль П-образный, толщина 2,5 мм, длина 3000 мм	шт	604,59
Профиль монтажный Z-образный, размеры 62x32x2000 мм	шт	1 113,79
Ролик монтажный М1Р-5	шт	2 926,98

Ролик монтажный М1Р-6	шт	4 259,97
Ролик монтажный М1Р-7	шт	7 321,51
Ролик подвесной КС-030	шт	4 437,76
Скобы для проводов КС-061	100 шт	26 367,92
Скоба крепления троса КС-162	шт	526,09
Скобы К-146П	100 шт	3 674,42
Скобы К-147П	100 шт	7 972,13
Скобы К-148П	100 шт	10 090,86
Скобы К-729	100 шт	4 434,30
Скобы К-730	100 шт	3 904,55
Скобы К-731	100 шт	3 985,80
Скобы К-732	100 шт	1 498,19
Скобы накладные	100 шт	7 035,00
Скобы накладные К-145У2	100 шт	5 563,48
Скобы У1078	100 шт	6 273,32
Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМД 10-11	100 шт	287,73
Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМД 16-17	100 шт	336,63
Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМД 19-20	100 шт	372,00
Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМД 21-22	100 шт	428,82
Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМД 25-26	100 шт	523,38
Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМД 31-32	100 шт	658,02
Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМД 38-40	100 шт	804,76
Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМД 48-50	100 шт	1 053,66
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМО 8-9	100 шт	176,86
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМО 10-11	100 шт	238,46

Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМО 12-13	100 шт	248,18
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМО 14-15	100 шт	266,50
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМО 16-17	100 шт	264,90
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМО 19-20	100 шт	323,18
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМО 21-22	100 шт	355,28
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМО 25-26	100 шт	404,59
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМО 31-32	100 шт	666,96
Скобы однолапковые оцинкованные, диаметр 8 мм, высота 10 мм, длина 23 мм	10 шт	194,38
Швеллер перфорированный, число отверстий 28, размеры 80x40x2000 мм	шт	1 782,02
Швеллер перфорированный, число отверстий 99, размеры 80x40x2000 мм	шт	1 114,15
Швеллер перфорированный, число отверстий 33, размеры 60x32x2000 мм	шт	1 351,74
Швеллер перфорированный, число отверстий 50, размеры 32x20x2000 мм	шт	623,61
Швеллер перфорированный горячеоцинкованный, число отверстий 33, размеры 60x32x2000 мм	шт	1 594,41
Швеллер перфорированный горячеоцинкованный, число отверстий 50, размеры 32x20x2000 мм	шт	698,73
Щит конструкционный сосна, сорт В, размеры 40x600x1600 мм	м3	113 390,80
Кольца опорные	10 шт	110,19
Муфта свинцовая изолирующая МС-40	шт	3 014,34
Муфта свинцовая изолирующая МС-50	шт	5 777,45
Муфта свинцовая прямая МС-40	шт	3 017,55
Муфта свинцовая прямая МС-50	шт	5 770,70

Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией без брони на напряжение до 1 кВ марки ПСтт4-70/120 с болтовыми наконечниками	компл	2 519,13
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией без брони на напряжение до 1 кВ марки ПСтт4-150/240 с болтовыми наконечниками	компл	3 580,50
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией с броней на напряжение до 1 кВ марки ПСттб4-70/120 с болтовыми наконечниками	компл	3 242,39
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией с броней на напряжение до 1 кВ марки ПСттб4-150/240 с болтовыми наконечниками	компл	4 758,49
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марка СТп-1-3х(70-120) мм ²	шт	4 459,73
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марки СТп-1-4х(70-120) мм ²	шт	5 852,15
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марки СТп-1-4х(150-240) мм ²	шт	7 554,81
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки СТп-10-3х(70-120) мм ²	шт	7 660,69
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марка СТп-10-3х(150-240) мм ²	шт	10 442,50

Муфта кабельная концевая термоусаживаемая внутренней установки на напряжение до 1 кВ для 3-х жильных кабелей, с бумажной и пластмассовой изоляцией, в металлической оболочке, броне, сечение жил 25 мм ²	шт	1 413,48
Муфта кабельная концевая термоусаживаемая внутренней установки на напряжение до 1 кВ для 3-х жильных кабелей, с бумажной и пластмассовой изоляцией, в металлической оболочке, броне, сечение жил 35 мм ²	шт	1 415,33
Муфта кабельная концевая термоусаживаемая внутренней установки на напряжение до 1 кВ для 3-х жильных кабелей, с бумажной и пластмассовой изоляцией, в металлической оболочке, броне, сечение жил 50 мм ²	шт	1 413,63
Муфта кабельная концевая термоусаживаемая внутренней установки на напряжение до 1 кВ для 3-х жильных кабелей, с бумажной и пластмассовой изоляцией, в металлической оболочке, броне, сечение жил 70 мм ²	шт	1 821,52
Муфта кабельная концевая термоусаживаемая внутренней установки на напряжение до 1 кВ для 3-х жильных кабелей, с бумажной и пластмассовой изоляцией, в металлической оболочке, броне, сечение жил 90 мм ²	шт	1 821,01
Муфта кабельная концевая термоусаживаемая внутренней установки на напряжение до 1 кВ для 3-х жильных кабелей, с бумажной и пластмассовой изоляцией, в металлической оболочке, броне, сечение жил 120 мм ²	шт	1 825,64
Муфта кабельная концевая термоусаживаемая внутренней установки на напряжение до 1 кВ для 3-х жильных кабелей, с бумажной и пластмассовой изоляцией, в металлической оболочке, броне, сечение жил 150 мм ²	шт	1 858,73
Муфта кабельная концевая термоусаживаемая внутренней установки на напряжение до 1 кВ для 3-х жильных кабелей, с бумажной и пластмассовой изоляцией, в металлической оболочке, броне, сечение жил 240 мм ²	шт	1 997,46

Муфта кабельная концевая термоусаживаемая внутренней установки на напряжение до 1 кВ для 4-х жильных кабелей, с бумажной и пластмассовой изоляцией, в металлической оболочке, броне, сечение жил 35-50 мм ²	шт	1 756,16
Муфта кабельная концевая термоусаживаемая внутренней установки на напряжение до 1 кВ для 4-х жильных кабелей, с бумажной и пластмассовой изоляцией, в металлической оболочке, броне, сечение жил 240 мм ²	шт	2 244,29
Муфта кабельная концевая с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления, термоусаживаемая внутренней установки на напряжение до 10 кВ для 3-х жильных кабелей с бумажной маслопропитанной изоляцией, сечением жил 70-120 мм ²	шт	3 324,24
Муфта кабельная концевая с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления, термоусаживаемая внутренней установки на напряжение до 10 кВ для 3-х жильных кабелей с бумажной маслопропитанной изоляцией, сечением жил 150-240 мм ²	шт	4 224,22
Муфта кабельная концевая, термоусаживаемая внутренней установки на напряжение до 10 кВ для 3-х жильных экранированных кабелей с бумажной маслопропитанной изоляцией, сечением жил 70-120 мм ²	шт	3 022,12
Муфта кабельная концевая, термоусаживаемая внутренней установки на напряжение до 10 кВ для 3-х жильных экранированных кабелей с бумажной маслопропитанной изоляцией, сечением жил 150-240 мм ²	шт	3 247,78
Муфта кабельная концевая с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления, термоусаживаемая наружной установки на напряжение до 10 кВ для 3-х жильных кабелей с бумажной маслопропитанной изоляцией, сечением жил 70-120 мм ²	шт	4 123,91

Муфта кабельная концевая с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления, термоусаживаемая наружной установки на напряжение до 10 кВ для 3-х жильных кабелей с бумажной маслопропитанной изоляцией, сечением жил 150-240 мм ²	шт	5 024,07
Муфта проходная оптическая для кабельной канализации на 36 соединений (с расширением до 96), 6 круглых вводов	компл	4 777,46
Муфта тупиковая оптическая для грунтов всех категорий, кроме скальных и вечномерзлых на 36 соединений (с расширением до 216), 4 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	6 562,45
Муфта тупиковая оптическая для кабельной канализации на 240 соединений, 3 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	13 536,10
Муфта тупиковая оптическая для кабельной канализации на 36 соединений (с расширением до 288), 4 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	9 473,67
Муфта тупиковая оптическая для кабельной канализации на 288 соединений, 4 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	13 762,81
Муфта тупиковая оптическая для кабельной канализации на 36 соединений (с расширением до 108), 3 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	6 559,29
Муфта тупиковая оптическая подвесная на 36 соединений (с расширением до 216), 6 круглых вводов, 1 транзитный ввод	компл	10 279,88
Муфта тупиковая оптическая для грунтов всех категорий, кроме скальных и вечномерзлых на 48 соединений (с расширением до 240), 6 круглых вводов, 1 транзитный ввод	компл	11 697,61
Муфта тупиковая оптическая для грунтов всех категорий, кроме скальных и вечномерзлых на 36 соединений (с расширением до 288), 6 круглых вводов, 1 транзитный ввод	компл	11 089,50
Муфта тупиковая оптическая для грунтов всех категорий, кроме скальных и вечномерзлых на 288 соединений, 6 круглых вводов, 1 транзитный ввод	компл	16 180,77

Муфта тупиковая оптическая для грунтов всех категорий, кроме скальных и вечномерзлых на 36 соединений, 4 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	7 020,69
Муфта тупиковая оптическая подвесная на 24 соединения (с расширением до 96), 4 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	6 024,30
Муфта тупиковая оптическая подвесная на 24 соединения (с расширением до 72), 4 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	6 037,66
Муфта тупиковая оптическая подвесная на 36 соединений (с расширением до 108), 4 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	6 269,67
Муфта тупиковая оптическая подвесная на 36 соединений (с расширением до 144), 4 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	6 286,24
Муфта тупиковая оптическая подвесная на 16 соединений (с расширением до 48), 4 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	3 162,03
Муфта тупиковая оптическая подвесная на 24 соединения (с расширением до 144), 6 круглых вводов, 1 транзитный ввод	компл	9 544,03
Муфта тупиковая оптическая для грунтов всех категорий, кроме скальных и вечномерзлых на 240 соединений, 6 круглых вводов, 1 транзитный ввод	компл	15 111,86
Муфта проходная оптическая для кабельной канализации на 48 соединений (с расширением до 144), 4 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	6 896,70
Муфта проходная оптическая для кабельной канализации на 48 соединений (с расширением до 144), до 8 круглых ввода	компл	6 672,85
Муфта проходная оптическая для кабельной канализации на 48 соединений (с расширением до 144), до 7 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	5 478,97
Муфта тупиковая оптическая для грунтов всех категорий, кроме скальных и вечномерзлых на 36 соединений (с расширением до 216), 6 круглых вводов (ввод для кабеля с проволочной броней, ввод для кабеля с двойной проволочной броней)	компл	34 737,05

Муфта тупиковая оптическая для грунтов всех категорий, кроме скальных и вечномёрзлых на 36 соединений (с расширением до 216), 6 круглых вводов (2 ввода для кабеля с двойной проволочной броней)	компл	49 284,25
Муфта тупиковая оптическая для грунтов всех категорий, кроме скальных и вечномёрзлых на 36 соединений (с расширением до 216), 4 круглых ввода (2 ввода для кабеля с проволочной броней), 1 транзитный ввод	компл	19 002,09
Муфта тупиковая оптическая для грунтов всех категорий, кроме скальных и вечномёрзлых на 288 соединений, 4 круглых ввода (ввод для кабеля с проволочной броней, ввод для кабеля с двойной проволочной броней), 1 транзитный ввод	компл	39 671,21
Муфта тупиковая оптическая для грунтов всех категорий, кроме скальных и вечномёрзлых на 288 соединений, 4 круглых ввода (2 ввода для кабеля с проволочной броней), 1 транзитный ввод	компл	25 219,23
Муфта тупиковая оптическая для грунтов всех категорий, кроме скальных и вечномёрзлых на 36 соединений (с расширением до 216), 4 круглых ввода (ввод для кабеля с проволочной броней, ввод для кабеля с двойной проволочной броней), 1 транзитный ввод	компл	36 235,61
Муфта тупиковая оптическая для грунтов всех категорий, кроме скальных и вечномёрзлых на 36 соединений (с расширением до 144), 6 круглых вводов (2 ввода для кабеля с проволочной броней)	компл	17 945,14
Муфта тупиковая оптическая для грунтов всех категорий, кроме скальных и вечномёрзлых на 36 соединений (с расширением до 144), 6 круглых вводов (ввод для кабеля с проволочной броней, ввод для кабеля с двойной проволочной броней)	компл	34 070,07
Муфта тупиковая оптическая подвесная на 96 соединений (с расширением до 480), 6 круглых вводов, 1 транзитный ввод	компл	23 052,84

Муфта тупиковая оптическая подвесная на 480 соединений, 6 круглых вводов, 1 транзитный ввод	компл	28 786,51
Муфта тупиковая оптическая для кабельной канализации на 96 соединений (с расширением до 480), 4 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	23 070,26
Муфта тупиковая оптическая для кабельной канализации на 480 соединений, 4 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	29 397,71
Муфта тупиковая оптическая для кабельной канализации на 48 соединений (с расширением до 96), 4 круглых ввода	компл	3 423,68
Муфта тупиковая оптическая для кабельной канализации на 48 соединений (с расширением до 96), 2 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	3 422,38
Муфта тупиковая оптическая для кабельной канализации на 36 соединений (с расширением до 216), 4 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	9 230,53
Муфта тупиковая оптическая для кабельной канализации на 48 соединений (с расширением до 240), 4 круглых ввода, 1 транзитный ввод	компл	9 908,57
Муфта защитная для кабелей связи соединительная МС-25	шт	383,23
Муфта защитная для кабелей связи соединительная МС-35	шт	642,85
Муфта защитная для кабелей связи соединительная МС-50	шт	955,56
Муфта защитная для кабелей связи соединительная МС-65	шт	1 324,72
Муфта защитная для кабелей связи соединительная МС-75	шт	2 545,70
Муфта защитная для кабелей связи соединительная МС-85	шт	3 993,89
Муфта защитная для кабелей связи соединительная МСК-70	шт	4 697,81
Муфта разветвительная алюминиевая МС-50	шт	5 780,63
Муфта разветвительная алюминиевая МС-60	шт	7 916,40
Муфта разветвительная свинцовая МС-40	шт	3 221,17
Муфта разветвительная свинцовая МС-50	шт	5 723,61
Муфта разветвительная свинцовая МС-60	шт	7 806,14
Муфта газонепроницаемая ГМС 4x4	шт	10 003,38

Муфта газонепроницаемая ГМС 7х4	шт	12 596,57
Муфта свинцовая соединительная СС-60, кожух КзП-55	шт	13 877,88
Муфта свинцовая соединительная СС-70, кожух КзП-55	шт	14 541,32
Муфта свинцовая соединительная СС-80, кожух КзП-65	шт	15 511,18
Муфта свинцовая соединительная СС-90, кожух КзП-65	шт	17 455,16
Муфта свинцовая соединительная СС-100, кожух КзП-75	шт	18 124,17
Муфта свинцовая соединительная СС-110, кожух КзП-75	шт	13 465,26
Муфта газонепроницаемая соединительная для кабеля емкостью 4х4	шт	7 972,92
Муфта газонепроницаемая соединительная для кабеля емкостью 7х4	шт	11 048,06
Муфты	шт	786,93
Муфта коаксиальная газонепроницаемая	шт	19 322,94
Наконечники алюминиевые для опрессовки многопроволочных проводов сечением 95-120 мм ²	100 шт	3 463,46
Наконечники кабельные алюминиевые 25-8-7	100 шт	1 099,70
Наконечники кабельные алюминиевые 35-10-8	100 шт	1 421,37
Наконечники кабельные алюминиевые 50-10-9	100 шт	1 972,63
Наконечники кабельные алюминиевые 70-10-12	100 шт	2 386,66
Наконечники кабельные алюминиевые 95-12-13	100 шт	2 995,97
Наконечники кабельные алюминиевые 120-12-14	100 шт	4 071,56
Наконечники кабельные алюминиевые 150-12-17	100 шт	4 493,80
Наконечники кабельные алюминиевые 185-16-19	100 шт	4 912,38
Наконечники кабельные алюминиевые 240-20-20	100 шт	6 511,59
Наконечник болтовой алюминиевый НБ-10/25	100 шт	13 618,95
Наконечники кабельные латунные, сечение жилы 2,5 мм ²	100 шт	679,29
Наконечники кабельные медные для электротехнических установок	100 шт	17 697,90

Наконечники кабельные медные, сечение жилы 6 мм ² , диаметр отверстия 6 мм	100 шт	1 014,75
Наконечники кабельные медные, сечение жилы 16 мм ² , диаметр отверстия 8 мм	100 шт	2 565,48
Наконечники кабельные медные, сечение жилы 35 мм ² , диаметр отверстия 10 мм	100 шт	5 489,11
Наконечники кольцевые изолированные	100 шт	439,15
Наконечники кабельные медные 4-6-3	100 шт	613,28
Наконечники кабельные медные 6-6-4	100 шт	768,41
Наконечники кабельные медные 10-8-5	100 шт	2 166,07
Наконечники кабельные медные 16-6-6	100 шт	2 581,33
Наконечники кабельные медные 25-10-8	100 шт	3 070,13
Наконечники кабельные медные 35-8-9	100 шт	5 055,98
Наконечники кабельные медные 50-10-11	100 шт	6 329,65
Наконечники кабельные медные 70-10-13	100 шт	7 322,80
Наконечники кабельные медные 95-12-15	100 шт	13 105,71
Наконечники кабельные медные 120-12-17	100 шт	22 166,92
Наконечники кабельные медные 150-12-19	100 шт	33 035,34
Наконечники кабельные медные 185-16-21	100 шт	36 396,96
Наконечники кабельные медные 240-16-24	100 шт	62 752,94
Наконечники кабельные медные П 2,5-4	100 шт	1 472,98
Наконечники кабельные медные П 6-5	100 шт	3 663,76
Наконечники кабельные медные П 10-6	100 шт	5 114,97
Наконечники кабельные медные П 16-6	100 шт	6 512,25
Наконечники кабельные медные луженые 4-5-3	100 шт	852,54
Наконечники кабельные медные луженые 6-5-4	100 шт	1 013,85
Наконечники кабельные медные луженые 10-8-5	100 шт	2 159,52
Наконечники кабельные медные луженые под опрессовку 16-6-6-М УХЛЗ	100 шт	2 571,32
Наконечники кабельные медные луженые под опрессовку 25-8-8-М УХЛЗ	100 шт	3 743,67
Наконечники кабельные медные луженые 35-8-9	100 шт	5 056,45
Наконечники кабельные медные луженые под опрессовку 50-10-11-М УХЛЗ	100 шт	6 316,08
Наконечники кабельные медные луженые 70-10-13	100 шт	7 296,78
Наконечники кабельные медные луженые 95-10-15	100 шт	13 029,97

Наконечники кабельные медные луженые под опрессовку 120-12-17-М УХЛЗ	100 шт	22 097,15
Наконечники кабельные медные луженые 150-12-19	100 шт	32 955,53
Наконечники кабельные медные луженые 185-16-21	100 шт	36 316,49
Наконечники кабельные медные луженые 240-16-24	100 шт	62 494,00
Наконечник кабельный медный луженый под пайку для оконцевания медных жил, сечение 4 мм ² , длина 18 мм, наружный диаметр 5,0 мм	шт	12,87
Наконечник кабельный медный луженый под пайку для оконцевания медных жил, сечение 25 мм ² , длина 34 мм, наружный диаметр 11,6 мм	шт	42,80
Наконечник кабельный медный луженый под пайку для оконцевания медных жил, сечение 35 мм ² , длина 43 мм, наружный диаметр 13,1 мм	шт	64,32
Наконечник кабельный медный луженый под пайку для оконцевания медных жил, сечение 50 мм ² , длина 42 мм, наружный диаметр 15,3 мм	шт	86,68
Наконечник кабельный медный луженый под пайку для оконцевания медных жил, сечение 70 мм ² , длина 51 мм, наружный диаметр 17,7 мм	шт	108,54
Наконечник кабельный медный луженый под пайку для оконцевания медных жил, сечение 95 мм ² , длина 55 мм, наружный диаметр 19,8 мм	шт	146,94
Наконечник кабельный медный луженый под пайку для оконцевания медных жил, сечение 120 мм ² , длина 60 мм, наружный диаметр 22,0 мм	шт	206,90
Наконечник кабельный медный луженый под пайку для оконцевания медных жил, сечение 150 мм ² , длина 67 мм, наружный диаметр 26,0 мм	шт	342,93
Наконечник кабельный медный луженый под пайку для оконцевания медных жил, сечение 185 мм ² , длина 72 мм, наружный диаметр 28,0 мм	шт	424,14
Распорка дистанционная глухая РГ-2-300	шт	845,34
Распорка дистанционная глухая РГ-2-400	шт	801,43
Распорка дистанционная глухая РГ-2-600	шт	1 309,79

Распорка дистанционная глухая РГ-3-400	шт	949,49
Распорка дистанционная глухая РГ-3-500	шт	879,86
Распорка дистанционная глухая РГ-3-600	шт	961,23
Распорка дистанционная глухая РГ-4-500	шт	1 037,49
Распорка дистанционная глухая РГ-4-600	шт	898,12
Распорка дистанционная глухая РГ-5-400	шт	994,56
Распорка дистанционная глухая РГ-5-600	шт	1 154,98
Распорка дистанционная глухая трехлучевая ЗРГ-3-400	шт	2 862,14
Распорка дистанционная глухая трехлучевая ЗРГ-3-400А	шт	3 353,81
Распорка дистанционная глухая усиленная РГУ-2-300	шт	1 119,28
Распорка дистанционная глухая усиленная РГУ-2-500	шт	1 280,20
Распорка дистанционная глухая усиленная РГУ-2-600	шт	1 280,83
Распорка дистанционная глухая усиленная РГУ-2-700	шт	2 585,20
Распорка дистанционная глухая усиленная РГУ-3-400	шт	1 434,49
Распорка дистанционная глухая усиленная РГУ-3-500	шт	1 436,16
Распорка дистанционная глухая усиленная РГУ-3-600	шт	2 437,87
Распорка дистанционная глухая четырехлучевая 4РГ-3-400	шт	4 653,17
Распорка дистанционная глухая четырехлучевая 4РГ-3-400А	шт	5 386,87
Распорка дистанционная глухая четырехлучевая 4РГ-3-600А	шт	7 638,34
Распорка дистанционная глухая четырехлучевая 4РГ-4-400	шт	6 806,62
Распорка дистанционная трехлучевая гаситель ЗРГС-25,2-400-30	шт	14 858,05
Распорка дистанционная утяжеленная РУ-2-400	шт	1 644,73
Распорка дистанционная утяжеленная РУ-3-400	шт	1 764,13
Распорка дистанционная утяжеленная РУ-4-400	шт	1 582,64
Распорка специальная ЗРС-2-400	шт	80 518,73
Распорка специальная ЗРС-3-400	шт	80 340,55
Распорка специальная ЗРС-4-400	шт	80 543,21
Распорка специальная ЗРС-4-600	шт	80 688,97
Распорка специальная 4РС-3-400	шт	11 665,18
Распорка специальная 4РС-3-600	шт	11 665,96

Распор симметрии стрелочный РСС-5П НЭ	шт	24 365,31
Распорка 125-1	шт	968,43
Распорка демпферная ЗРГД-400	шт	12 463,32
Распорка Р-4-120	шт	290,94
Ввод гибкий для труб диаметром 47-49 мм, тип К-1086, длина 655 мм	шт	768,56
Ввод гибкий для труб диаметром 59-61 мм, тип К-1088, длина 940 мм	шт	1 253,27
Коробка абонентская АК-2	шт	683,98
Коробка протяжная КП-2 УЗ, размеры 100x100x56 мм	шт	321,41
Коробка протяжная КП-3	шт	446,27
Коробка протяжная У-994 МУЗ	шт	116,13
Коробка протяжная У-994 У2	шт	128,14
Коробка протяжная У-997 У3	шт	1 446,73
Коробка протяжная КП-1 УЗ	шт	212,12
Коробки разветвительные У-995	10 шт	2 676,35
Коробки разветвительные У-996	10 шт	4 003,47
Скрепки фигурные СкФ-10	кг	405,45
Скрепки фигурные СкФ-30	100 шт	569,58
Хомут для крепления траверс окрашенный	шт	291,30
Штырь металлический для деревянных опор, диаметр резьбы М16, длина закладной части 125 мм	шт	97,12
Штырь металлический для деревянных опор, диаметр резьбы М16, длина закладной части 100 мм	шт	201,93
Штырь металлический для деревянных опор, диаметр резьбы М16, длина закладной части 40 мм	шт	92,13
Соединители овальные для проводов сечением до 35 мм	100 шт	108 946,61
Седло одинарное под серьгу КС-008	шт	2 113,16
Ушко шарнирное (тип УШД) КС-022	шт	392,88
Планка соединительная КС-082	шт	360,58
Протектор магниевый, длина 700 мм, диаметр 200 мм	шт	10 481,40
Шинодержатель 375/750, тип ШП, ШР	шт	1,49
Шинодержатель ШКШ	шт	6,62
Шина электротехническая алюминиевая, марка АД31, ширина 20 мм, толщина 3 мм	м	161,23
Шина электротехническая алюминиевая, марка АД0, ширина 30 мм, толщина 4 мм	кг	600,47

Шины соединительные типа PIN (штыри), двухрядные, номинальный ток 63 А, длина 1000 мм	100 шт	100 301,34
Шины соединительные типа PIN (штыри), однорядные, номинальный ток 63 А, длина 1000 мм	100 шт	50 243,86
Шины прямоугольного сечения из меди марки М2, ширина 25 мм, толщина 2 мм	т	943 897,36
Втулка изолирующая полиэтиленовая	шт	3,70
Втулки, диаметр 17 мм	1000 шт	1 403,69
Втулки, диаметр 22 мм	1000 шт	3 429,45
Втулки, диаметр 28 мм	1000 шт	3 550,19
Втулки, диаметр 42 мм	1000 шт	5 024,70
Втулки, диаметр 54 мм	1000 шт	6 444,72
Втулки, диаметр 69 мм	1000 шт	13 390,22
Втулки, диаметр 82 мм	1000 шт	14 524,82
Втулки изолирующие, размеры 65x50x18 мм	1000 шт	6 621,58
Втулки изолирующие текстолитовые	1000 шт	78 950,18
Колпачки герметичные для защиты жил площадью поперечного сечения от 6 до 35 мм ²	100 шт	3 437,38
Колпачки полиамидные изолирующие для скрутки проводов 2x1,5 мм ²	100 шт	591,47
Колпачки полиэтиленовые универсальные, диаметр входящего кабеля 25-30 мм	100 шт	7 976,27
Колпачки полиэтиленовые универсальные, диаметр входящего кабеля 35-40 мм	100 шт	18 132,04
Колпачки полиэтиленовые универсальные, диаметр входящего кабеля 60-65 мм	100 шт	22 590,82
Колпачки полиэтиленовые К-6	100 шт	2 126,13
Колпачки изолирующие, диапазон сечений 16-150 мм ²	100 шт	4 211,63
Перчатка термоусаживаемая	шт	229,31
Пробки кабельные полиэтиленовые для асботруб, внутренний диаметр 100 мм	100 шт	3 676,26
Бандажи коммутационные для СИП, разрывная нагрузка 0,22 кН	100 шт	1 286,99
Держатели пластмассовые с защелкой для труб диаметром 32 мм	100 шт	1 057,22
Держатели пластиковые с защелкой для крепления труб, рукавов и гибких вводов, диаметр 50 мм	100 шт	4 517,42
Заглушки торцевые для кабель-канала, размеры 16x16 мм	100 шт	1 270,27
Заглушки торцевые для кабель-канала, размеры 25x16 мм	100 шт	2 374,44

Заглушки для коробов, размеры 40x16 мм	100 шт	2 668,14
Заглушки для коробов, размеры 40x25 мм	100 шт	3 551,04
Заглушки для коробов, размеры 60x40 мм	100 шт	6 881,86
Заглушки торцевые для кабель-канала, размеры 60x60 мм	100 шт	8 193,71
Заглушки для коробов, размеры 80x50 мм	100 шт	32 291,67
Заглушки для коробов, размеры 90x40 мм	100 шт	10 771,07
Заглушки торцевые для кабель-канала, размеры 90x60 мм	100 шт	10 103,59
Заглушки торцевые для кабель-канала, размеры 110x60 мм	100 шт	21 700,69
Заглушки для коробов, размеры 130x60 мм	100 шт	17 649,92
Заглушки для коробов, размеры 230x60 мм	100 шт	33 382,94
Заглушки торцевые для кабель-канала, размеры 20x12,5 мм	100 шт	19 365,00
Заглушки для кабель-канала, размеры 100x60 мм	100 шт	35 283,96
Заглушки для кабель-канала, размеры 32x16 мм	100 шт	27 508,07
Заглушки для кабель-канала, размеры 100x40 мм	100 шт	30 598,09
Заглушки для кабель-канала, размеры 105x50 мм	100 шт	30 641,04
Заглушки для кабель-канала, размеры 20x10 мм	100 шт	1 097,09
Заглушки для кабель-канала, размеры 25x17 мм	100 шт	8 902,45
Заглушки для кабель-канала, размеры 40x20 мм	100 шт	34 067,62
Заглушки для кабель-канала, размеры 40x40 мм	100 шт	21 087,77
Заглушки для кабель-канала, размеры 50x20 мм	1000 шт	184 218,02
Заглушки для кабель-канала, размеры 75x20 мм	100 шт	34 243,80
Кабель-канал (короб), размеры 32x12,5 мм	м	276,08
Кабель-канал (короб), размеры 20x12,5 мм	м	553,51
Кабель-канал (короб), размеры 40x16 мм	м	31,41
Кабель-канал (короб), размеры 10x15 мм	м	34,22
Кабель-канал (короб), размеры 16x16 мм	м	28,50
Кабель-канал (короб), размеры 20x10 мм	м	47,23
Кабель-канал (короб), размеры 25x16 мм	м	55,12
Кабель-канал (короб), размеры 25x25 мм	м	71,92

Кабель-канал (короб), размеры 40x25 мм	м	82,67
Кабель-канал (короб), размеры 40x40 мм	м	131,77
Кабель-канал (короб), размеры 60x40 мм	м	197,57
Кабель-канал (короб), размеры 60x60 мм	м	379,15
Кабель-канал (короб), размеры 80x40 мм	м	455,12
Кабель-канал (короб), размеры 100x40 мм	м	368,18
Кабель-канал (короб), размеры 100x60 мм	м	560,51
Кабель-каналы с двусторонним скотчем, размеры 10x7 мм	100 м	4 095,36
Кабель-каналы с направляющими, размеры 100x60 мм	10 м	10 659,25
Кабель-каналы с направляющими, размеры 105x50 мм	10 м	22 522,46
Кабель-каналы, размеры 130x60 мм	100 м	66 189,49
Кабель-каналы, размеры 230x60 мм	100 м	287 478,21
Накладки на стык крышки 65 мм	100 шт	24 778,22
Накладки на стык для кабель-канала, размеры 35x80 мм	100 шт	14 094,58
Накладки на стык крышки для кабель-канала, размеры 105x50 мм	100 шт	30 942,74
Накладки на стык профиля для кабель-канала, размеры 105x50 мм	100 шт	9 860,86
Накладки на стык для кабель-канала, размеры 20x12,5 мм	100 шт	11 110,39
Накладки на стык для кабель-канала, размеры 25x17 мм	100 шт	14 565,26
Накладки на стык для кабель-канала, размеры 40x16 мм	100 шт	18 131,78
Накладки на стык для кабель-канала, размеры 40x17 мм	100 шт	18 306,64
Накладки на стык для кабель-канала, размеры 40x20 мм	100 шт	18 075,90
Накладки на стык для кабель-канала, размеры 40x40 мм	100 шт	8 129,04
Накладки на стык для кабель-канала, размеры 50x20 мм	100 шт	20 425,31
Накладки на стык для кабель-канала, размеры 60x40 мм	100 шт	13 961,70
Накладки на стык для кабель-канала, размеры 75x20 мм	100 шт	23 718,88
Перегородки разделительные для короба, высота 40 мм	100 м	15 251,88
Перегородки разделительные для короба, высота 50 мм	100 м	19 698,15

Перегородки разделительные для короба, высота 60 мм	100 м	21 099,27
Тройники для короба 60x40 мм	100 шт	27 990,58
Ответвления Т-образные для кабель-каналов, размеры 32x16 мм	100 шт	42 076,83
Углы внешние изменяемые для кабель-канала, размеры 16x16 мм	100 шт	3 273,95
Углы внешние изменяемые для кабель-канала, размеры 25x16 мм	100 шт	4 064,60
Углы внешние изменяемые для кабель-канала, размеры 40x16 мм	100 шт	6 531,27
Углы внешние изменяемые для кабель-канала, размеры 40x25 мм	100 шт	5 804,52
Углы внешние изменяемые для кабель-канала, размеры 60x40 мм	100 шт	47 122,60
Углы внешние изменяемые для кабель-канала, размеры 60x60 мм	100 шт	100 008,74
Углы внешние изменяемые для кабель-канала, размеры 80x50 мм	100 шт	114 555,79
Углы внутренние изменяемые для кабель-канала, размеры 16x16 мм	100 шт	2 765,66
Углы внутренние изменяемые для кабель-канала, размеры 25x16 мм	100 шт	7 363,07
Углы внутренние изменяемые для кабель-канала, размеры 40x25 мм	100 шт	7 789,69
Углы внутренние изменяемые для кабель-канала, размеры 60x40 мм	100 шт	46 061,34
Углы внутренние изменяемые для кабель-канала, размеры 60x60 мм	100 шт	112 527,41
Углы внутренние изменяемые для кабель-канала, размеры 20x12,5 мм	100 шт	23 629,48
Углы внешние изменяемые для кабель-канала, размеры 32x12,5 мм	100 шт	29 252,45
Углы внутренние изменяемые для кабель-канала, размеры 40x20 мм	100 шт	47 741,90
Углы плоские для кабель-канала, размеры 16x16 мм	100 шт	3 269,62
Углы плоские для кабель-канала, размеры 40x16 мм	100 шт	5 966,53
Углы плоские для кабель-канала, размеры 40x25 мм	100 шт	5 161,64
Углы плоские для кабель-канала, размеры 60x40 мм	100 шт	52 508,12
Углы плоские для кабель-канала, размеры 90x40 мм	100 шт	25 239,64
Углы плоские для кабель-канала, размеры 90x60 мм	100 шт	29 225,85

Углы плоские для кабель-канала, размеры 20x12,5 мм	100 шт	26 955,08
Углы плоские для кабель-канала, размеры 32x12,5 мм	100 шт	39 561,49
Углы Т-образные для кабель-канала, размеры 16x16 мм	100 шт	2 488,60
Углы Т-образные для кабель-канала, размеры 25x16 мм	100 шт	3 448,75
Углы Т-образные для кабель-канала, размеры 40x16 мм	100 шт	4 405,31
Углы Т-образные для кабель-канала, размеры 40x25 мм	100 шт	5 282,42
Углы внутренние для кабель-канала, размеры 100x60 мм	100 шт	58 427,01
Углы наружные для кабель-канала, размеры 100x60 мм	100 шт	63 392,68
Углы плоские для кабель-канала, размеры 100x60 мм	100 шт	103 196,86
Углы внутренние для кабель-канала, размеры 32x16 мм	100 шт	36 632,88
Углы наружные для кабель-канала, размеры 32x16 мм	100 шт	36 608,97
Углы плоские для кабель-канала, размеры 32x16 мм	100 шт	46 916,45
Углы внутренние для кабель-канала, размеры 100x40 мм	100 шт	48 659,16
Углы наружные для кабель-канала, размеры 100x40 мм	100 шт	54 910,57
Углы плоские для кабель-канала, размеры 100x40 мм	100 шт	88 720,56
Углы внутренние для кабель-канала, размеры 105x50 мм	100 шт	171 403,70
Углы наружные для кабель-канала, размеры 105x50 мм	100 шт	190 544,64
Углы плоские для кабель-канала, размеры 105x50 мм	100 шт	258 392,29
Углы внутренние для кабель-канала, размеры 25x17 мм	100 шт	11 324,84
Угол наружный для кабель-канала, размеры 25x17 мм	100 шт	12 756,66
Углы плоские для кабель-канала, размеры 25x17 мм	100 шт	12 213,45
Углы внутренние для кабель-канала, размеры 40x17 мм	100 шт	12 346,43
Углы наружные для кабель-канала, размеры 40x17 мм	100 шт	12 350,81

Углы плоские для кабель-канала, размеры 40x17 мм	100 шт	12 355,88
Углы плоские для кабель-канала, размеры 40x20 мм	100 шт	57 157,76
Углы внутренние для кабель-канала, размеры 40x40 мм	100 шт	44 075,30
Углы наружные для кабель-канала, размеры 40x40 мм	100 шт	44 644,37
Углы плоские для кабель-канала, размеры 40x40 мм	100 шт	62 232,35
Углы внутренние для кабель-канала, размеры 50x20 мм	100 шт	20 397,66
Углы наружные для кабель-канала, размеры 50x20 мм	100 шт	20 444,60
Углы плоские для кабель-канала, размеры 50x20 мм	100 шт	20 409,79
Углы внутренние для кабель-канала, размеры 75x20 мм	100 шт	96 209,95
Углы наружные для кабель-канала, размеры 75x20 мм	100 шт	105 611,83
Углы плоские для кабель-канала, размеры 75x20 мм	100 шт	152 238,39
Рамки пластиковые на 2 модуля для монтажа на профиль, размеры 60x20 мм	100 шт	69 089,56
Муфта полиэтиленовая прямая МПП 0,1/0,3	шт	615,68
Муфта полиэтиленовая прямая МПП 0,5	шт	664,13
Муфта полиэтиленовая прямая МПП 1	шт	857,42
Муфта полиэтиленовая прямая МПП 2	шт	1 108,51
Муфта полиэтиленовая прямая МПП 2/4	шт	1 765,58
Муфта полиэтиленовая прямая МПП 5/6	шт	1 789,55
Муфта полиэтиленовая прямая МПП 10/12	шт	4 467,58
Муфты тупиковые МТ-16	10 шт	864,55
Муфты соединительные «труба-коробка» для гофрированных или жестких гладких труб диаметром 25 мм, класс защиты IP65	10 шт	1 457,61
Муфты соединительные «труба-труба» для гофрированных или жестких гладких труб диаметром 25 мм, класс защиты IP65	10 шт	3 842,99
Муфты соединительные «труба-труба» для гофрированных или жестких гладких труб диаметром 32 мм, класс защиты IP65	10 шт	4 680,65

Муфты соединительные «труба-труба» для гофрированных или жестких гладких труб диаметром 50 мм, класс защиты IP65	10 шт	8 991,93
Муфта компрессионная разветвительная МВССК 20 на 20 пар	шт	5 185,16
Муфта компрессионная разветвительная МВССК 30/50 на 30/50 пар	шт	7 322,93
Муфта компрессионная разветвительная МВССК 100-ССД на 100 пар	шт	8 783,44
Муфта компрессионная разветвительная МВССК 100 на 100 пар, с армирующим материалом	шт	12 157,86
Муфта компрессионная соединительная ВССК 10 на 10 пар	шт	3 481,45
Муфта компрессионная соединительная ВССК 20/30 на 20/30 пар	шт	4 762,93
Муфта компрессионная соединительная ВССК 50 на 50 пар	шт	6 110,46
Муфта компрессионная соединительная ВССК 100 на 100 пар	шт	8 445,04
Муфта компрессионная соединительная ВССК 100 на 100 пар, с армирующим материалом	шт	10 947,04
Муфта компрессионная универсальная МВССК 200/300 на 200-300 пар	шт	18 797,10
Муфта компрессионная универсальная МВССК 300/500 на 300-500 пар	шт	23 938,04
Муфта компрессионная универсальная МВССК 500/600 на 500-600 пар	шт	25 558,10
Муфта разветвительная полиэтиленовая защитная 2МРП 1	шт	934,20
Муфта разветвительная полиэтиленовая защитная 2МРП 0,2/0,3	шт	485,92
Муфта разветвительная полиэтиленовая защитная 2МРП 0,5	шт	731,30
Муфта разветвительная полиэтиленовая защитная 2МРП-60/66	шт	2 596,56
Муфта разветвительная полиэтиленовая защитная 3МРП 0,3	шт	630,85
Муфта разветвительная полиэтиленовая защитная 3МРП 0,5	шт	704,00
Муфта разветвительная полиэтиленовая защитная 3МРП 1	шт	955,42
Муфта разветвительная полиэтиленовая защитная 3МРП 2	шт	1 512,06

Муфта разветвительная полиэтиленовая защитная 3МРП5/9	шт	3 270,59
Муфта разветвительная полиэтиленовая защитная 3МРР-20/27	шт	937,94
Муфта разветвительная полиэтиленовая защитная 3МРР-40/50	шт	4 314,12
Муфта разветвительная полиэтиленовая защитная 3МРП5/6	шт	3 252,45
Муфта разветвительная полиэтиленовая защитная 4МРР-6	шт	2 874,05
Муфта разветвительная полиэтиленовая защитная 6МРР-6	шт	3 117,96
Муфта полиэтиленовая газонепроницаемая МГНМ 19/29	шт	524,69
Муфта полиэтиленовая газонепроницаемая МГНМ 27/40	шт	587,93
Муфта полиэтиленовая газонепроницаемая МГНМ 40/66	шт	712,83
Муфта полиэтиленовая газонепроницаемая МГНМ 60/77	шт	1 806,28
Муфта полимерная сборно-разборная соединительная, диаметр 40 мм	шт	376,06
Муфта газонепроницаемая малогабаритная с термоусаживаемыми трубками, диаметр 19/29 мм	шт	740,17
Муфта газонепроницаемая малогабаритная с термоусаживаемыми трубками, диаметр 27/40 мм	шт	793,28
Муфта газонепроницаемая малогабаритная с термоусаживаемыми трубками, диаметр 40/66 мм	шт	1 629,28
Коробки ответвительные с тремя выводами, IP43, размеры 80x80x43 мм	10 шт	519,36
Коробки ответвительные с четырьмя выводами, IP43, размеры 80x80x43 мм	10 шт	460,25
Коробки ответвительные с кабельными вводами (6 выводов, диаметр 20 мм), размеры 80x80x40 мм, цвет серый	10 шт	1 065,53
Коробки распределительные, металлические, размеры 72x35 мм	10 шт	3 997,50
Коробки для установки розеток и выключателей скрытой проводки	1000 шт	13 156,66
Коробки для установки выключателей, переключателей и штепсельных розеток при скрытой электропроводке КУВ-1М	10 шт	437,01

Коробка напольная на 10 модулей глубиной 65 мм с крышкой для коврового/паркетного покрытия	шт	13 640,67
Коробка напольная на 10 модулей глубиной 65 мм с крышкой из стали с антикоррозийным покрытием	шт	13 539,29
Коробка напольная на 12 модулей глубиной 75-105 мм с крышкой для коврового/паркетного покрытия	шт	13 526,83
Коробка напольная на 12 модулей глубиной 75-105 мм с крышкой из стали с антикоррозийным покрытием	шт	13 915,26
Коробка напольная на 16 модулей глубиной 65 мм с крышкой для коврового/паркетного покрытия	шт	12 361,31
Коробка напольная на 16 модулей глубиной 65 мм с крышкой из стали с антикоррозийным покрытием	шт	15 209,90
Коробка напольная на 18 модулей глубиной 75-105 мм с крышкой для коврового/паркетного покрытия	шт	14 008,88
Коробка напольная на 18 модулей глубиной 75-105 мм с крышкой из стали с антикоррозийным покрытием	шт	16 057,44
Коробка напольная на 24 модуля глубиной 75-105 мм с крышкой из стали с антикоррозийным покрытием	шт	22 568,92
Коробка напольная на 24 модуля глубиной 75-105 мм с крышкой под ковровое/паркетного покрытие	шт	16 788,07
Коробка пластиковая для встраивания напольных коробок на 12/10 модулей глубиной 65 мм	шт	5 734,97
Коробка пластиковая для встраивания напольных коробок на 18 модулей глубиной 65-120 мм	шт	7 280,68
Коробка пластиковая для встраивания напольных коробок на 24/16 модулей глубиной 65 мм	шт	5 831,40
Коробка установочная У-92	шт	0,11
Коробка установочная, полиэтиленовая, размеры 93х93х60 мм	шт	0,46
Стяжки пластиковые крепежные, ширина 10 мм, длина 300 мм	100 шт	1 417,50

Лампы накаливания биспиральные с аргоновым наполнением, осветительные общего назначения с цоколем E27, напряжение 225 В, мощность 40 Вт	10 шт	234,97
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б220-230-60	10 шт	214,38
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б220-230-75	10 шт	213,91
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б230-240-40	10 шт	238,90
Лампы накаливания биспиральные с аргоновым наполнением, осветительные общего назначения с цоколем E27, напряжение 235 В, мощность 75 Вт	10 шт	242,84
Лампы накаливания биспиральные, с аргоновым наполнением, осветительные общего назначения с цоколем E27, Б230-240-60, напряжение 235 В, мощность 60 Вт	10 шт	255,07
Лампы накаливания газополные в прозрачной колбе МО 24-25	10 шт	372,65
Лампы накаливания газополные в прозрачной колбе МО 24-40	10 шт	376,09
Лампы накаливания газополные в прозрачной колбе МО 24-60	10 шт	346,28
Лампы накаливания газополные в прозрачной колбе МО 36-25, цоколь E27	10 шт	352,48
Лампы накаливания газополные в прозрачной колбе МО 36-40, цоколь E27	10 шт	358,77
Лампы накаливания местного освещения МО 36-60, цоколь E27	10 шт	358,81
Лампы накаливания местного освещения МО 36-100, цоколь E27, напряжение 36 В, мощность 100 Вт	10 шт	431,49
Лампы накаливания местного освещения МО 12-40, цоколь E27, напряжение 12 В, мощность 40 Вт	10 шт	299,75
Лампы концентрированного светораспределения ЗК 220-230-40	10 шт	570,82
Лампы накаливания зеркальные концентрированного светораспределения, напряжение 220 В, ЗК 220-60, мощность 60 Вт, цоколь E27	10 шт	815,79
Лампа кварцево-галогенная КГ-1000	шт	152,06
Лампа кварцево-галогенная КГ-5000	шт	4 006,66
Лампы кварцево-галогенные КГ 220-230-300	10 шт	6 342,90

Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения кварцевые галогенные КГ 220-1000-5	10 шт	6 073,89
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения, декоративные, ДС 40 (Е14)	10 шт	224,83
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения, декоративные, ДС 60 (Е14)	10 шт	225,35
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения, зеркальные, мощность 250 Вт	10 шт	1 920,42
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения, зеркальные, мощность 500 Вт	10 шт	6 269,87
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения 25 Вт, Е27	10 шт	203,88
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения 40 Вт, Е27	10 шт	204,54
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения 60 Вт, Е27	10 шт	204,19
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения 70 Вт, Е27	10 шт	203,86
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения 100 Вт, Е27	10 шт	197,56
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения 150 Вт, Е27	10 шт	601,09
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения 200 Вт, Е27	10 шт	490,17
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения 300 Вт, Е27	10 шт	963,50
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения 300 Вт, Е40	10 шт	1 629,51
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения 500 Вт, Е40	10 шт	1 795,81
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения 750 Вт, Е40	10 шт	2 407,43

Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения, прожекторные, ПЖ 220-100-1	10 шт	3 927,58
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения, прожекторные, ПЖ 220-200	10 шт	3 930,46
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения, прожекторные, ПЖ 220-300-1	10 шт	8 799,22
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения, прожекторные, ПЖ 220-400	10 шт	4 165,46
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения, прожекторные, ПЖ 220-500-4	10 шт	3 472,65
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения, прожекторные, ПЖ 220-600	10 шт	3 469,02
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения, прожекторные, ПЖ 220-1000	10 шт	4 812,37
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения, прожекторные, ПЖ 220-1000-4	10 шт	3 480,77
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения, прожекторные, ПЖ 220-1100	10 шт	2 901,62
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения, прожекторные, ПЖ 220-2000	10 шт	6 659,45
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения, мощность 300 Вт, цоколь E27	10 шт	861,70
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения, мощность 300 Вт, цоколь E40	10 шт	1 565,61
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения, мощность 500 Вт, цоколь E40	10 шт	1 636,29
Лампы газоразрядные высокого давления ДНаТ, мощность 600 Вт	10 шт	16 532,74
Лампы газоразрядные высокого давления ДНаТ, мощность 1000 Вт	10 шт	43 863,73
Лампы газоразрядные высокого давления ДРИ 700-5	10 шт	27 264,71
Лампы газоразрядные высокого давления ДРИ 1000-6	10 шт	45 499,67

Лампы газоразрядные высокого давления ДРИ 2000-6	10 шт	83 827,18
Лампы газоразрядные высокого давления ДРИ 3500-6	10 шт	95 327,04
Лампы газоразрядные высокого давления ДНаТ, мощность 70 Вт, цоколь E27	10 шт	5 495,04
Лампы газоразрядные высокого давления ДНаТ, мощность 100 Вт, цоколь E40	10 шт	4 189,07
Лампы газоразрядные высокого давления ДНаТ, мощность 150 Вт, цоколь E40	10 шт	4 446,92
Лампы газоразрядные высокого давления ДНаТ, мощность 250 Вт, цоколь E40/45	10 шт	4 702,42
Лампы газоразрядные высокого давления ДНаТ, мощность 400 Вт, цоколь E40	10 шт	5 078,40
Лампа люминесцентная, мощность 36 Вт	шт	111,51
Лампа люминесцентная, мощность 58 Вт	шт	162,42
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления ЛБ 4	10 шт	1 279,37
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления ЛБ 6	10 шт	1 220,76
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления ЛБ 18	10 шт	613,44
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления общего применения, цоколь G13, мощность 20 Вт	10 шт	2 835,29
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления ЛБ 30	10 шт	2 773,34
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления общего применения, цоколь G13, мощность 40 Вт	10 шт	450,13
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления общего применения, цоколь G13, мощность 65 Вт	10 шт	1 952,89
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления общего применения, цоколь G13, мощность 80 Вт	10 шт	2 205,74
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления общего применения ЛДЦ, ЛД, ЛХБ, ЛХТ, ЛБ, цоколь G13, мощность 36 Вт	10 шт	1 485,83
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления ЛД 40	10 шт	627,90
Лампа энергосберегающая с цоколем E27, мощность 20 Вт	шт	171,71
Лампа энергосберегающая с цоколем E27, мощность 45 Вт	шт	506,76

Лампы энергосберегающие со встроенным стартером КЛ 9	10 шт	1 238,05
Лампы разрядные металлогалогенные высокого давления ДРИ-250-6, трубчатые, цоколь E40	10 шт	17 470,17
Лампы разрядные металлогалогенные высокого давления ДРИ-400-6, трубчатые, цоколь E40	10 шт	19 264,87
Знак дорожный с внутренней подсветкой, размеры 900x900 мм, 12/220 В, 40 Вт, односторонняя маска из пленки типа В	шт	22 118,78
Указатель световой для обозначения мест размещения пожарного гидранта с рассеивателем из поликарбоната, в комплекте с набором цифровых знаков, УПГС-40-1	шт	1 202,96
Знак дорожный светодиодный, диаметр 700 мм, 12-24 В	шт	10 268,43
Знак дорожный светодиодный, диаметр 700 мм, на щите 700x700 мм, 12-24 В, с переключением режимов	шт	18 403,43
Знак дорожный светодиодный, диаметр 900 мм, 12-24 В	шт	14 372,12
Знак дорожный светодиодный, диаметр 900 мм, на щите 1000x1000 мм, 12-24 В, с переключением режимов	шт	17 996,06
Знак дорожный светодиодный, на щите 1200x1200 мм, 12-24 В	шт	39 974,91
Знак дорожный светодиодный, на щите 1200x1200 мм, 12-24 В, с переключением режимов	шт	48 920,70
Секция светофорная дополнительная светодиодная, зеленая стрелка, диаметр апертуры 200 мм	шт	11 982,11
Секция светофорная дополнительная светодиодная, зеленая стрелка, диаметр апертуры 300 мм	шт	13 083,73
Огонь заградительный 50-265 В АС, 30-350В DC, IP65	шт	2 498,43
Светильник взрывобезопасный с рассеивателем из силикатного стекла, количество ламп 1, мощность 200 Вт, IP65, ширина 257 мм, длина 490 мм	шт	12 429,93
Светильник взрывобезопасный с рассеивателем из силикатного стекла, количество ламп 1, мощность 100 Вт, IP65, ширина 190 мм, длина 360 мм	шт	9 457,97

Светильник взрывобезопасный с рассеивателем из силикатного стекла, количество ламп 1, мощность 200 Вт, IP65, ширина 190 мм, длина 360 мм	шт	9 894,11
Светильник взрывозащищенный под лампу мощностью до 100 Вт, с металлическим отражателем и защитной решеткой, цоколь E27, напряжение 220 В, частота 50/60 Гц, IP66	шт	26 114,64
Светильник консольный с металлическим отражателем и защитным стеклом из ударопрочного поликарбоната количество ламп 1, мощность 200 Вт, IP54, высота 550 мм, длина 250 мм	шт	2 089,25
Светильник переносной, длина кабеля 12 м, мощность 60 Вт, IP20	шт	840,53
Светильник с лампой накаливания, потолочно-настенный, степень защиты IP44, мощность 100 Вт, со стеклом, НПБ 1101	шт	654,08
Светильник потолочно-настенный, с 2 лампами накаливания мощностью 60 Вт, с металлическим основанием, с молочным рассеивателем, НПО 22-2х60	шт	319,04
Светильник переносной ручной, шнур 10 м с плоской вилкой 2,5 А/250 В, сечение подключаемых проводников 2х0,75 мм ² , мощность 60 Вт, IP20	шт	1 387,50
Светильник переносной ручной, шнур 10 м с круглой вилкой 2,5 А/250 В, сечение подключаемых проводников 2х0,75 мм ² , мощность 60 Вт, IP20	шт	1 188,63
Светильник переносной с защитной решеткой РВО-42, длина провода 12 м	шт	841,52
Светильник подвесной для помещений с тяжелыми условиями среды, с рассеивателем из силикатного рифленого стекла, с монтажной распаечной коробкой НСП 11-200-614	шт	1 252,56
Светильник потолочный для сельскохозяйственных помещений, с лампой накаливания, номинальная мощность лампы 60 Вт, модернизированный, с зеркальным отражателем, с защитной решеткой, ПСХ-60М	шт	214,86
Светильник ПСХ-60 настенный, степень защиты IP54	шт	215,40

Светильник с лампами накаливания, основание пластмассовое прямое, патрон керамика, рассеиватель стеклянный, НББ 64-60-110	шт	182,31
Светильник НББ 01-60	шт	481,07
Светильник с лампами накаливания промышленный, подвесной ВЗГ 200, взрывозащищенный	шт	5 843,35
Светильник с лампами накаливания, промышленный, подвесной, НСП 03-60-001	шт	247,63
Светильник подвесной с лампами накаливания для производственных помещений с тяжелыми условиями среды, защитной сеткой и стеклом, НСП 09-200/P50-03-02	шт	1 227,57
Светильник ЛПО 11 1x18	шт	611,26
Светильник ЛПО 16-4x18	шт	1 205,61
Светильник для общественных зданий с цоколем G23, тип ЛПО56-11-004 УХЛ4	шт	1 425,48
Светильник ЛСП 44-2x18-013 с ЭПРА	шт	8 554,57
Светильник ЛСП 44-2x36-013 с ЭПРА	шт	10 860,02
Светильник ЛСП 44-2x58-003	шт	11 664,43
Светильник ЛСП 1x36, IP65	шт	1 461,04
Светильник подвесной с диффузным отражателем без отверстий, без экранирующей решетки, тип ЛСП 02-2x36-001	шт	6 113,08
Светильник подвесной с диффузным отражателем с отверстиями, без экранирующей решетки, тип ЛСП 02-2x36-003	шт	6 126,71
Светильник подвесной с отражателем, с экранирующей решеткой, тип ЛСП 02-2x36-005	шт	7 565,37
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола, тип ЛПО 46-2x18-003 (004)	шт	2 951,25
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола, тип ЛПО 46-2x36-003 (004)	шт	4 872,42
Светильник для общественных зданий, с рассеивателем и решеткой, тип ЛПО 46-2x36-504	шт	5 108,03

Светильник с люминесцентными лампами встраиваемый, с опаловым рассеивателем, мощность 2x36 Вт, IP54, ЭПРА, размеры 1290x240x90 мм	шт	10 481,92
Светильник с люминесцентными лампами, встраиваемый, направленного света, с зеркальным отражателем и матовым стеклом, мощность 2x13 Вт, ЭПРА, IP44/IP20, высота 170 мм, диаметр 236 мм	шт	8 223,18
Светильник с люминесцентными лампами, открытый, потолочный, мощность 1x36 Вт, IP20, ЭПРА, размеры 1222x54x84 мм	шт	3 589,74
Светильник с люминесцентными лампами, открытый, потолочный, мощность 1x36 Вт, IP20, ЭПРА, размеры 1222x54x84 мм с белым металлическим отражателем	шт	4 613,16
Светильник с люминесцентными лампами, открытый, потолочный, мощность 1x36 Вт, IP20, ЭПРА, размеры 1222x54x84 мм, с асимметричным металлическим отражателем	шт	4 674,11
Светильник с люминесцентными лампами, встраиваемый, с параболической решеткой, мощность 2x18 Вт, ЭПРА, IP20, размеры 595x295x85 мм	шт	6 341,60
Светильник с люминесцентными лампами, встраиваемый, с параболической решеткой, мощность 2x36 Вт, ЭПРА, IP20, размеры 1195x295x85 мм	шт	8 722,90
Светильник с люминесцентными лампами встраиваемый, с параболической решеткой, мощность 4x18 Вт, ЭПРА, IP20, размеры 595x595x85 мм	шт	8 423,41
Светильник с люминесцентными лампами, потолочный, с зеркальной решеткой, мощность 2x36 Вт, IP20, ЭПРА, размеры 1228x309x90 мм	шт	8 855,62
Светильник с люминесцентными лампами, потолочный, с зеркальной решеткой, мощность 4x18 Вт, IP20, ЭПРА, размеры 625x610x90 мм	шт	9 077,70

Светильник с люминесцентными компактными лампами, потолочный или встраиваемый, с зеркальной решеткой и стеклом, мощность 2x55 Вт, IP54, ЭПРА, размеры 595x595x95 мм	шт	15 778,57
Светильник с люминесцентными компактными лампами, потолочный или встраиваемый, с опаловым рассеивателем, мощность 3x36 Вт, IP54, ЭПРА, размеры 595x595x95 мм	шт	17 640,20
Светильник с люминесцентными лампами, потолочный, с зеркальной экранирующей решеткой, мощность лампы 36 Вт, ЭПРА, IP20, размеры 1235x180x80 мм	шт	5 880,80
Светильник с люминесцентными лампами, потолочный, с зеркальной экранирующей решеткой, мощность 2x36 Вт, ЭПРА, IP20, размеры 1225x310x80 мм	шт	7 111,20
Светильник с люминесцентными лампами, потолочный, с зеркальной экранирующей решеткой, мощность 4x72 Вт, ЭПРА, IP20, размеры 625x610x80 мм	шт	7 005,09
Светильник люминесцентный с опаловым рассеивателем, встраиваемый, количество ламп 4, мощность 36 Вт, ЭПРА	шт	15 422,49
Светильник с люминесцентными лампами, встраиваемый, с опаловым (призматическим) рассеивателем, мощность 2x18 Вт, IP40, ЭПРА, размеры 660x190x85 мм	шт	14 893,88
Светильник с люминесцентными лампами, встраиваемый, с опаловым рассеивателем, мощность 1x32 Вт, IP54, ЭмПРА, УХЛ2, размеры 360x90x200 мм	шт	5 949,32
Знак надомный световой, размеры 450x450 мм	шт	4 218,08
Знак надомный световой, размеры 470x260 мм	шт	3 164,15
Знак надомный световой, размеры 1150x450 мм	шт	6 852,52
Знак надомный световой, размеры 1250x330 мм	шт	7 000,59
Знак надомный световой, размеры 1600x450 мм	шт	8 950,90

Прожектор с отражателем алюминиевым алязакированным без защитного стекла, ИСУ 02-5000/К23-01	шт	12 398,53
Прожектор с отражателем металлическим, ПЗМ-35АУ1	шт	1 181,37
Светильник подвесной промышленный, мощность 250 Вт, ЭПРА	шт	14 588,89
Светильник уличного освещения, консольный, количество ламп 1, мощность 400 Вт, IP65, ширина 345 мм, длина 785 мм	шт	23 700,94
Прожектор с отражателем алюминиевым алязакированным и защитным силикатным стеклом, ГО 07-250-001	шт	16 665,63
Прожектор с отражателем алюминиевым алязакированным и защитным силикатным стеклом, ГО 07-400-001	шт	12 298,46
Прожектор с отражателем алюминиевым алязакированным и защитным силикатным стеклом, ЖО 07-150-001	шт	16 481,22
Прожектор с отражателем алюминиевым алязакированным и защитным силикатным стеклом, ЖО 07-250-001	шт	7 970,01
Прожектор с отражателем алюминиевым алязакированным и защитным силикатным стеклом, ЖО 07-400-001	шт	16 401,07
Прожектор с отражателем алюминиевым алязакированным и защитным силикатным стеклом, РО 07-250-001	шт	14 470,73
Прожектор с отражателем алюминиевым алязакированным и защитным силикатным стеклом, РО 07-400-001	шт	18 249,89
Прожектор с отражателем алюминиевым и защитным силикатным стеклом, ГО 04-150-002	шт	12 741,65
Прожектор с отражателем алюминиевым и защитным силикатным стеклом, ГО 04-150-001	шт	10 008,82
Прожектор с отражателем алюминиевым и защитным силикатным стеклом, ГО 04-250-001	шт	13 053,99
Прожектор с отражателем алюминиевым и защитным силикатным стеклом, ГО 04-400-001	шт	15 451,02
Прожектор с отражателем алюминиевым и защитным силикатным стеклом, ЖО 04-250-002	шт	14 209,10

Прожектор с отражателем алюминиевым и защитным силикатным стеклом, ЖО 04-400-001	шт	16 331,50
Прожектор с отражателем алюминиевым и защитным силикатным стеклом, РО 04-125-001	шт	9 889,07
Прожектор серии ИО-2000	шт	6 904,96
Светильник встраиваемый, с люминесцентными лампами, количество ламп 4, 72 Вт, IP20, 624x595x77 мм	шт	6 621,18
Светильник встраиваемый, с люминесцентными лампами, количество ламп 4, 72 Вт, IP54, 595x622x85 мм	шт	14 182,42
Светильник настенный типа НПП 03x100, IP54	шт	414,96
Дерево светодиодное, количество светодиодов 864 шт, ширина 1800 мм, высота 1500 мм	шт	34 344,78
Светильник для наружного освещения типа с алюминиевым отражателем и защитным стеклом из полиметилметакрилата, мощность 70 Вт	шт	27 175,95
Светильник для наружного освещения типа с алюминиевым отражателем и защитным стеклом из полиметилметакрилата, мощность 100 Вт	шт	6 495,42
Светильник для наружного освещения типа с алюминиевым отражателем и защитным стеклом из полиметилметакрилата, мощность 150 Вт	шт	29 154,65
Светильник для наружного освещения с алюминиевым алязакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата, мощность 150 Вт	шт	5 384,65
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, консольный с алюминиевым алязакированным отражателем, без защитного стекла, мощность 150 Вт	шт	4 056,54
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, консольный с алюминиевым алязакированным отражателем, без защитного стекла, мощность 250 Вт	шт	4 914,00

Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, консольный с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла, мощность 250 Вт	шт	14 918,51
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, консольный с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла, мощность 400 Вт	шт	17 223,29
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, консольный с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла, мощность 150 Вт	шт	8 894,26
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, консольный с отражателем из светотехнического алюминия и плоским защитным силикатным стеклом, мощность 150 Вт	шт	7 973,98
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, консольный без стекла, мощность 250 Вт	шт	8 461,05
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, консольный без стекла, мощность 400 Вт	шт	10 553,89
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, консольный с отражателем из листового анодированного алюминия и защитным стеклом из поликарбоната, мощность 150 Вт	шт	6 186,43
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, консольный с отражателем из листового анодированного алюминия, без защитного стекла, мощность 150 Вт	шт	4 900,37
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, консольный с отражателем из листового анодированного алюминия и плоским защитным силикатным стеклом, мощность 150 Вт	шт	5 505,95

Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, консольный с отражателем из листового анодированного алюминия и защитным стеклом из поликарбоната, мощность 250 Вт	шт	6 436,54
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, консольный с отражателем из листового анодированного алюминия, без защитного стекла, мощность 250 Вт	шт	4 906,10
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, консольный с отражателем из листового анодированного алюминия и плоским защитным силикатным стеклом, мощность 250 Вт	шт	5 534,77
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, консольный с отражателем из листового анодированного алюминия и защитным стеклом из поликарбоната, мощность 400 Вт	шт	7 296,09
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, консольный с отражателем из листового анодированного алюминия, без защитного стекла, мощность 400 Вт	шт	5 769,97
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, консольный с отражателем из листового анодированного алюминия и плоским защитным силикатным стеклом, мощность 400 Вт	шт	6 668,85
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, подвесной с алюминиевым алязакированным отражателем, без защитного стекла, мощность 150 Вт	шт	4 595,40
Светильник уличного освещения ЖСУ 08-250-001	шт	6 501,65
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, подвесной с алюминиевым алязакированным отражателем, без защитного стекла, мощность 250 Вт	шт	5 151,23

Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения, подвесной с алюминиевым алязакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната, мощность 100 Вт	шт	14 171,91
Светильник уличного освещения ЖСУ 17-250-001	шт	17 992,05
Светильник потолочный тоннельный, мощность 150 Вт	шт	95 461,01
Светильник потолочный тоннельный, мощность 250 Вт	шт	96 182,97
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, без защитного стекла, отражатель покрыт белой порошковой краской, 250 Вт, Е40, IP23, 3300-4200 К, ЭмПРА, У1, размеры 675x300x165 мм	шт	3 211,80
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РКУ 06-125	шт	2 350,68
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РКУ 06-250, с металлическим отражателем и защитным стеклом из ударопрочного поликарбоната	шт	3 674,39
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РКУ 06-250, с металлическим отражателем, без защитного стекла	шт	2 442,08
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РКУ 02-125-003, со стальным алюминиевым отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата	шт	3 763,27
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РКУ 02-125-004, со стальным алюминиевым отражателем, без защитного стекла	шт	2 703,73
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РКУ 08-250-003, со стальным алюминированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата	шт	4 855,93

Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РКУ 10-250-022, со стеклом выпуклым	шт	4 441,87
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РКУ 10-250, без стекла	шт	3 231,30
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РКУ 15-250-101, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт	22 759,98
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РКУ 15-400-101, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт	21 658,01
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РКУ 15-400-102, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт	18 688,56
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РКУ 16-125-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт	6 990,63
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РКУ 16-250-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт	8 370,06
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РКУ 16-400-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт	10 211,85
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РКУ 28-250-002 (без стекла)	шт	6 746,04
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РКУ 28-400-002 (без стекла)	шт	8 111,74
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РКУ 28-400-003 (с плоским стеклом)	шт	5 912,54

Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РСУ 02-250-002, с отражателем из листового анодированного алюминия, без защитного стекла	шт	4 811,93
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РСУ 02-250-003, с отражателем из листового анодированного алюминия и плоским защитным силикатным стеклом	шт	5 796,42
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РСУ 17-125-002, с алюминиевым отражателем, без защитного стекла	шт	2 858,84
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РСУ 17-250-002, с алюминиевым отражателем, без защитного стекла	шт	3 815,14
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, консольный, РСУ 17-125-001, с алюминированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт	11 603,52
Светильник уличного освещения РСУ17-250-001	шт	14 882,64
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения, подвесной, РСУ 17-250-003, с плоским силикатным стеклом	шт	3 158,33
Светильник под ртутную лампу ДРЛ промышленный подвесной РСР 05-250-001, без стекла	шт	5 719,35
Светильник под ртутную лампу ДРЛ промышленный подвесной РСР 05-250-032, со стеклом	шт	10 328,72
Светильник РСР 05-700-022	шт	7 213,14
Светильник уличного освещения, торшерный, под ртутную лампу, ДРЛ, с молочно-белым рассеивателем, 125 Вт, E27, IP23, 3300-4200 К, ЭмПРА, У1, размеры 453x678 мм	шт	17 624,17
Облучатель бактерицидный настенный под ультрафиолетовую лампу ОБН-2x30	шт	1 780,74
Держатель светильника грунтованный, высота 30 мм, длина 60 мм, ширина 40 мм	10 шт	983,19
Штанга потолочная длиной 150 мм для светильника аварийного освещения ЛБО 17 БС-952	шт	2 932,67

Штанга потолочная длиной 300 мм для светильника аварийного освещения ЛБО 17 БС-952	шт	2 926,98
Аппараты пускорегулирующие, стартеры, 80 Вт, 220 В, размеры 21,5x40,3 мм	10 шт	137,64
Аппарат пускорегулирующий типа 1И250ДРЛ44Н-00ЗУХЛ2	шт	1 393,91
Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощность 2 кВт, объем бака 100 л	компл	24 180,49
Электроводонагреватель проточный двухфланцевый, производительность 900 л/ч, мощность 36 кВт	шт	95 682,08
Электроводонагреватель проточный двухфланцевый, производительность 1050 л/ч, мощность 42 кВт	шт	99 256,75
Электроводонагреватель проточный двухфланцевый, производительность 1200 л/ч, мощность 48 кВт	шт	106 776,30
Электроводонагреватель проточный двухфланцевый, производительность 1200 л/ч, мощность 54 кВт	шт	115 429,24
Электроводонагреватель проточный, производительность 120 л/ч, мощность 6 кВт	шт	24 625,61
Электроводонагреватель проточный, производительность 180 л/ч, мощность 7,5 кВт	шт	27 198,32
Электроводонагреватель проточный, производительность 230 л/ч, мощность 9 кВт	шт	32 783,09
Электроводонагреватель проточный, производительность 230 л/ч, мощность 9,45 кВт	шт	26 644,24
Электроводонагреватель проточный, производительность 600 л/ч, мощность 24 кВт	шт	55 075,25
Электроводонагреватель проточный, производительность 750 л/ч, мощность 30 кВт	шт	65 492,75
Электроводонагреватель проточный трехфланцевый, производительность 2100 л/ч, мощность 84 кВт	шт	264 528,58
Электроводонагреватель проточный четырехфланцевый, производительность 2400 л/ч, мощность 96 кВт	шт	282 267,09

Электроводонагреватель проточный четырехфланцевый, производительность 3000 л/ч, мощность 120 кВт	шт	333 562,78
Мат нагревательный, длина 10 м, площадь обогрева 5,65 м2	компл	25 003,93
Мат нагревательный, длина 12,6 м, площадь обогрева 7,1 м2	компл	29 038,52
Мат нагревательный, длина 14,9 м, площадь обогрева 8,13 м2	компл	33 411,71
Мат нагревательный, длина 1,5 м, площадь обогрева 0,9 м2	компл	7 961,66
Мат нагревательный, длина 18,55 м, площадь обогрева 10,1 м2	компл	39 802,33
Мат нагревательный, длина 2,1 м, площадь обогрева 1,25 м2	компл	8 072,42
Мат нагревательный, длина 2,75 м, площадь обогрева 1,5 м2	компл	9 306,56
Мат нагревательный, длина 3,5 м, площадь обогрева 2 м2	компл	10 651,46
Мат нагревательный, длина 5 м, площадь обогрева 2,4 м2	компл	14 127,55
Мат нагревательный, длина 5,5 м, площадь обогрева 2,75 м2	компл	15 024,76
Мат нагревательный, длина 7 м, площадь обогрева 3,8 м2	компл	18 163,86
Мат нагревательный, длина 7,7 м, площадь обогрева 4,3 м2	компл	19 733,48
Мат нагревательный, длина 8,8 м, площадь обогрева 4,7 м2	компл	20 293,65
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 10,1 м, площадь обогрева 5 м2	компл	15 162,37
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 12 м, площадь обогрева 6 м2	компл	17 816,93
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 14,1 м, площадь обогрева 7 м2	компл	18 965,53
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 16 м, площадь обогрева 8 м2	компл	21 819,33
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 18,1 м, площадь обогрева 9 м2	компл	23 914,00
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 20 м, площадь обогрева 10 м2	компл	27 933,88
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 2,1 м, площадь обогрева 1 м2	компл	3 533,79
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 2,11 м, площадь обогрева 1 м2	компл	3 894,94
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 22,1 м, площадь обогрева 11 м2	компл	24 580,26

Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 24 м, площадь обогрева 12 м2	компл	26 651,20
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 26,1 м, площадь обогрева 13 м2	компл	28 808,65
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 28 м, площадь обогрева 14 м2	компл	30 974,71
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 30,1 м, площадь обогрева 15 м2	компл	40 478,01
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 32 м, площадь обогрева 16 м2	компл	38 952,87
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 34,1 м, площадь обогрева 17 м2	компл	40 242,45
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 36 м, площадь обогрева 18 м2	компл	42 629,40
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 38,1 м, площадь обогрева 19 м2	компл	43 564,74
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 4 м, площадь обогрева 2 м2	компл	7 384,02
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 40 м, площадь обогрева 20 м2	компл	50 590,44
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 6,1 м, площадь обогрева 3 м2	компл	9 846,75
Пол теплый пленочный инфракрасный, длина 8 м, площадь обогрева 4 м2	компл	12 302,05
Конвектор электрический отопительный стальной с принудительной конвекцией, встраиваемый в конструкцию пола, ширина 180 мм, высота 110 мм, длинна 1250 мм, мощность 700-750 Вт	шт	76 228,77
Агрегат воздушного отопления АВО 42, производительность 1400 м3/ч, мощность 12 кВт	шт	41 649,09
Агрегат воздушного отопления АВО 44, производительность 1200 м3/ч, мощность 17 кВт	шт	49 657,68
Агрегат воздушного отопления АВО 53, производительность 3100 м3/ч, мощность 33 кВт	шт	87 806,36
Агрегат воздушного отопления АВО 63, производительность 5300 м3/ч, мощность 51 кВт	шт	108 230,99
Агрегат воздушного отопления с шестилопастным вентилятором АО 2-4 число оборотов 1500 об/мин, производительность 4000 м3/час	шт	79 932,88

Агрегат воздушного отопления с шестилопастным вентилятором АО 2-25, число оборотов 1500 об/мин, производительность 25000 м3/час	шт	85 217,79
Агрегат воздушного отопления STD 100, теплоноситель вода, число оборотов 1500 об/мин, производительность по воздуху 10000 м3/ч, мощность 1,5 кВт	шт	216 887,90
Воздухораспределитель панельный перфорированный с камерой статического давления, размеры 300x300 мм	компл	2 925,97
Воздухораспределитель панельный перфорированный с камерой статического давления, размеры 450x450 мм	компл	4 454,06
Воздухораспределитель панельный перфорированный с камерой статического давления, размеры 595x595 мм	компл	6 248,71
Воздухораспределитель прямоточный из углеродистой стали, сечение патрубка 2000x2000 мм	шт	41 117,52
Воздухораспределитель прямоточный регулируемый из углеродистой стали, диаметр каркаса 1000 мм	шт	23 039,14
Воздухораспределитель прямоточный регулируемый из углеродистой стали, диаметр каркаса 1400 мм	шт	38 879,93
Воздухораспределитель эжекционный панельный штампованный напольный с верхним подводом воздуха из оцинкованной стали, размеры 500x250x550 мм, воздухораздающая поверхность 0,25 м2	шт	5 025,90
Воздухораспределитель эжекционный панельный штампованный горизонтальный потолочный с боковым подводом воздуха из оцинкованной стали, размеры 1040x560x1030 мм, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт	12 419,45
Воздухораспределитель эжекционный панельный штампованный напольный с верхним подводом воздуха из оцинкованной стали, размеры 1000x500x1040 мм, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт	12 977,29

Воздухораспределитель эжекционный панельный штампованный напольный с верхним подводом воздуха из оцинкованной стали, размеры 1500x500x1040 мм, воздухораздающая поверхность 1,5 м2	шт	17 212,28
Воздухораспределитель эжекционный панельный штампованный горизонтальный потолочный с вертикальным подводом воздуха из оцинкованной стали, размеры 2000x500x1113 мм, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт	25 353,87
Воздухораспределитель эжекционный панельный штампованный напольный с верхним подводом воздуха из оцинкованной стали, размеры 2000x500x1040 мм, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт	24 092,18
Воздухораспределитель эжекционный панельный штампованный напольный с верхним подводом воздуха из оцинкованной стали, размеры 500x500x2050 мм, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт	11 583,98
Воздухораспределитель эжекционный панельный штампованный горизонтальный потолочный с боковым подводом воздуха из оцинкованной стали, размеры 1000x500x2220 мм, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт	23 294,39
Воздухораспределитель эжекционный панельный штампованный напольный с верхним подводом воздуха из оцинкованной стали, размеры 1000x500x2050 мм, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт	21 714,45
Воздухораспределитель эжекционный панельный штампованный горизонтальный потолочный с боковым подводом воздуха из оцинкованной стали, размеры 1200x500x2225 мм, воздухораздающая поверхность 3 м2	шт	32 412,23

Воздухораспределитель эжекционный панельный штампованный напольный с верхним подводом воздуха из оцинкованной стали, размеры 1500x500x2050 мм, воздухораздающая поверхность 3 м2	шт	31 832,82
Воздухораспределитель эжекционный панельный штампованный горизонтальный потолочный с боковым подводом воздуха из оцинкованной стали, размеры 2000x500x2223 мм, воздухораздающая поверхность 4 м2	шт	41 654,83
Воздухораспределитель эжекционный панельный штампованный напольный с верхним подводом воздуха из оцинкованной стали, размеры 2000x500x2050 мм, воздухораздающая поверхность 4 м2	шт	40 915,29
Воздухораспределитель эжекционный панельный штампованный с двухсторонним выпуском воздуха из оцинкованной стали, размеры 500x500x1040 мм, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт	10 063,35
Панель воздухораздающая штампованная из листовой оцинкованной стали, марка П-ВЭПШ10УЦ, воздухораздающая поверхность 0,25 м2	шт	4 341,66
Панель воздухораздающая штампованная из листовой оцинкованной стали, марка П-ВЭПШ11УЦ, воздухораздающая поверхность 0,5 м2	шт	5 653,98
Калорифер пластинчатый стальной КВБ1, четыре ряда трубок, площадь поверхности теплообмена 10,8 м2, производительность по воздуху 2000 м3/ч	шт	11 493,02
Калорифер пластинчатый стальной КВБ2, четыре ряда трубок, площадь поверхности теплообмена 13,2 м2, производительность по воздуху 2500 м3/ч	шт	12 959,43
Калорифер пластинчатый стальной КВБ3, четыре ряда трубок, площадь поверхности теплообмена 15,7 м2, производительность по воздуху 3150 м3/ч	шт	14 106,19
Калорифер пластинчатый стальной КВС8, три ряда трубок, площадь поверхности теплообмена 15,8 м2, производительность по воздуху 4000 м3/ч	шт	15 480,92

Калорифер пластинчатый стальной КВС9, три ряда трубок, площадь поверхности теплообмена 18,3 м2, производительность по воздуху 5000 м3/ч	шт	17 113,93
Калорифер пластинчатый стальной КВС10, три ряда трубок, площадь поверхности теплообмена 23,3 м2, производительность по воздуху 6300 м3/ч	шт	21 051,57
Калорифер пластинчатый стальной КВС11, три ряда трубок, площадь поверхности теплообмена 66,9 м2, производительность по воздуху 16000 м3/ч	шт	46 471,08
Секция водоподогревателей односекционная № 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м2, с калачом	шт	61 839,19
Секция водоподогревателей односекционная № 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м2, с калачом	шт	132 484,26
Секция водоподогревателей односекционная № 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м2, с калачом	шт	204 721,41
Секция водоподогревателей односекционная № 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м2, с калачом	шт	276 496,50
Подогреватель водоводяной секционный для систем теплоснабжения ВВП-09	шт	47 930,10
Подогреватель водоводяной секционный для систем теплоснабжения ВВП-10	шт	54 637,51
Подогреватель водоводяной секционный для систем теплоснабжения ВВП-12	шт	86 390,27
Подогреватель водоводяной секционный для систем теплоснабжения ВВП-14	шт	118 870,77
Нагреватель индивидуальный водоводяной, наружный диаметр корпуса 273 мм, длина 1,25 м (со змеевиком диаметром 25х2 мм, длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м2	компл	37 250,04
Изолятор линейный подвесной полимерный ЛК 70/220-И-4 ГП	шт	13 786,32
Вставки диэлектрические, диаметр наружной резьбы 1/2"	10 шт	1 787,26
Трубка ТЛВ-1мм (с ПВХ пропиткой 1500В)	кг	1 987,06
Трубка электроизоляционная лакированная хлопчатобумажная (линоксиновая) ТЛВ, ТЛМ, внутренний диаметр 8 мм	м	94,59

Трубка электроизоляционная лакированная хлопчатобумажная (линоксиновая) ТЛВ, ТЛМ, внутренний диаметр 4,0-4,5 мм	м	41,69
Трубки радиационно-модифицированные, термоусаживающиеся, внутренний диаметр 60,0/30,0 мм	кг	1 322,32
Электроды графитовые с омедненным покрытием для строжки и резки металла, диаметр 8 мм	кг	1 998,37
Устройство защиты птиц на ВЛ 6-750 кВт из атмосферостойкого пластика, антиприсадочного веерного типа, количество плоскостей 1, высота 540 мм, зона защиты 420 мм	шт	3 197,38
Устройство защиты птиц на ВЛ 6-750 кВт из атмосферостойкого пластика, антиприсадочного веерного типа, количество плоскостей 1, высота 610 мм, зона защиты 490 мм	шт	3 467,88
Устройство защиты птиц на ВЛ 6-750 кВт из атмосферостойкого пластика, антиприсадочного веерного типа, количество плоскостей 1, высота 520 мм, зона защиты 730 мм	шт	6 325,71
Устройство защиты птиц на ВЛ 6-750 кВт из атмосферостойкого пластика, антиприсадочного веерного типа, количество плоскостей 1, высота 600 мм, зона защиты 850 мм	шт	7 898,18
Устройство защиты птиц на ВЛ 6-750 кВт из атмосферостойкого пластика, антиприсадочного веерного типа, количество плоскостей 2, высота 520 мм, зона защиты 740 мм	шт	8 362,90
Устройство защиты птиц на ВЛ 6-750 кВт из атмосферостойкого пластика, антиприсадочного веерного типа, количество плоскостей 2, высота 600 мм, зона защиты 850 мм	шт	10 363,02
Устройство защиты птиц на ВЛ 6-750 кВт из атмосферостойкого пластика, антиприсадочного конусообразного овального типа, длина 630 мм, ширина 400 мм, высота конуса 250 мм, высота устройства 545 мм	шт	11 168,87
Конденсатор керамический выводной	шт	49,65

Насос консольно-моноблочный центробежный, производительность 100 м3/ч, напор 80 м, мощность электродвигателя 45 кВт, масса агрегата до 0,4 т	шт	327 249,63
Вставка виброизолирующая на давление 1,0 МПа из жаростойкой синтетической резины и армированного корпуса с жесткими стальными проволочными кольцами и присоединительными фланцами, номинальный диаметр 125 мм	компл	8 762,51
Вставка виброизолирующая на давление 1,0 МПа из жаростойкой синтетической резины и армированного корпуса с жесткими стальными проволочными кольцами и присоединительными фланцами, номинальный диаметр 150 мм	компл	11 214,48
Вставка виброизолирующая на давление 1,6 МПа из жаростойкой синтетической резины и армированного корпуса с жесткими стальными проволочными кольцами и присоединительными фланцами, номинальный диаметр 50 мм	компл	4 665,37
Вставка виброизолирующая на давление 1,6 МПа из жаростойкой синтетической резины и армированного корпуса с жесткими стальными проволочными кольцами и присоединительными фланцами, номинальный диаметр 65 мм	компл	6 091,31
Вставка виброизолирующая на давление 1,6 МПа из жаростойкой синтетической резины и армированного корпуса с жесткими стальными проволочными кольцами и присоединительными фланцами, номинальный диаметр 80 мм	компл	6 808,55
Вставка виброизолирующая на давление 1,6 МПа из жаростойкой синтетической резины и армированного корпуса с жесткими стальными проволочными кольцами и присоединительными фланцами, номинальный диаметр 100 мм	компл	8 768,13
Вставка виброизолирующая на давление 1,6 МПа из жаростойкой синтетической резины и армированного корпуса с жесткими стальными проволочными кольцами и присоединительными фланцами, номинальный диаметр 150 мм	компл	13 435,68

Вставка виброизолирующая на давление 1,6 МПа из жаростойкой синтетической резины и армированного корпуса с жесткими стальными проволочными кольцами и присоединительными фланцами, номинальный диаметр 200 мм	компл	18 903,36
Вставка виброизолирующая на давление 1,6 МПа из жаростойкой синтетической резины и армированного корпуса с жесткими стальными проволочными кольцами и присоединительными фланцами, номинальный диаметр 300 мм	компл	36 515,63
Виброизолятор пружинный ДО-38	шт	420,75
Виброизолятор пружинный ДО-39	шт	450,76
Виброизолятор пружинный ДО-40	шт	548,50
Виброизолятор пружинный ДО-41	шт	648,12
Виброизолятор пружинный ДО-42	шт	1 081,98
Виброизолятор пружинный ДО-43	шт	1 622,64
Виброизолятор пружинный ДО-44	шт	3 089,43
Виброизолятор пружинный ДО-45	шт	4 451,44
Вставка гибкая из брезента и сортовой стали, марка ВГ-40-20	шт	1 808,61
Вставка гибкая из брезента и сортовой стали, марка ВГ-50-25	шт	2 123,52
Вставка гибкая из брезента и сортовой стали, марка ВГ-50-30	шт	2 228,13
Вставка гибкая из брезента и сортовой стали, марка ВГ-60-25	шт	2 414,88
Вставка гибкая из брезента и сортовой стали, марка ВГ-60-30	шт	2 414,79
Вставка гибкая из брезента и сортовой стали, марка ВГ-60-35	шт	2 478,44
Вставка гибкая из брезента и сортовой стали, марка ВГ-70-40	шт	2 655,45
Вставка гибкая из брезента и сортовой стали, марка ВГ-80-50	шт	3 701,48
Вставка гибкая из брезента и сортовой стали, марка ВГ-90-50	шт	4 252,99
Клапан редукционный бронзовый для воды, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	7 141,05
Клапан редукционный бронзовый для воды, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	8 233,04
Клапан редукционный бронзовый для воды, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	11 504,36

Клапан редукционный бронзовый для воды, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	21 335,42
Клапан редукционный бронзовый для воды, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	30 283,82
Клапан редукционный бронзовый для воды, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	45 472,67
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с внутренним резьбовым присоединением, давление 2,5 МПа, диаметр 20 мм	шт	4 594,22
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с внутренним резьбовым присоединением, давление 2,5 МПа, диаметр 25 мм	шт	5 387,79
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с внутренним резьбовым присоединением, давление 2,5 МПа, диаметр 32 мм	шт	7 513,42
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с внутренним резьбовым присоединением, давление 2,5 МПа, диаметр 40 мм	шт	9 021,78
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с внутренним резьбовым присоединением, давление 2,5 МПа, диаметр 50 мм	шт	11 688,94
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением, давление 1,6 МПа, диаметр 15 мм	шт	14 950,88

Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением, давление 1,6 МПа, диаметр 20 мм	шт	16 738,69
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением, давление 1,6 МПа, диаметр 25 мм	шт	18 287,98
Клапан балансировочный ручной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	223 450,38
Клапан балансировочный ручной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	325 479,85
Клапан балансировочный ручной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	33 162,58
Клапан балансировочный ручной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	472 821,10
Клапан балансировочный ручной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	36 423,09
Клапан балансировочный ручной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	51 956,98
Клапан балансировочный ручной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	54 066,12
Клапан балансировочный ручной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	58 551,43
Клапан балансировочный ручной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	59 852,46

Клапан балансировочный ручной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	81 690,47
Клапан балансировочный ручной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	160 670,53
Клапан балансировочный ручной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	22 743,50
Клапан балансировочный ручной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	24 976,90
Клапан балансировочный ручной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	27 231,91
Клапан балансировочный ручной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	30 966,42
Клапан балансировочный ручной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	36 212,01
Клапан балансировочный ручной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	41 039,24
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением, давление 1,6 МПа, диаметр 32 мм	шт	20 993,15
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением, давление 1,6 МПа, диаметр 40 мм	шт	24 417,14

Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением, давление 1,6 МПа, диаметр 50 мм	шт	27 000,52
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением, давление 1,6 МПа, диаметр 100 мм	шт	54 906,36
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением, давление 1,6 МПа, диаметр 125 мм	шт	70 941,12
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением, давление 1,6 МПа, диаметр 150 мм	шт	153 047,47
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением, давление 1,6 МПа, диаметр 200 мм	шт	283 499,62
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением, давление 1,6 МПа, диаметр 65 мм	шт	25 118,54
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением, давление 1,6 МПа, диаметр 80 мм	шт	39 417,07
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, присоединение к трубопроводу под приварку, давление 1,6 МПа, диаметр 100 мм	шт	52 369,88

Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, присоединение к трубопроводу под приварку, давление 1,6 МПа, диаметр 125 мм	шт	62 651,05
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, присоединение к трубопроводу под приварку, давление 1,6 МПа, диаметр 150 мм	шт	150 743,75
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, присоединение к трубопроводу под приварку, давление 1,6 МПа, диаметр 200 мм	шт	260 804,58
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, присоединение к трубопроводу под приварку, давление 1,6 МПа, диаметр 65 мм	шт	26 306,32
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, присоединение к трубопроводу под приварку, давление 1,6 МПа, диаметр 80 мм	шт	37 358,20
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с внутренним резьбовым присоединением, давление 2,5 МПа, диаметр 15 мм	шт	7 377,12
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с внутренним резьбовым присоединением, давление 2,5 МПа, диаметр 20 мм	шт	8 546,44
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с внутренним резьбовым присоединением, давление 2,5 МПа, диаметр 25 мм	шт	9 176,22

Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с внутренним резьбовым присоединением, давление 2,5 МПа, диаметр 32 мм	шт	12 796,86
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с внутренним резьбовым присоединением, давление 2,5 МПа, диаметр 40 мм	шт	15 367,35
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с внутренним резьбовым присоединением, давление 2,5 МПа, диаметр 50 мм	шт	19 909,25
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	73 499,31
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	94 940,40
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	19 063,04
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	204 827,99

Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	21 350,59
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	379 459,10
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	23 251,39
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	26 717,02
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	31 105,02
Клапан статический балансировочный латунный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	34 357,32

Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	33 655,45
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	52 647,05
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу под приварку, давление 1,6 МПа, диаметр 100 мм	шт	59 870,76
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу под приварку, давление 1,6 МПа, диаметр 125 мм	шт	78 947,77
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу под приварку, давление 1,6 МПа, диаметр 150 мм	шт	181 787,44
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу под приварку, давление 1,6 МПа, диаметр 200 мм	шт	325 987,06
Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу под приварку, давление 1,6 МПа, диаметр 65 мм	шт	31 823,79

Клапан статический балансировочный стальной для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, присоединение к трубопроводу под приварку, давление 1,6 МПа, диаметр 80 мм	шт	45 048,40
Клапан запорно-регулирующий на обратную подводку, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, тип N, без дренажного порта, угловой, присоединение 3/4"x3/4", номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	1 611,15
Клапан регулирующий двухходовой, присоединение к трубопроводу фланцевое, диаметр 15 мм	шт	44 206,39
Клапан регулирующий двухходовой, присоединение к трубопроводу фланцевое, диаметр 20 мм	шт	47 952,18
Клапан регулирующий двухходовой, присоединение к трубопроводу фланцевое, диаметр 25 мм	шт	48 381,93
Клапан регулирующий двухходовой, присоединение к трубопроводу фланцевое, диаметр 32 мм	шт	55 343,98
Клапан регулирующий двухходовой, присоединение к трубопроводу фланцевое, диаметр 40 мм	шт	67 968,89
Клапан регулирующий двухходовой, присоединение к трубопроводу фланцевое, диаметр 50 мм	шт	82 984,98
Клапан регулирующий-балансировочный, номинальный диаметр 25 мм	шт	20 073,15
Клапан регулирующий-балансировочный, номинальный диаметр 32 мм	шт	23 015,63
Клапан регулирующий-балансировочный, номинальный диаметр 40 мм	шт	24 353,40
Клапан регулирующий-балансировочный, номинальный диаметр 50 мм	шт	29 572,38
Клапан регулирующий-балансировочный, номинальный диаметр 65 мм	шт	36 302,35
Клапан регулирующий-балансировочный, с рычажным приводом, номинальный диаметр 50 мм	шт	17 493,82

Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, круглый, диаметр 280 мм	шт	833,18
Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, круглый, диаметр 450 мм	шт	1 507,49
Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, круглый, диаметр 560 мм	шт	1 831,18
Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, круглый, диаметр 800 мм	шт	3 010,31
Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, круглый, диаметр 1000 мм	шт	6 559,70
Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, круглый, диаметр 1300 мм	шт	15 371,13
Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, круглый, диаметр 1400 мм	шт	17 191,56
Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, круглый, диаметр 1600 мм	шт	19 646,33
Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, круглый, диаметр 1800 мм	шт	22 102,25
Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, круглый, диаметр 2000 мм	шт	24 557,65
Дроссель-клапан для регулирования расхода воздуха в обечайке с сектором управления из оцинкованной стали, прямоугольный, периметр 1000 мм	шт	1 199,77

Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, прямоугольный, периметр от 601 до 1600 мм	шт	2 297,24
Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, прямоугольный, периметр от 1601 до 3200 мм	шт	8 325,93
Заслонка воздушная взрывозащищенная ручного управления, диаметр 630 мм, АЗД 197.000	шт	9 432,94
Заслонка воздушная взрывозащищенная ручного управления, диаметр 1000 мм, АЗД 197.000-04	шт	15 091,68
Заслонка воздушная круглого сечения ручного управления СТД, диаметр 250 мм	шт	2 890,39
Заслонка воздушная круглого сечения ручного управления СТД, диаметр 500 мм	шт	3 671,78
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 300-01, диаметр 125 мм	шт	1 533,11
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 300-02, диаметр 140 мм	шт	1 753,06
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 300-03, диаметр 160 мм	шт	1 763,72
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 300-04, диаметр 180 мм	шт	1 910,16
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 300-05, диаметр 200 мм	шт	2 140,13
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 300-06, диаметр 250 мм	шт	2 399,79
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 300-07, диаметр 315 мм	шт	2 723,12
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 300-08, диаметр 400 мм	шт	3 004,43
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 300-09, диаметр 500 мм	шт	3 656,56

Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 300-10, диаметр 630 мм	шт	4 621,68
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 300-11, диаметр 800 мм	шт	7 129,79
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 300-12, диаметр 1000 мм	шт	10 698,68
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-01, размеры 150x100 мм	шт	2 012,81
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-02, размеры 200x100 мм	шт	2 156,30
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-03, размеры 200x200 мм	шт	2 433,29
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-04, размеры 250x200 мм	шт	2 548,93
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-05, размеры 300x200 мм	шт	2 668,99
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-06, размеры 400x200 мм	шт	2 884,21
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-07, размеры 500x200 мм	шт	3 148,09
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-08, размеры 600x200 мм	шт	3 249,31
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-09, размеры 250x250 мм	шт	2 610,51
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-10, размеры 400x250 мм	шт	3 096,75
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-11, размеры 400x400 мм	шт	4 509,38
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-12, размеры 500x400 мм	шт	4 692,32
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-13, размеры 600x400 мм	шт	5 209,11

Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-14, размеры 600x600 мм	шт	6 029,40
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-15, размеры 800x600 мм	шт	8 219,17
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-16, размеры 800x800 мм	шт	9 502,15
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-17, размеры 1000x800 мм	шт	10 673,31
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления РК 302-18, размеры 1000x1000 мм	шт	11 540,81
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления с площадкой под электропривод, размеры 400x400 мм, АЗД 190.000-02	шт	5 669,40
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления с площадкой под электропривод, размеры 400x500 мм, АЗД 190.000-03	шт	5 737,74
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления с площадкой под электропривод, размеры 400x600 мм, АЗД 190.000-04	шт	6 084,13
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления с площадкой под электропривод, размеры 600x600 мм, АЗД 190.000-05	шт	6 407,78
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления с площадкой под электропривод, размеры 800x800 мм, АЗД 190.000-06	шт	7 260,21
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления с площадкой под электропривод, размеры 1000x1000 мм, АЗД 190.000-07	шт	11 727,57
Заслонка регулирующая для прямоугольных каналов, ширина 500 мм, высота 250 мм	шт	5 462,78
Заслонка регулирующая для прямоугольных каналов, ширина 500 мм, высота 300 мм	шт	6 686,47
Заслонка регулирующая для прямоугольных каналов, ширина 800 мм, высота 500 мм	шт	11 943,05

Заслонка регулирующая для прямоугольных каналов, ширина 900 мм, высота 500 мм	шт	13 894,70
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 100x200 мм	шт	2 833,45
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 150x100 мм	шт	2 192,13
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 150x150 мм	шт	2 882,19
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 150x200 мм	шт	3 051,04
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 150x250 мм	шт	3 162,53
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 150x300 мм	шт	3 579,69
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 200x100 мм	шт	2 203,13
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 200x150 мм	шт	3 514,36
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 250x400 мм	шт	5 099,42
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 300x250 мм	шт	4 183,79
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 300x300 мм	шт	4 567,18
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 300x400 мм	шт	5 561,73
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 400x150 мм	шт	3 798,03
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 400x250 мм	шт	4 305,88
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 400x300 мм	шт	5 317,56
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 400x400 мм	шт	6 110,50
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 400x500 мм	шт	7 361,82
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 400x600 мм	шт	8 041,18
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 500x100 мм	шт	3 902,47
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 500x150 мм	шт	4 282,79
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 500x200 мм	шт	4 917,10
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 500x400 мм	шт	6 957,38

Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 500x500 мм	шт	8 577,14
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 500x600 мм	шт	9 369,50
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 500x700 мм	шт	9 783,70
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 600x100 мм	шт	4 332,83
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 600x150 мм	шт	4 767,51
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 600x200 мм	шт	5 444,36
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 600x500 мм	шт	8 926,89
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 600x600 мм	шт	10 696,68
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 600x700 мм	шт	11 595,15
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 600x900 мм	шт	13 089,48
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 700x150 мм	шт	5 015,37
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 700x200 мм	шт	5 974,43
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 700x250 мм	шт	6 424,51
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 700x300 мм	шт	7 155,43
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 700x400 мм	шт	8 787,94
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 700x500 мм	шт	9 722,75
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 700x600 мм	шт	10 969,27
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 700x700 мм	шт	13 035,49
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 700x800 мм	шт	14 046,26
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 700x900 мм	шт	14 357,21
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 700x1000 мм	шт	16 070,64
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 800x150 мм	шт	5 670,96
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 800x200 мм	шт	6 514,18

Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 800x250 мм	шт	7 013,19
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 800x300 мм	шт	7 842,99
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 800x400 мм	шт	9 163,49
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 800x500 мм	шт	11 393,87
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 800x600 мм	шт	11 902,05
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 800x700 мм	шт	13 219,39
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 800x900 мм	шт	16 761,03
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 800x1000 мм	шт	17 879,24
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 900x150 мм	шт	6 238,31
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 900x200 мм	шт	6 976,15
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 900x250 мм	шт	7 600,34
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 900x300 мм	шт	8 459,39
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 900x400 мм	шт	9 901,44
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 900x500 мм	шт	11 155,61
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 900x600 мм	шт	12 828,10
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 900x700 мм	шт	14 276,54
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 900x800 мм	шт	15 781,42
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 900x900 мм	шт	18 493,61
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 900x1000 мм	шт	19 724,08
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 1000x150 мм	шт	6 947,97
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 1000x200 мм	шт	7 358,20
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 1000x250 мм	шт	8 137,11
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 1000x300 мм	шт	9 091,36

Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 1000x400 мм	шт	10 626,37
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 1000x500 мм	шт	12 826,12
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 1000x600 мм	шт	13 767,49
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 1000x700 мм	шт	16 109,09
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 1000x800 мм	шт	16 905,28
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 1000x900 мм	шт	18 470,63
Клапан воздушный под ручной привод или электропривод ВК, размеры 1000x1000 мм	шт	22 734,87
Клапан воздушный регулирующий для установки в вентиляционных системах с ручным приводом КВР 250x250 мм	шт	7 245,51
Клапан воздушный утепленный с ручным приводом КВУ, размеры 600x1000 мм	шт	16 344,36
Клапан воздушный утепленный с ручным приводом КВУ, размеры 1000x1000 мм	шт	22 753,59
Клапан измерительно-регулирующий, номинальный диаметр 100 мм	шт	3 111,97
Клапан измерительно-регулирующий, номинальный диаметр 125 мм	шт	3 289,81
Клапан измерительно-регулирующий, номинальный диаметр 160 мм	шт	4 645,16
Клапан измерительно-регулирующий, номинальный диаметр 200 мм	шт	5 029,79
Клапан измерительно-регулирующий, номинальный диаметр 250 мм	шт	7 663,66
Клапан измерительно-регулирующий, номинальный диаметр 315 мм	шт	10 093,92
Клапан для регулирования воздушных потоков в вентиляционных системах в искробезопасном исполнении из горячекатаной стали, перекидной, тип АЗЕ 024, сечение 800x800 мм	шт	28 826,63
Клапан поплавковый пластмассовый, номинальный диаметр 25 мм	шт	174,59
Регулятор давления горячей и холодной воды из нержавеющей стали КФРД-10-2,0, с шаровым краном и фильтром, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	компл	4 495,45

Регулятор давления газа РД-32М, номинальный диаметр 32 мм	шт	13 747,89
Регулятор давления газа РДУК2, номинальный диаметр 200 мм	шт	122 265,35
Регулятор давления газа РДУК2Н (В), номинальный диаметр 50 мм	шт	30 530,68
Регулятор давления газа РДУК2Н (В), номинальный диаметр 100 мм	шт	50 378,63
Регулятор давления газа РДС-НО(НЗ), номинальный диаметр 25 мм	шт	72 300,59
Регулятор давления газа РДС-НО(НЗ), номинальный диаметр 40 мм	шт	83 422,04
Регулятор давления газа РДСГ 1-0.5	шт	381,17
Регулятор давления газа РДСГ 2-1.2	шт	463,57
Регулятор давления для пара 21ч4нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	7 670,79
Регулятор давления для пара 21ч4нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	29 191,87
Регулятор давления для пара 21ч4нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	49 228,57
Указатель уровня кранового типа 12с17бк № 2, с водоуказательным стеклом, номинальное давление 3,9 МПа	компл	10 317,56
Затвор шланговый 33а903р, присоединение к трубопроводу муфтовое, с ручным управлением, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	38 512,66
Затвор шланговый 33а903р, присоединение к трубопроводу муфтовое, с ручным управлением, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	60 183,21
Затвор шланговый 33а903р, присоединение к трубопроводу муфтовое, с ручным управлением, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	74 138,72

Затвор шланговый 33a903p, присоединение к трубопроводу муфтовое, с ручным управлением, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	104 443,97
Затвор шланговый 33a903p, присоединение к трубопроводу муфтовое, с ручным управлением, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	128 694,96
Кран латунный регулирующий двойной регулировки пробковый КРДП, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	847,98
Кран латунный регулирующий двойной регулировки шиберный КРДШ-15, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	398,48
Кран латунный трехходовой регулирующий КРТПП, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	298,25
Кран трехходовой сальниковый 11ч18бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	275,68
Кран трехходовой для манометра, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	2 410,08
Вентиль проходной регулирующий для трубопроводов из полипропилена, номинальный диаметр 20 мм	шт	548,48
Вентиль проходной регулирующий для трубопроводов из полипропилена, номинальный диаметр 50 мм	шт	3 619,41
Вентиль проходной регулирующий для трубопроводов из полипропилена, номинальный диаметр 63 мм	шт	5 328,30
Клапан обратный мембранный, номинальный диаметр 160 мм	шт	7 223,65
Клапан обратные мембранные, номинальный диаметр 200 мм	шт	8 139,35
Клапан обратный поворотный односторонний 19ч21бр, присоединение к трубопроводу межфланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	924,50

Клапан обратный поворотный однодисковый 19ч21бр, присоединение к трубопроводу межфланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	1 344,06
Клапан обратный поворотный однодисковый 19ч21бр, присоединение к трубопроводу межфланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	1 972,12
Клапан обратный поворотный однодисковый 19ч21бр, присоединение к трубопроводу межфланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	48 775,32
Клапан обратный поворотный однодисковый 19ч21бр, присоединение к трубопроводу межфланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	65 445,19
Клапан обратный поворотный однодисковый 19ч21бр, присоединение к трубопроводу межфланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 500 мм	шт	99 405,13
Клапан обратный поворотный однодисковый 19ч21бр, присоединение к трубопроводу межфланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 600 мм	шт	87 818,44
Клапан обратный поворотный 19с38нж, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	2 246,15
Клапан обратный поворотный 19с38нж, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	3 744,68
Клапан обратный поворотный 19с38нж, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	7 488,55
Клапан обратный поворотный 19с47нж, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	23 507,28

Клапан обратный поворотный 19с47нж, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	68 143,89
Клапан обратный поворотный 19лс53нж (КОП-40), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	19 774,63
Клапан обратный поворотный 19лс53нж (КОП-40), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	30 423,04
Клапан обратный поворотный 19лс53нж (КОП-40), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	35 321,39
Клапан обратный поворотный 19лс53нж (КОП-40), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	80 764,85
Клапан обратный поворотный 19лс53нж (КОП-40), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	146 016,06
Клапан обратный поворотный 19с17нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	14 927,28
Клапан обратный поворотный 19с17нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	12 756,90
Клапан обратный поворотный 19с17нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	26 574,45
Клапан обратный поворотный 19с17нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	44 275,44
Клапан обратный поворотный 19с53нж (КОП-40), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	9 024,85
Клапан обратный поворотный 19с53нж (КОП-40), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	11 571,58

Клапан обратный поворотный 19с53нж (КОП-40), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	18 765,69
Клапан обратный поворотный 19с53нж (КОП-40), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	29 480,17
Клапан обратный поворотный 19с53нж (КОП-40), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	59 714,35
Клапан обратный поворотный 19ч16бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	9 509,40
Клапан обратный поворотный 19ч16бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	14 264,99
Клапан обратный поворотный 19ч16бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	12 520,05
Клапан обратный подъемный 16Б1бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	350,03
Клапан обратный подъемный 16Б1бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	437,67
Клапан обратный подъемный 16Б1бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	495,30
Клапан обратный подъемный 16кч11р, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	441,38
Клапан обратный подъемный 16кч11р, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	456,85
Клапан обратный подъемный 16кч11р, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	730,73

Клапан обратный подъемный 16кч11р, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	929,10
Клапан обратный подъемный 16кч11р, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	937,72
Клапан обратный подъемный 16кч11р, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	1 478,38
Клапан обратный подъемный 16кч9п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	1 814,43
Клапан обратный подъемный 16кч9п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	2 153,69
Клапан обратный подъемный 16кч9п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	5 056,87
Клапан обратный подъемный 16кч9п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	4 730,46
Клапан обратный подъемный 16кч9п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	7 934,05
Клапан обратный подъемный 16с13нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6-4,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	19 167,88
Клапан обратный подъемный 16с13нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6-4,0 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	28 150,39
Клапан обратный подъемный 16с13нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6-4,0 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	37 162,20
Клапан обратный подъемный 16ч6п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	5 376,29

Клапан обратный подъемный 16ч6р, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	5 376,92
Клапан обратный подъемный 16ч6р, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	17 905,28
Клапан обратный подъемный 16ч3бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	2 122,04
Клапан обратный подъемный 16ч3бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	2 897,38
Клапан обратный подъемный 16ч3р, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	2 987,71
Клапан обратный приемный с сеткой 16ч42р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	2 868,66
Клапан обратный приемный с сеткой 16ч42р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	4 465,29
Клапан обратный приемный с сеткой 16ч42р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	5 666,58
Клапан обратный приемный с сеткой 16ч42р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	11 957,98
Клапан обратный приемный с сеткой 16ч42р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	20 322,11
Клапан обратный приемный с сеткой 16ч42р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	27 030,93
Клапан обратный приемный с сеткой 16ч42р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	58 413,89
Клапан обратный приемный с сеткой 16ч42р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	78 125,76
Клапан обратный проходной латунный, номинальное давление 1,6-2,5 МПа, присоединение 1/2"x1/2", номинальный диаметр 15 мм	шт	424,95

Клапан обратный проходной латунный, номинальное давление 1,6-2,5 МПа, присоединение 3/4"x3/4", номинальный диаметр 20 мм	шт	544,31
Клапан обратный проходной латунный, номинальное давление 1,6-2,5 МПа, присоединение 1"x1", номинальный диаметр 25 мм	шт	899,80
Клапан обратный проходной латунный, номинальное давление 1,6-2,5 МПа, присоединение 1 1/4"x1 1/4", номинальный диаметр 32 мм	шт	1 308,98
Клапан обратный проходной латунный, номинальное давление 1,6-2,5 МПа, присоединение 1 1/2"x1 1/2", номинальный диаметр 40 мм	шт	2 146,68
Клапан обратный проходной латунный, номинальное давление 1,6-2,5 МПа, присоединение 2"x2", номинальный диаметр 50 мм	шт	3 034,33
Клапан обратный пружинный чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	13 793,03
Клапан обратный пружинный чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	14 376,72
Клапан обратный пружинный чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	16 142,56
Клапан обратный пружинный чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	23 476,32
Клапан обратный пружинный чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	32 564,43
Клапан обратный пружинный чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	40 503,70
Клапан обратный пружинный чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	55 913,21

Клапан обратный осевой латунный, размер 1 1/2"	шт	1 000,82
Клапан обратный осевой латунный, размер 1 1/4"	шт	652,73
Клапан обратный осевой латунный, размер 1"	шт	353,69
Клапан обратный осевой латунный, размер 1/2"	шт	207,00
Клапан обратный осевой латунный, размер 2 1/2"	шт	3 912,12
Клапан обратный осевой латунный, размер 2"	шт	1 294,69
Клапан обратный осевой латунный, размер 3"	шт	5 551,85
Клапан обратный осевой латунный, размер 3/4"	шт	275,20
Клапан обратный осевой латунный, размер 4"	шт	9 469,59
Клапан приемный	шт	3 369,71
Клапан обратный из горячекатаной стали для регулирования воздушных потоков в вентиляционных системах во взрывобезопасном исполнении, тип АЗЕ 100, диаметр 200 мм	шт	7 989,95
Клапан обратный взрывозащищенный, диаметр 630 мм	шт	15 719,69
Клапан обратный из горячекатаной стали для регулирования воздушных потоков в вентиляционных системах во взрывобезопасном исполнении, тип АЗЕ 101, диаметр 1000 мм	шт	25 653,78
Клапан обратный из горячекатаной стали для регулирования воздушных потоков в вентиляционных системах во взрывобезопасном исполнении, тип АЗЕ 102, сечение 250x250 мм	шт	8 868,95
Клапан обратный взрывозащищенный, тип АЗЕ 103.000-01, размеры 500x500 мм	шт	15 274,57
Клапан обратный из горячекатаной стали для регулирования воздушных потоков в вентиляционных системах во взрывобезопасном исполнении, тип АЗЕ 103, сечение 600x600 мм	шт	17 806,34
Клапан обратный взрывозащищенный, тип АЗЕ 104.000-01, размеры 1000x1000 мм	шт	22 424,01

Клапан обратный из горячекатаной стали для регулирования воздушных потоков в вентиляционных системах во взрывобезопасном исполнении, тип АЗЕ 104, сечение 800x800 мм	шт	21 264,39
Клапан лепестковый к осевым вентиляторам до 4 номера, КЛ00.000	шт	12 231,47
Клапан лепестковый к осевым вентиляторам до 5 номера, КЛ00.000-01	шт	14 050,64
Клапан лепестковый к осевым вентиляторам до 8 номера, КЛ00.000-03	шт	21 940,16
Клапан лепестковый к осевым вентиляторам до 12,5 номера, КЛ00.000-05	шт	35 893,91
Клапан обратный общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения, КО-01, диаметр 315 мм	шт	3 254,35
Клапан обратный общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения, КО-02, диаметр 400 мм	шт	3 491,63
Клапан обратный общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения, КО, диаметр 250 мм	шт	2 904,78
Клапан обратный общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения, КОг-1, диаметр 400 мм	шт	6 505,03
Клапан обратный общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения, КОг-2, диаметр 500 мм	шт	8 218,56
Клапан обратный общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения, КОг-3, диаметр 630 мм	шт	10 514,90
Клапан обратный общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения, КОг-4, диаметр 800 мм	шт	14 957,35
Клапан обратный общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения, КОг-5, диаметр 1000 мм	шт	20 364,80
Клапан обратный общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения, КОп-1, периметр 1000 мм	шт	4 073,59
Клапан обратный общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения, КОп-2, периметр 1600 мм	шт	5 587,09

Клапан обратный общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения, КОп-3, периметр 2400 мм	шт	6 355,42
Клапан обратный общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения, КОп-4, периметр 3200 мм	шт	8 881,01
Клапан обратный общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения, КОп-5, периметр 4000 мм	шт	10 503,19
Клапан предохранительный 17ч19бр, малоподъемный двухрычажный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	12 499,93
Клапан предохранительный 17ч5бр, малоподъемный двухрычажный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	44 959,44
Клапан предохранительный 17ч3бр1, малоподъемный однорычажный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	3 433,81
Клапан предохранительный 17ч3бр1, малоподъемный однорычажный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	4 821,96
Клапан предохранительный пружинный СППК4 (17нж13нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, без приспособления для принудительного открытия, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	81 734,26
Клапан предохранительный пружинный СППК4 (17нж13нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, без приспособления для принудительного открытия, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	116 808,10

Клапан предохранительный пружинный СППК4 (17нж13нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, без приспособления для принудительного открытия, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	698 860,79
Клапан предохранительный пружинный СППК4 (17с13нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, без приспособления для принудительного открытия, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	187 235,10
Клапан предохранительный пружинный СППК4 (17нж14нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, без приспособления для принудительного открытия, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	76 009,36
Клапан предохранительный пружинный СППК4 (17нж14нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, без приспособления для принудительного открытия, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	106 630,09
Клапан предохранительный пружинный СППК4 (17нж14нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, без приспособления для принудительного открытия, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	117 025,41
Клапан предохранительный пружинный СППК4 (17с16нж1), присоединение к трубопроводу фланцевое, без приспособления для принудительного открытия, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	191 064,76
Клапан предохранительный пружинный СППК4 (17нж23нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, без приспособления для принудительного открытия, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	393 123,49
Клапан предохранительный пружинный СППК4 (17нж85нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, без приспособления для принудительного открытия, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	222 310,61

Клапан предохранительный пружинный СППК4 (17с85нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, без приспособления для принудительного открытия, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	81 320,61
Клапан предохранительный пружинный СППК4 (17нж7нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, без приспособления для принудительного открытия, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	259 914,34
Клапан предохранительный пружинный СППК5Р (17с23нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, без приспособления для принудительного открытия, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	89 178,65
Клапан предохранительный пружинный СППК5 (17нж7нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, без приспособления для принудительного открытия, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	157 984,99
Клапан предохранительный пружинный СППК5 (17с7нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, без приспособления для принудительного открытия, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	74 659,00
Клапан предохранительный пружинный СППК4Р (17с16нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, с приспособлением для принудительного открытия, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	73 492,49
Клапан предохранительный пружинный СППК4Р (17с17нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, с приспособлением для принудительного открытия, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	191 335,89
Клапан предохранительный пружинный СППК4Р (17нж21нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, с приспособлением для принудительного открытия, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	337 895,43

Клапан предохранительный пружинный СППК4Р (17с21нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, с приспособлением для принудительного открытия, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	50 442,97
Клапан предохранительный пружинный СППК4Р (17нж25нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, с приспособлением для принудительного открытия, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	94 508,38
Клапан предохранительный пружинный СППК4Р (17нж25нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, с приспособлением для принудительного открытия, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	121 556,21
Клапан предохранительный пружинный СППК4Р (17с25нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, с приспособлением для принудительного открытия, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	41 796,42
Клапан предохранительный пружинный СППК4Р (17нж89нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, с приспособлением для принудительного открытия, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	321 817,22
Клапан предохранительный пружинный СППК4Р (17с89нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, с приспособлением для принудительного открытия, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	82 814,64
Клапан предохранительный пружинный СППК4Р (17нжбнж), присоединение к трубопроводу фланцевое, с приспособлением для принудительного открытия, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	266 011,65
Клапан предохранительный пружинный СППК5Р (17нж7нж), присоединение к трубопроводу фланцевое, с приспособлением для принудительного открытия, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	172 490,70

Клапан предохранительный пружинный СППК5 (17сбнж), присоединение к трубопроводу фланцевое, с приспособлением для принудительного открытия, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	80 582,90
Клапан предохранительный регулируемый муфтовый латунный, номинальное давление 0,1-1,2 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	2 192,44
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (60), размеры 150x150 мм	шт	5 793,65
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (60), размеры 200x200 мм	шт	5 981,07
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (60), размеры 250x250 мм	шт	6 181,92
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (60), размеры 300x300 мм	шт	6 355,48
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (60), размеры 400x400 мм	шт	6 758,51
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (60), размеры 500x500 мм	шт	7 121,46
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (60), размеры 600x600 мм	шт	7 883,99
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (60), размеры 700x700 мм	шт	9 019,22
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (60), размеры 800x800 мм	шт	10 128,28

Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (60), размеры 900x900 мм	шт	12 395,22
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (60), размеры 1000x1000 мм	шт	15 394,07
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (60), размеры 1200x800 мм	шт	17 308,28
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (90), размеры 200x200 мм	шт	6 433,29
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (90), размеры 300x300 мм	шт	6 795,15
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (90), размеры 400x400 мм	шт	7 184,12
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (90), размеры 500x500 мм	шт	7 759,88
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (90), размеры 600x600 мм	шт	8 535,70
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (90), размеры 700x700 мм	шт	9 644,33
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (90), размеры 800x800 мм	шт	10 979,49
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (90), размеры 900x900 мм	шт	13 273,03
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (90), размеры 1000x1000 мм	шт	16 285,22

Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1 (90), размеры 1200x800 мм	шт	18 292,50
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1М (90), размеры 200x200 мм	шт	5 412,53
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1М (90), размеры 300x300 мм	шт	5 762,92
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1М (90), размеры 400x400 мм	шт	6 114,18
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1М (90), размеры 500x500 мм	шт	6 452,37
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1М (90), размеры 600x600 мм	шт	7 138,98
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1М (90), размеры 700x700 мм	шт	8 184,77
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1М (90), размеры 800x800 мм	шт	9 178,42
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1М (90), размеры 900x900 мм	шт	11 250,27
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1М (90), размеры 1000x1000 мм	шт	13 961,40
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-1М (90), размеры 1200x800 мм	шт	15 541,57
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-2 (120)/КПС-3 (180), размеры 200x200 мм	шт	6 888,72

Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-2 (120)/КПС-3 (180), размеры 300х300 мм	шт	7 265,71
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-2 (120)/КПС-3 (180), размеры 400х400 мм	шт	7 656,56
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-2 (120)/КПС-3 (180), размеры 500х500 мм	шт	8 421,01
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-2 (120)/КПС-3 (180), размеры 600х600 мм	шт	9 216,60
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-2 (120)/КПС-3 (180), размеры 700х700 мм	шт	10 341,78
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-2 (120)/КПС-3 (180), размеры 800х800 мм	шт	11 881,61
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-2 (120)/КПС-3 (180), размеры 900х900 мм	шт	14 166,41
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-2 (120)/КПС-3 (180), размеры 1000х1000 мм	шт	17 263,69
Клапан противопожарный с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком, тип КПС-2 (120)/КПС-3 (180), размеры 1200х800 мм	шт	19 548,07
Конденсатоотводчик 45нж13нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 10 мм	шт	742,30
Конденсатоотводчик 45нж13нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	1 854,94
Конденсатоотводчик 45нж13нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	4 201,18
Конденсатоотводчик 45нж13нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	7 912,61

Конденсатоотводчик 45нж13нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	4 946,63
Конденсатоотводчик 45нж13нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	6 183,63
Конденсатоотводчик 45нж13нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	14 838,16
Конденсатоотводчик 45с13нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 10 мм	шт	865,84
Конденсатоотводчик 45с13нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	1 484,07
Конденсатоотводчик 45с13нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	3 709,61
Конденсатоотводчик 45с13нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	3 710,59
Конденсатоотводчик 45с13нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	3 711,50
Конденсатоотводчик 45с13нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	7 421,45
Конденсатоотводчик 45ч13нж, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	3 713,75
Конденсатоотводчик 45ч13нж, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	6 187,29
Конденсатоотводчик 45ч13нж, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	4 957,10
Конденсатоотводчик 45ч15нж, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	371,46
Конденсатоотводчик 45ч15нж, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	557,02
Конденсатоотводчик 45ч15нж, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	619,03
Конденсатоотводчик 45ч15нж, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	619,28

Конденсатоотводчик 45ч15нж, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	743,20
Конденсатоотводчик 45ч15нж, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	990,81
Сборник конденсата, диаметр до 50 мм	шт	21 097,81
Сборник конденсата, диаметр до 65 мм	шт	21 355,68
Сборник конденсата, диаметр до 80 мм	шт	22 184,48
Сборник конденсата, диаметр до 100 мм	шт	27 363,66
Сборник конденсата, диаметр до 125 мм	шт	29 214,70
Сборник конденсата, диаметр до 150 мм	шт	31 424,55
Сборник конденсата, диаметр 200 мм	шт	57 214,94
Сборник конденсата, диаметр 250 мм	шт	63 054,76
Сборник конденсата, диаметр 300 мм	шт	75 261,70
Сборник конденсата, диаметр 400 мм	шт	94 505,13
Сборник конденсата, диаметр 500 мм	шт	192 380,46
Трубки дренажные гибкие одностенные для отвода конденсата, наружный диаметр 50 мм	100 м	6 600,88
Трубки дренажные гибкие одностенные для отвода конденсата, наружный диаметр 63 мм	100 м	8 767,37
Трубки дренажные гибкие одностенные для отвода конденсата, наружный диаметр 80 мм	100 м	9 637,86
Трубки дренажные гибкие одностенные для отвода конденсата, наружный диаметр 90 мм	100 м	12 241,90
Трубки дренажные гибкие одностенные для отвода конденсата, наружный диаметр 125 мм	100 м	22 335,76
Трубки дренажные гибкие одностенные для отвода конденсата, наружный диаметр 160 мм	100 м	29 026,92
Трубка отвода конденсата, диаметр 32 мм	компл	1 750,29
Колонка водоразборная эжекторная, высота наземной части 900 мм	шт	7 338,61
Вентиль цапковый	шт	1 444,59
Гидрант пожарный подземный, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 125 мм, высота 2500 мм	шт	16 140,43
Головки нагнетателя	кг	441,09
Головка соединительная цапковая, ГЦ-50	шт	156,98

Головка для пожарного рукава соединительная напорная рукавная ГР, давление 1,2 МПа, диаметр 50 мм	шт	174,14
Головка для пожарных рукавов соединительная напорная рукавная ГР, давление 1,2 МПа, диаметр 25 мм	шт	270,34
Головка для присоединения рукавов поливочных, диаметр 32 мм	шт	256,18
Головка для пожарных рукавов соединительная напорная рукавная ГР, давление 1,2 МПа, диаметр 40 мм	шт	361,38
Головка соединительная напорная для соединения напорных пожарных рукавов между собой и с пожарным оборудованием, переходная ГП-70x50	шт	1 676,27
Вентиль запорный стальной с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	118 048,68
Вентиль запорный стальной с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	235 545,48
Вентиль запорный стальной с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	17 238,74
Вентиль запорный стальной с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	286 056,17
Вентиль запорный стальной с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	19 042,81
Вентиль запорный стальной с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	509 063,71

Вентиль запорный стальной с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	21 671,65
Вентиль запорный стальной с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	29 879,27
Вентиль запорный стальной с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	48 102,05
Вентиль запорный стальной с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	63 539,07
Вентиль запорный стальной с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	90 791,00
Вентиль запорный стальной с сильфонным уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	148 805,60
Вентиль запорный стальной с сильфонным уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	239 450,81
Вентиль запорный стальной с сильфонным уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	26 775,57
Вентиль запорный стальной с сильфонным уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	273 756,98

Вентиль запорный стальной с сифонным уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	28 059,38
Вентиль запорный стальной с сифонным уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	30 302,27
Вентиль запорный стальной с сифонным уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	40 405,70
Вентиль запорный стальной с сифонным уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	50 667,40
Вентиль запорный стальной с сифонным уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	63 981,10
Вентиль запорный стальной с сифонным уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	88 348,56
Вентиль запорный стальной с сифонным уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	117 374,11
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, резьбовое присоединение, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	3 904,51
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, резьбовое присоединение, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	4 293,48
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, резьбовое присоединение, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	4 684,64

Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, резьбовое присоединение, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	5 075,91
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, резьбовое присоединение, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	6 636,08
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, резьбовое присоединение, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	7 807,39
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	33 068,03
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	46 324,89
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	5 299,57
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	60 840,95
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	5 717,18
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	146 611,70
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	7 392,74

Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	217 765,37
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	390 801,87
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	8 786,52
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	9 209,81
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	11 580,58
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	17 440,07
Вентиль запорный чугунный с графитовым уплотнением, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	22 600,34
Кран водоразборный латунный, настенный, полированный, для раковин и моек, диаметр 15 мм	шт	364,55
Кран лабораторный однорожковый, диаметр 10 мм	шт	975,94
Смеситель общий для ванны и умывальника, двухрукояточный, раздельный, настенный, с душевой сеткой на гибком шланге, с держателем душевой лейки, излив с развальцованным носиком, вынос излива 320 мм, диаметр излива 16 мм	компл	2 827,24

Смеситель для водогрейных колонок двухрукояточный, со стационарной душевой трубкой и сеткой, с золотниково-кривошипным переключателем, вынос излива 350 мм, диаметр излива 16 мм	компл	3 280,60
Смеситель для душевых установок, двухрукояточный, отдельный, настенный, с душевой сеткой на гибком шланге	компл	2 416,69
Смеситель для мойки и умывальника, двухрукояточный, отдельный, настенный, с верхним изливом, с аэратором, вынос излива 220 мм, диаметр излива 16 мм	компл	2 563,86
Смеситель для медицинских хирургических умывальников, отдельный, настенный, однорукояточный, локтевой, с аэратором, вынос излива 200 мм, диаметр излива 15 мм	шт	2 849,78
Смеситель для мойки и умывальника, однорукояточный, центральный, наворотный, с поворотным изливом, с аэратором, вынос излива 220 мм, диаметр излива 16 мм	компл	2 329,75
Смеситель для мойки и умывальника, двухрукояточный, центральный, наворотный, с гибким изливом, с аэратором, диаметр излива 16 мм	компл	12 583,05
Смеситель для мойки и умывальника, двухрукояточный, центральный, наворотный, излив с развальцованным носиком, вынос излива 110-120 мм, диаметр излива 16 мм	компл	1 437,33
Смеситель для мойки и умывальника, двухрукояточный, центральный, наворотный, с поворотным изливом, с аэратором, вынос излива 175 мм, диаметр излива 24 мм	компл	2 039,39
Смеситель общий для ванны и умывальника, однорукояточный, отдельный, настенный, с душевой сеткой на гибком шланге, с держателем душевой лейки, с аэратором, вынос излива 300-330 мм, диаметр излива 15 мм	шт	4 778,83

Смеситель для умывальника и мойки, однорукояточный, центральный, настольный, излив с развальцованным носиком, вынос излива 165 мм, плоский излив	шт	2 063,98
Кран для писсуара горизонтальный смывной кнопочный, с застенным подводом воды диаметром 15 мм, отвод-патрубок с манжетой	компл	4 475,97
Кран смывной горизонтальный, с застенным подводом воды диаметром 25 мм, отвод 32 мм	шт	7 001,52
Клапан термостатический из цветных металлов (без головки) для установки на радиатор, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	638,98
Клапан терморегулятора для однотрубной системы отопления, латунный никелированный, прямой, пропускная способность 2,3 м3/ч, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	3 455,37
Клапан терморегулятора для однотрубной системы отопления, латунный никелированный, угловой, пропускная способность 4,3 м3/ч, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	3 455,37
Клапан терморегулятора для однотрубной системы отопления, латунный никелированный, прямой, пропускная способность 3,81 м3/ч, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	4 401,68
Клапан терморегулятора для однотрубной системы отопления, латунный никелированный, угловой, пропускная способность 5,01 м3/ч, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	4 401,68
Клапан терморегулятора для однотрубной системы отопления, латунный никелированный, прямой, пропускная способность 4,58 м3/ч, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	5 552,55

Клапан терморегулятора для одноконтурной системы отопления, латунный никелированный, угловой, пропускная способность 5,50 м ³ /ч, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	5 552,55
Клапан терморегулятора для двухконтурной системы отопления, латунный, угловой, пропускная способность от 0,04 до 0,73 м ³ /ч, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	2 795,42
Клапан терморегулятора для двухконтурной системы отопления, латунный никелированный, прямой, пропускная способность от 0,10 до 1,04 м ³ /ч, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	3 555,34
Клапан терморегулятора для двухконтурной системы отопления, латунный, угловой, пропускная способность от 0,10 до 1,04 м ³ /ч, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	3 555,31
Клапан терморегулятора для двухконтурной системы отопления, латунный никелированный, прямой, пропускная способность от 0,10 до 1,04 м ³ /ч, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	6 399,26
Клапан терморегулятора для двухконтурной системы отопления, латунный, угловой, пропускная способность от 0,10 до 1,04 м ³ /ч, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	6 399,20
Клапан терморегулятора для двухконтурной системы отопления, латунный, прямой, пропускная способность 1,4 м ³ /ч, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	3 555,34
Клапан терморегулятора для двухконтурной системы отопления, проходной, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	2 761,68

Клапан терморегулятора для двухтрубной системы отопления, угловой, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	2 934,32
Кран латунный для спуска воздуха	шт	53,99
Клапан запорно-балансировочный, муфтовый, латунный, ручной, с измерительным ниппелем и дренажным краном, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	5 654,35
Клапан запорно-балансировочный, муфтовый, латунный, ручной, с измерительным ниппелем и дренажным краном, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	6 585,76
Клапан запорно-балансировочный, муфтовый, латунный, ручной, с измерительным ниппелем и дренажным краном, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	9 026,67
Клапан запорно-балансировочный, муфтовый, латунный, ручной, с измерительным ниппелем и дренажным краном, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	12 565,65
Клапан запорно-балансировочный, муфтовый, латунный, ручной, с измерительным ниппелем и дренажным краном, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	13 774,04
Клапан запорно-балансировочный, муфтовый, латунный, ручной, с измерительным ниппелем и дренажным краном, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	26 714,74
Клапан балансировочный запорно-измерительный с внутренней резьбой, с фиксацией настройки и с двумя измерительными ниппелями, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	5 149,67
Клапан запорный 15ч8п2, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	279,81

Клапан термозапорный КТЗ 001-15, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	216,97
Клапан термозапорный КТЗ 001-20, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	260,42
Клапан термозапорный КТЗ 001-25, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	318,40
Клапан термозапорный КТЗ 001-32, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	665,41
Клапан термозапорный КТЗ 001-40, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	781,51
Клапан термозапорный КТЗ 001-50 Р, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	2 747,83
Клапан термозапорный КТЗ 001-65-Ф, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	9 113,11
Клапан термозапорный КТЗ 001-80-Ф, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	11 428,30
Клапан термозапорный КТЗ 001-100-Ф, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	15 767,63
Клапан термозапорный КТЗ 001-150-Ф, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	25 458,85
Клапан термозапорный КТЗ 001-200-Ф, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	30 945,70

Комплект ручного балансировочного и запорного клапанов, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный диаметр 15 мм	компл	11 484,54
Комплект ручного балансировочного и запорного клапанов, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	компл	12 753,24
Комплект ручного балансировочного и запорного клапанов, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный диаметр 25 мм	компл	14 903,50
Комплект ручного балансировочного и запорного клапанов, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный диаметр 32 мм	компл	20 704,68
Комплект ручного балансировочного и запорного клапанов, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный диаметр 40 мм	компл	31 441,65
Комплект ручного балансировочного и запорного клапанов, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	компл	43 778,91
Клапан проходной 15кч18р, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	521,86
Клапан проходной 15кч18р, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	754,81
Клапан проходной 15кч18р, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	1 049,97
Клапан проходной 15кч18р, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	1 103,43

Клапан проходной 15Б1бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	4 285,57
Клапан проходной 15Б1бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	5 796,91
Клапан проходной 15Б1п, латунный, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	1 118,22
Клапан проходной 15Б1п, латунный, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	1 853,33
Клапан проходной 15Б1п, латунный, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	2 333,01
Клапан проходной 15Б1п, латунный, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	383,13
Клапан проходной 15Б1п, латунный, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	535,04
Клапан проходной 15Б1п, латунный, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	773,86
Клапан проходной 15Б3р, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	338,32
Клапан проходной 15Б3р, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	407,98
Клапан проходной 15Б3р, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	799,04
Клапан проходной 15Б3р, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	1 449,22

Клапан проходной 15БЗр, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	1 608,67
Клапан проходной 15кч18п2, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	235,03
Клапан проходной 15кч18п2, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	302,21
Клапан проходной 15кч18п2, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	444,07
Клапан проходной 15кч18п2, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	645,61
Клапан проходной 15кч18п2, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	939,06
Клапан проходной 15кч18п2, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	1 358,83
Клапан проходной 15кч18п, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	216,69
Клапан проходной 15кч18п, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	312,45
Клапан проходной 15кч18п, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	402,83
Клапан проходной 15кч18п, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	678,15
Клапан проходной 15кч18п, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	806,37

Клапан проходной 15кч18п, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	1 514,51
Клапан проходной 15кч33п, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	253,62
Клапан проходной 15кч33п, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	273,66
Клапан проходной 15кч33п, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	384,97
Клапан проходной 15кч33п, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	707,81
Клапан проходной 15кч33п, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	823,40
Клапан проходной 15кч33п, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	1 320,71
Клапан проходной 15кч12п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	1 234,17
Клапан проходной 15кч16п1, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	5 414,17
Клапан проходной 15кч16п1, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	6 055,05
Клапан проходной 15кч16п1, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	7 616,99
Клапан проходной 15кч16п1, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	9 084,86

Клапан проходной 15кч16п1, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	14 337,36
Клапан проходной 15кч16нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	4 705,74
Клапан проходной 15кч16нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	6 117,58
Клапан проходной 15кч16нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	7 057,47
Клапан проходной 15кч16нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	10 853,67
Клапан проходной 15кч16нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	15 601,20
Клапан проходной 15кч19п1, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	858,00
Клапан проходной 15кч19п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	970,15
Клапан проходной 15кч19п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	1 279,05
Клапан проходной 15кч19п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	1 563,89
Клапан проходной 15кч19п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	2 555,14
Клапан проходной 15нж65бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	6 689,97

Клапан проходной 15нж65бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	10 018,30
Клапан проходной 15нж65бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	14 301,19
Клапан проходной 15нж65бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	20 444,91
Клапан проходной 15нж65бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	26 272,57
Клапан проходной 15нж65бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	34 346,95
Клапан проходной 15нж65бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	47 846,57
Клапан проходной 15с22нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	5 991,85
Клапан проходной 15с22нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	8 206,03
Клапан проходной 15с22нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	12 473,62
Клапан проходной 15с22нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	14 726,65
Клапан проходной 15с22нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	19 175,48
Клапан проходной 15с22нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	30 507,82

Клапан проходной 15с22нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	36 815,05
Клапан проходной 15с52нж9, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	3 796,66
Клапан проходной 15с52нж9, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	8 520,29
Клапан проходной 15с52нж9, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	7 591,85
Клапан проходной 15с52нж10, присоединение к трубопроводу фланцевое с ответными фланцами, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	4 743,98
Клапан проходной 15с52нж10, присоединение к трубопроводу фланцевое с ответными фланцами, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	8 539,17
Клапан проходной 15с52нж10, присоединение к трубопроводу фланцевое с ответными фланцами, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	7 551,13
Клапан проходной 15с65нж, присоединение к трубопроводу фланцевое с ответными фланцами, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	2 633,70
Клапан проходной 15с65нж, присоединение к трубопроводу фланцевое с ответными фланцами, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	2 866,42
Клапан проходной 15с65нж, присоединение к трубопроводу фланцевое с ответными фланцами, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	3 654,20

Клапан проходной 15с65нж, присоединение к трубопроводу фланцевое с ответными фланцами, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	4 196,33
Клапан проходной 15с65нж, присоединение к трубопроводу фланцевое с ответными фланцами, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	5 455,02
Клапан проходной 15с65нж, присоединение к трубопроводу фланцевое с ответными фланцами, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	6 721,33
Клапан проходной 15с65нж, присоединение к трубопроводу фланцевое с ответными фланцами, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	8 792,43
Клапан проходной 15с65нж, присоединение к трубопроводу фланцевое с ответными фланцами, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	10 492,04
Клапан проходной 15с65нж, присоединение к трубопроводу фланцевое с ответными фланцами, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	13 057,73
Клапан проходной 15ч14бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	5 537,19
Клапан проходной 15ч14бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	7 179,69
Клапан проходной 15ч14бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	9 651,39
Клапан проходной 15ч14бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	20 260,54

Клапан проходной 15ч14бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	31 972,88
Клапан проходной 15ч14п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	4 874,97
Клапан проходной 15ч14п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	7 471,12
Клапан проходной 15ч14п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	9 173,22
Клапан проходной 15ч14п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	19 715,61
Клапан проходной 15ч14п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	30 346,80
Клапан проходной 15ч14п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	37 682,22
Вентиль, диаметр 32 мм	шт	628,93
Клапан запорный игольчатый 15нж54бк, присоединение к трубопроводу цапковое номинальное давление 16 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	3 071,44
Клапан запорный проходной 15с9бк, присоединение к трубопроводу цапковое, номинальное давление 10 МПа, номинальный диаметр 10 мм	шт	3 103,34
Клапан запорный проходной 15с11бк, присоединение к трубопроводу цапковое, номинальное давление 25 МПа, номинальный диаметр 10 мм	шт	1 337,60
Вентиль пожарный 50-10 для воды, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	1 714,46

Клапан пожарный угловой сальниковый 15кч11р, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое/цапковое	шт	1 579,02
Устройство запорное указателя уровня 12кч11бк, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 20 мм, длина 300 мм	шт	2 986,34
Устройство запорное указателя уровня 12кч11бк, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 20 мм, длина 390 мм	шт	3 523,99
Устройство запорное указателя уровня 12кч11бк, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 20 мм, длина 420 мм	шт	3 705,16
Устройство запорное указателя уровня 12кч11бк, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 20 мм, длина 490 мм	шт	4 405,87
Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем 31ч6бр, номинальное давление 1,0 МПа, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 80 мм	шт	5 323,35
Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем 31ч6бр, номинальное давление 1,0 МПа, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 100 мм	шт	7 606,98
Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем 31ч6бр, номинальное давление 1,0 МПа, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 125 мм	шт	16 620,77
Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем 31ч6бр, номинальное давление 1,0 МПа, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 150 мм	шт	17 882,70
Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем 31ч6бр, номинальное давление 1,0 МПа, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 200 мм	шт	33 489,57

Задвижка клиновая двухдисковая с выдвигаемым шпинделем 31ч6бр, номинальное давление 1,0 МПа, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 250 мм	шт	46 113,10
Задвижка клиновая двухдисковая с выдвигаемым шпинделем 31ч6бр, номинальное давление 1,0 МПа, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 300 мм	шт	69 026,31
Задвижка клиновая двухдисковая с выдвигаемым шпинделем 31ч6бр, номинальное давление 1,0 МПа, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 350 мм	шт	104 357,20
Задвижка клиновая двухдисковая с выдвигаемым шпинделем 31ч6бр, номинальное давление 1,0 МПа, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 400 мм	шт	148 194,97
Задвижка клиновая с выдвигаемым шпинделем 30б2бк, номинальное давление 2,5 МПа, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальный диаметр 20 мм	шт	520,99
Задвижка клиновая с выдвигаемым шпинделем 30б2бк, номинальное давление 2,5 МПа, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальный диаметр 25 мм	шт	700,71
Задвижка клиновая с выдвигаемым шпинделем 30с327нж, присоединение к трубопроводу фланцевое с червячной передачей, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 800 мм	шт	1 430 121,69
Задвижка клиновая с выдвигаемым шпинделем 30с507нж, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	249 373,56
Задвижка клиновая с выдвигаемым шпинделем 30с507нж, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 500 мм	шт	312 378,58

Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с507нж, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 600 мм	шт	381 730,38
Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем 31ч6бр, номинальное давление 1,0 МПа, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 50 мм	шт	3 290,93
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с42нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	67 862,60
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с42нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	83 129,77
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с42нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	139 118,94
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30лс41нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	15 579,30
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30лс41нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	25 865,85
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30лс41нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	29 724,50
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30лс41нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	68 046,89

Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30лс41нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	94 621,25
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30лс41нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	171 628,64
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30лс41нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	259 385,42
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30лс941нж, под электропривод, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	39 609,37
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30лс941нж, под электропривод, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	53 703,01
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30лс941нж, под электропривод, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	356 143,44
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с41нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	8 951,88
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с41нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	13 279,09
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с41нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	17 345,50

Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с41нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	32 316,97
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с41нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	49 996,00
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с41нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	76 097,31
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с41нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	104 095,99
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с41нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	234 639,83
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с541нж, с редуктором, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 1000 мм	шт	2 250 526,32
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с541нж, с редуктором, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 1200 мм	шт	3 198 802,02
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с941нж, под электропривод, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	19 900,96
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с941нж, под электропривод, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	28 521,24

Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с941нж, под электропривод, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	37 937,05
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с941нж, под электропривод, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	69 567,49
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с941нж, под электропривод, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	85 184,10
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с941нж, под электропривод, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	130 794,05
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с941нж, под электропривод, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	156 864,24
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с941нж, под электропривод, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	329 148,62
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с65нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	6 415,00
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с65нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	8 303,24
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с65нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	11 859,98

Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30сб5нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	23 168,31
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30сб5нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	36 861,06
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30лс15нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	11 844,33
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30лс15нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	37 629,49
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30лс15нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	52 622,76
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30лс15нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	110 759,59
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30лс15нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	194 478,94
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30лс15нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	261 454,58
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30лс15нж, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	353 129,37

Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с76, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 6,4 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	32 800,65
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с76, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 6,4 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	53 259,02
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с76, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 6,4 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	226 847,07
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с15нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	14 201,97
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с15нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	25 153,79
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с15нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	29 517,35
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с15нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	57 303,59
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с15нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	118 998,67
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с15нж, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	145 597,52
Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	4 206,74

Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	6 752,44
Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	9 663,67
Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	19 851,98
Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	23 348,26
Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	40 173,41
Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	56 222,43
Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	82 919,06
Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 350 мм	шт	127 825,78
Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	166 160,14

Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 500 мм	шт	224 217,96
Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 600 мм	шт	329 266,36
Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 800 мм	шт	620 865,88
Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 1000 мм	шт	745 789,41
Задвижка чугунная с параллельным затвором 30ч7бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	5 040,39
Задвижка чугунная с параллельным затвором 30ч7бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	7 911,78
Задвижка чугунная с параллельным затвором 30ч7бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	11 668,71
Задвижка чугунная с параллельным затвором 30ч7бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	19 054,68
Задвижка чугунная с параллельным затвором 30ч7бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	39 195,61

Задвижка клиновая с неподвижным шпинделем 30ч15бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 500 мм	шт	408 323,38
Задвижка клиновая с неподвижным шпинделем 30ч15бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 600 мм	шт	539 601,10
Задвижка клиновая с неподвижным шпинделем 30ч330бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, с коническим редуктором, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 1200 мм	шт	1 871 006,11
Задвижка клиновая с неподвижным шпинделем 30ч515бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, с коническим редуктором, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 500 мм	шт	513 549,55
Задвижка клиновая с неподвижным шпинделем 30ч515бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, с коническим редуктором, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 800 мм	шт	776 456,97
Задвижка клиновая с неподвижным шпинделем 30ч530бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, с коническим редуктором, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 1000 мм	шт	1 053 473,50
Задвижка клиновая с неподвижным шпинделем 30ч47бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	8 256,49
Задвижка клиновая с неподвижным шпинделем 30ч47бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	12 745,01
Задвижка клиновая с неподвижным шпинделем 30ч47бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	23 627,02

Задвижка клиновья с невьдвжнм шпнделем 30ч47бр, прсоеднне к трубопроводу фланцевое, номнальное давление 1,0 МПа, номнальный диаметр 200 мм	шт	39 948,23
Задвижка клиновья с невьдвжнм шпнделем 30ч47бр, прсоеднне к трубопроводу фланцевое, номнальное давление 1,0 МПа, номнальный диаметр 250 мм	шт	51 587,38
Задвижка клиновья с невьдвжнм шпнделем 30ч47бр, прсоеднне к трубопроводу фланцевое, номнальное давление 1,0 МПа, номнальный диаметр 300 мм	шт	69 477,42
Задвижка клиновья с невьдвжнм шпнделем 30ч47бр, прсоеднне к трубопроводу фланцевое, номнальное давление 1,0 МПа, номнальный диаметр 350 мм	шт	82 225,55
Задвижка клиновья с невьдвжнм шпнделем 30ч15бр, прсоеднне к трубопроводу фланцевое, номнальное давление 1,0 МПа, номнальный диаметр 300 мм	шт	391 184,08
Задвижка стальная, номнальный диаметр 50 мм	шт	13 807,98
Задвижка стальная, номнальный диаметр 120 мм	шт	20 894,06
Задвижка клиновья фланцевая с выдвжнм шпнделем 30с941нж, с электроприводом, для воды, пара и нефтепродуктов, номнальное давление 1,6 МПа, номнальный диаметр 50 мм	компл	108 945,90
Задвижка клиновья фланцевая с выдвжнм шпнделем 30с941нж, с электроприводом, для воды, пара и нефтепродуктов, номнальное давление 1,6 МПа, номнальный диаметр 100 мм	компл	143 756,75
Кран трехходовой сальниковый 11ч18бк, прсоеднне к трубопроводу фланцевое, номнальное давление 0,6 МПа, номнальный диаметр 40 мм	шт	3 709,17
Кран трехходовой сальниковый 11ч18бк, прсоеднне к трубопроводу фланцевое, номнальное давление 0,6 МПа, номнальный диаметр 65 мм	шт	18 650,95

Кран трехходовой сальниковый 11ч18бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	31 115,61
Кран газовый латунный натяжной, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальный диаметр 20 мм	шт	402,73
Кран газовый чугунный натяжной, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальный диаметр 32 мм	шт	866,62
Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 80 мм	шт	10 148,13
Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 100 мм	шт	10 973,12
Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 150 мм	шт	22 217,96
Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 200 мм	шт	28 693,06
Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 300 мм	шт	392 999,68
Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 400 мм	шт	620 323,37
Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 500 мм	шт	1 328 515,39
Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 700 мм	шт	3 902 776,83
Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 1000 мм	шт	10 350 842,87
Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 1200 мм	шт	15 695 950,25
Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 1400 мм	шт	26 046 793,12
Кран шаровой газовый стальной равнопроходной, номинальный диаметр 50 мм	шт	4 254,40
Кран шаровой газовый стальной равнопроходной, номинальный диаметр 100 мм	шт	13 819,47
Кран шаровой газовый стальной, присоединение к трубопроводу фланцевое, с комплектом ответных фланцев, прокладками и крепежом, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	17 017,76
Кран шаровой газовый стальной 11с41п, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	6 475,66

Кран шаровой газовой стальной 11с41п, номинальное давление 1,6 МПа, с редуктором, номинальный диаметр 125 мм	шт	21 555,77
Кран шаровой газовой стальной фланцевый 11с67п, номинальное давление 1,6 МПа, с редуктором, номинальный диаметр 125 мм	шт	55 902,65
Кран шаровой газовой стальной фланцевый 11с67п, номинальное давление 1,6 МПа, с редуктором, номинальный диаметр 150 мм	шт	71 768,59
Кран шаровой газовой стальной 11с67п, номинальное давление 1,6 МПа, с редуктором, номинальный диаметр 250 мм	шт	186 406,14
Кран шаровой газовой стальной 11с67п, номинальное давление 1,6 МПа, с редуктором, номинальный диаметр 300 мм	шт	359 666,28
Кран шаровой газовой стальной 11с67п, номинальное давление 1,6 МПа, с редуктором, номинальный диаметр 350 мм	шт	386 109,68
Кран шаровой газовой стальной 11с67п, номинальное давление 1,6 МПа, с редуктором, номинальный диаметр 400 мм	шт	970 176,08
Кран шаровой ПВХ с муфтовыми окончаниями для склейки, номинальное давление 1,6 МПа, наружный диаметр 32 мм	шт	2 510,08
Кран шаровой 11Б27п1, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	149,24
Кран шаровой 11Б27п1, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	189,15
Кран шаровой 11Б27п1, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	298,24
Кран шаровой 11Б27п1, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	569,75

Кран шаровой 11Б27п1, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	887,51
Кран шаровой 11Б27п1, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	1 408,32
Кран шаровой латунный 11Б41п3, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	1 453,73
Кран шаровой латунный 11Б41п, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	1 453,73
Кран шаровой проходной сальниковый 11ч38п, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	390,36
Кран шаровой проходной сальниковый 11ч38п, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	497,00
Кран шаровой проходной сальниковый 11ч38п, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	728,95
Кран шаровой проходной сальниковый 11ч38п, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	1 325,01
Кран шаровой с муфтовыми окончаниями для склейки, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	4 974,65
Кран шаровой с муфтовыми окончаниями для склейки, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	6 412,93
Кран шаровой с муфтовыми окончаниями для склейки, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 63 мм	шт	7 985,46
Кран шаровой с муфтовыми окончаниями для склейки, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 75 мм	шт	24 051,78
Кран шаровой муфтовый для воды, с угловым сгоном, номинальный диаметр 15 мм	шт	586,69

Кран шаровой муфтовый для воды, тип резьбы внутренняя/внутренняя, номинальный диаметр 15 мм	шт	373,44
Кран шаровой муфтовый для воды, тип резьбы наружная/наружная, номинальный диаметр 15 мм	шт	443,00
Кран шаровой муфтовый для воды, с угловым сгоном, номинальный диаметр 20 мм	шт	1 095,57
Кран шаровой муфтовый для воды, тип резьбы внутренняя/внутренняя, номинальный диаметр 20 мм	шт	455,81
Кран шаровой муфтовый для воды, тип резьбы наружная/наружная, номинальный диаметр 20 мм	шт	634,70
Кран шаровой муфтовый для воды, с угловым сгоном, номинальный диаметр 25 мм	шт	2 078,79
Кран шаровой муфтовый для воды, со сгоном, номинальный диаметр 25 мм	шт	1 634,73
Кран шаровой муфтовый для воды, тип резьбы внутренняя/внутренняя, номинальный диаметр 25 мм	шт	875,23
Кран шаровой муфтовый для воды, тип резьбы внутренняя/наружная, номинальный диаметр 25 мм	шт	1 152,87
Кран шаровой муфтовый для воды, тип резьбы наружная/наружная, номинальный диаметр 25 мм	шт	1 199,33
Кран шаровой муфтовый для воды, со сгоном, номинальный диаметр 32 мм	шт	2 307,88
Кран шаровой муфтовый для воды, тип резьбы внутренняя/внутренняя, номинальный диаметр 32 мм	шт	1 590,46
Кран шаровой муфтовый для воды, тип резьбы внутренняя/наружная, номинальный диаметр 32 мм	шт	1 953,48
Кран шаровой муфтовый для воды, тип резьбы внутренняя/внутренняя, номинальный диаметр 40 мм	шт	2 498,03
Кран шаровой муфтовый для воды, тип резьбы внутренняя/наружная, номинальный диаметр 40 мм	шт	2 315,15
Кран шаровой муфтовый для воды, тип резьбы внутренняя/внутренняя, номинальный диаметр 50 мм	шт	3 521,24

Кран шаровой муфтовый для воды, тип резьбы внутренняя/наружная, номинальный диаметр 50 мм	шт	3 671,31
Кран шаровой муфтовый для газа, тип резьбы внутренняя/внутренняя, номинальный диаметр 15 мм	шт	512,14
Кран шаровой муфтовый для газа, тип резьбы внутренняя/наружная, номинальный диаметр 15 мм	шт	532,22
Кран шаровой муфтовый для газа, тип резьбы внутренняя/внутренняя, номинальный диаметр 20 мм	шт	706,66
Кран стальной шаровой, с рукояткой, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	3 881,79
Кран стальной шаровой, с рукояткой, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	4 261,53
Кран стальной шаровой, с рукояткой, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	5 407,30
Кран стальной шаровой, с рукояткой, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	6 133,90
Кран стальной шаровой, с рукояткой, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	9 946,36
Кран стальной шаровой, с рукояткой, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	13 030,84
Кран стальной шаровой, с рукояткой, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	17 532,07
Кран стальной шаровой, с рукояткой, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	53 456,09
Кран стальной шаровой, с рукояткой, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	92 712,00

Кран стальной шаровой, с рукояткой, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 350 мм	шт	736 049,65
Кран стальной шаровой, с рукояткой, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	1 175 454,35
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1001-1500 мм), номинальный диаметр 100 мм	шт	32 740,57
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1001-1500 мм), номинальный диаметр 125 мм	шт	43 416,57
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1001-1500 мм), номинальный диаметр 150 мм	шт	65 264,30
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1001-1500 мм), номинальный диаметр 200 мм	шт	114 143,94
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1001-1500 мм), номинальный диаметр 200 мм	шт	188 817,18
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1001-1500 мм), номинальный диаметр 25 мм	шт	12 483,30
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1001-1500 мм), номинальный диаметр 250 мм	шт	245 158,02
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1001-1500 мм), номинальный диаметр 250 мм	шт	308 424,25

Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1001-1500 мм), номинальный диаметр 300 мм	шт	475 642,62
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1001-1500 мм), номинальный диаметр 300 мм	шт	518 027,96
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1001-1500 мм), номинальный диаметр 32 мм	шт	13 049,52
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1001-1500 мм), номинальный диаметр 40 мм	шт	16 332,84
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1001-1500 мм), номинальный диаметр 400 мм	шт	1 334 290,40
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1001-1500 мм), номинальный диаметр 50 мм	шт	15 675,09
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1001-1500 мм), номинальный диаметр 500 мм	шт	2 373 136,52
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1001-1500 мм), номинальный диаметр 65 мм	шт	21 370,46
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1001-1500 мм), номинальный диаметр 80 мм	шт	22 847,45

Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1501-2000 мм), номинальный диаметр 100 мм	шт	29 351,94
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1501-2000 мм), номинальный диаметр 125 мм	шт	43 823,38
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1501-2000 мм), номинальный диаметр 150 мм	шт	66 673,82
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1501-2000 мм), номинальный диаметр 200 мм	шт	115 672,25
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1501-2000 мм), номинальный диаметр 200 мм	шт	189 847,23
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1501-2000 мм), номинальный диаметр 25 мм	шт	12 985,00
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1501-2000 мм), номинальный диаметр 250 мм	шт	226 838,85
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1501-2000 мм), номинальный диаметр 250 мм	шт	309 935,17
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1501-2000 мм), номинальный диаметр 300 мм	шт	478 282,21

Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1501-2000 мм), номинальный диаметр 300 мм	шт	593 329,15
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1501-2000 мм), номинальный диаметр 32 мм	шт	13 604,51
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1501-2000 мм), номинальный диаметр 40 мм	шт	15 489,17
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1501-2000 мм), номинальный диаметр 50 мм	шт	16 147,91
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 1501-2000 мм), номинальный диаметр 80 мм	шт	23 451,96
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2001-2500 мм), номинальный диаметр 250 мм	шт	311 138,59
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2001-2500 мм), номинальный диаметр 300 мм	шт	522 284,93
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2001-2500 мм), номинальный диаметр 400 мм	шт	1 574 989,10
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2001-2500 мм), номинальный диаметр 500 мм	шт	2 763 665,90

Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2001-2500 мм), номинальный диаметр 100 мм	шт	34 633,57
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2001-2500 мм), номинальный диаметр 125 мм	шт	52 220,09
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2001-2500 мм), номинальный диаметр 150 мм	шт	78 506,14
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2001-2500 мм), номинальный диаметр 200 мм	шт	117 352,64
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2001-2500 мм), номинальный диаметр 200 мм	шт	138 916,14
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2001-2500 мм), номинальный диаметр 300 мм	шт	481 359,62
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2001-2500 мм), номинальный диаметр 65 мм	шт	22 795,60
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2001-2500 мм), номинальный диаметр 80 мм	шт	28 654,50
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2501-3000 мм), номинальный диаметр 200 мм	шт	138 963,19

Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2501-3000 мм), номинальный диаметр 250 мм	шт	524 962,91
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2501-3000 мм), номинальный диаметр 300 мм	шт	538 150,49
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2501-3000 мм), номинальный диаметр 400 мм	шт	1 571 645,63
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2501-3000 мм), номинальный диаметр 500 мм	шт	2 762 844,43
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2501-3000 мм), номинальный диаметр 100 мм	шт	27 485,64
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2501-3000 мм), номинальный диаметр 125 мм	шт	45 652,37
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2501-3000 мм), номинальный диаметр 150 мм	шт	66 195,58
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2501-3000 мм), номинальный диаметр 200 мм	шт	115 386,58
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2501-3000 мм), номинальный диаметр 25 мм	шт	14 828,88

Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2501-3000 мм), номинальный диаметр 250 мм	шт	208 629,66
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2501-3000 мм), номинальный диаметр 300 мм	шт	521 203,48
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2501-3000 мм), номинальный диаметр 32 мм	шт	15 632,06
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2501-3000 мм), номинальный диаметр 40 мм	шт	17 615,93
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2501-3000 мм), номинальный диаметр 50 мм	шт	18 900,95
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2501-3000 мм), номинальный диаметр 65 мм	шт	22 795,23
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети 2501-3000 мм), номинальный диаметр 80 мм	шт	28 574,82
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети до 1000 мм), номинальный диаметр 200 мм	шт	132 358,45
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети до 1000 мм), номинальный диаметр 250 мм	шт	244 102,25

Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети до 1000 мм), номинальный диаметр 300 мм	шт	513 366,81
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети до 1000 мм), номинальный диаметр 400 мм	шт	1 548 530,44
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с редуктором, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети до 1000 мм), номинальный диаметр 500 мм	шт	2 725 423,85
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети до 1000 мм), номинальный диаметр 100 мм	шт	30 722,40
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети до 1000 мм), номинальный диаметр 125 мм	шт	47 860,37
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети до 1000 мм), номинальный диаметр 150 мм	шт	73 393,19
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети до 1000 мм), номинальный диаметр 200 мм	шт	132 373,20
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети до 1000 мм), номинальный диаметр 25 мм	шт	12 554,60
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети до 1000 мм), номинальный диаметр 250 мм	шт	229 906,71

Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети до 1000 мм), номинальный диаметр 300 мм	шт	484 177,25
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети до 1000 мм), номинальный диаметр 32 мм	шт	12 256,63
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети до 1000 мм), номинальный диаметр 40 мм	шт	13 893,78
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети до 1000 мм), номинальный диаметр 50 мм	шт	15 093,41
Кран шаровой для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, с удлинением штока (высота штока от оси теплосети до 1000 мм), номинальный диаметр 80 мм	шт	20 666,58
Кран шаровой латунный, присоединение муфтовое с внутренней резьбой, номинальный диаметр 20 мм	шт	846,11
Кран шаровой латунный с наружной резьбой, с патрубком для присоединения шланга, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	1 630,27
Кран шаровой латунный с наружной резьбой, с патрубком для присоединения шланга, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	2 226,65
Кран шаровой латунный с наружной резьбой, с патрубком для присоединения шланга, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	4 717,88
Кран шаровой латунный полнопроходной со спускным элементом, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	1 604,58
Кран шаровой латунный полнопроходной со спускным элементом, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	1 968,79

Кран шаровой латунный полнопроходной со спускным элементом, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	2 521,93
Кран шаровой латунный полнопроходной со спускным элементом, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	3 779,82
Кран шаровой латунный полнопроходной со спускным элементом, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	5 289,74
Кран шаровой латунный полнопроходной со спускным элементом, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	7 729,69
Кран шаровой латунный полнопроходной, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	821,98
Кран шаровой латунный полнопроходной, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	1 226,36
Кран шаровой латунный полнопроходной, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	4 032,05
Кран шаровой латунный полнопроходной, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	6 359,84
Кран шаровой латунный полнопроходной, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	15 560,29
Кран шаровой латунный полнопроходной, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	22 912,76
Кран шаровой латунный, резьбовое присоединение, номинальный диаметр 20 мм	шт	1 510,08
Кран шаровой полнопроходной из нержавеющей стали, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 10 мм	шт	5 245,69

Кран шаровой полнопроходной из нержавеющей стали, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	6 003,06
Кран шаровой полнопроходной из нержавеющей стали, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	6 421,28
Кран шаровой полнопроходной из нержавеющей стали, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	10 719,96
Кран шаровой полнопроходной из нержавеющей стали, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	13 484,36
Кран шаровой полнопроходной из нержавеющей стали, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	18 727,92
Кран шаровой полнопроходной из нержавеющей стали, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	24 301,52
Кран шаровой полупроходной из нержавеющей стали, с внутренней резьбой, номинальный диаметр 10 мм	шт	4 379,35
Кран шаровой сливной с пробкой, размер 1/2"	шт	907,52
Кран шаровой сливной с патрубком для присоединения шланга, с наружной резьбой, размеры 3/4"x1"x3/4"	шт	1 118,69
Кран шаровой для воды и пара стандартный, с внутренним резьбовым присоединением, размер 1 1/2"	шт	2 930,09
Кран шаровой для воды и пара стандартный, с внутренним резьбовым присоединением, размер 1 1/4"	шт	2 061,18
Кран шаровой для воды и пара стандартный, с внутренним резьбовым присоединением, размер 1"	шт	1 206,07

Кран шаровой для воды и пара стандартный, с внутренним резьбовым присоединением, размер 1/2"	шт	560,42
Кран шаровой для воды и пара стандартный, с внутренним резьбовым присоединением, размер 2"	шт	4 932,63
Кран шаровой для воды и пара стандартный, с внутренним резьбовым присоединением, размер 3/4"	шт	774,95
Кран шаровой для воды и пара стандартный, с внутренним и внешним резьбовым присоединением, размер 1 1/2"	шт	3 161,14
Кран шаровой для воды и пара стандартный, с внутренним и внешним резьбовым присоединением, размер 1 1/4"	шт	2 184,92
Кран шаровой для воды и пара стандартный, с внутренним и внешним резьбовым присоединением, размер 1"	шт	1 322,10
Кран шаровой для воды и пара стандартный, с внутренним и внешним резьбовым присоединением, размер 1/2"	шт	632,95
Кран шаровой для воды и пара стандартный, с внутренним и внешним резьбовым присоединением, размер 2"	шт	5 120,07
Кран шаровой для воды и пара стандартный, с внутренним и внешним резьбовым присоединением, размер 3/4"	шт	862,57
Кран шаровой проходной сальниковый 11ч37п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	3 944,02
Кран шаровой проходной сальниковый 11ч37п, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	9 371,10
Кран шаровой фланцевый для воды, пара, нефтепродуктов, из коррозионно-стойкой стали, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	35 287,05
Кран шаровой фланцевый для воды, пара, нефтепродуктов, из коррозионно-стойкой стали, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	96 731,74
Кран шаровой фланцевый для воды, пара, нефтепродуктов, из коррозионно-стойкой стали, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	31 025,75

Кран шаровой фланцевый для воды, пара, нефтепродуктов, из коррозионно-стойкой стали, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	37 067,09
Кран шаровой фланцевый для воды, пара, нефтепродуктов, из коррозионно-стойкой стали, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	52 790,78
Кран шаровой фланцевый для воды, пара, нефтепродуктов, из коррозионно-стойкой стали, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	7 277,13
Кран шаровой фланцевый для воды, пара, нефтепродуктов, из коррозионно-стойкой стали, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	7 988,26
Кран шаровой фланцевый для воды, пара, нефтепродуктов, из коррозионно-стойкой стали, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	8 398,80
Кран шаровой фланцевый для воды, пара, нефтепродуктов, из коррозионно-стойкой стали, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	9 151,22
Кран шаровой фланцевый для воды, пара, нефтепродуктов, из коррозионно-стойкой стали, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	12 802,08
Кран шаровой проходной стальной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	2 095,63
Кран шаровой проходной стальной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	2 407,24
Кран шаровой проходной стальной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	2 932,53
Кран шаровой проходной стальной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	3 190,97
Кран шаровой проходной стальной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	3 550,22

Кран шаровой проходной стальной, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	3 925,00
Кран шаровой чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	69 648,50
Кран шаровой чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	86 278,58
Кран шаровой чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	7 069,12
Кран шаровой чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	100 785,48
Кран шаровой чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	7 724,73
Кран шаровой чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	9 505,38
Кран шаровой чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	11 564,45
Кран шаровой чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	14 226,74
Кран шаровой чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	16 895,05
Кран шаровой чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	25 824,72
Кран шаровой чугунный, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	34 769,33

Кран шаровой с плоским уплотнением для гребенок из инструментальной стали, номинальный диаметр 20 мм	шт	1 593,57
Кран шаровой с плоским уплотнением для гребенок из инструментальной стали, номинальный диаметр 25 мм	шт	2 107,44
Кран шаровой разъемный из клеевого ПВХ, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 63 мм	шт	2 295,10
Кран стальной шаровой равнопроходной, номинальный диаметр 50 мм	шт	4 127,69
Кран шаровой из огнестойкого компаунда на основе полипропилена, антипиренов и базальтового волокна для трубопроводов систем пожаротушения, температура рабочей среды до +50 °С, пожарно-технические характеристики Г1, В1, Д1, Т1, максимальное рабочее давление 2,5 МПа, наружный диаметр 25 мм	шт	673,65
Кран шаровой из огнестойкого компаунда на основе полипропилена, антипиренов и базальтового волокна для трубопроводов систем пожаротушения, температура рабочей среды до +50 °С, пожарно-технические характеристики Г1, В1, Д1, Т1, максимальное рабочее давление 2,5 МПа, наружный диаметр 32 мм	шт	1 385,19
Кран шаровой из огнестойкого компаунда на основе полипропилена, антипиренов и базальтового волокна для трубопроводов систем пожаротушения, температура рабочей среды до +50 °С, пожарно-технические характеристики Г1, В1, Д1, Т1, максимальное рабочее давление 2,5 МПа, наружный диаметр 40 мм	шт	2 185,99
Кран шаровой из огнестойкого компаунда на основе полипропилена, антипиренов и базальтового волокна для трубопроводов систем пожаротушения, температура рабочей среды до +50 °С, пожарно-технические характеристики Г1, В1, Д1, Т1, максимальное рабочее давление 2,5 МПа, наружный диаметр 50 мм	шт	4 314,34

Кран шаровой из огнестойкого компаунда на основе полипропилена, антипиренов и базальтового волокна для трубопроводов систем пожаротушения, температура рабочей среды до +50 °С, пожарно-технические характеристики Г1, В1, Д1, Т1, максимальное рабочее давление 2,5 МПа, наружный диаметр 63 мм	шт	5 344,05
Кран бронзовый, номинальный диаметр 15 мм	шт	292,89
Кран сервисный для спуска воздуха с пробкой, со сварным резьбовым присоединением, номинальный диаметр 25 мм	шт	13 996,02
Кран сервисный для спуска воздуха с пробкой, со сварным резьбовым присоединением, номинальный диаметр 32 мм	шт	15 351,55
Кран сервисный для спуска воздуха с пробкой, со сварным резьбовым присоединением, номинальный диаметр 40 мм	шт	17 387,39
Кран сервисный для спуска воздуха с пробкой, со сварным резьбовым присоединением, номинальный диаметр 50 мм	шт	19 311,75
Кран пробно-спускной сальниковый латунный 11Б6бк, с изогнутым спуском, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	274,71
Кран пробно-спускной латунный 10Б8бк1, с изогнутым спуском, присоединение к трубопроводу цапковое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 10 мм	шт	605,94
Кран пробно-спускной латунный 10Б8бк1, с изогнутым спуском, присоединение к трубопроводу цапковое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	2 542,58
Кран пробно-спускной латунный 10Б19бк1, с прямым спуском, присоединение к трубопроводу цапковое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	1 076,12

Кран пробно-спускной латунный 10Б9бк1, с прямым спуском, присоединение к трубопроводу цапковое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 10 мм	шт	559,51
Кран пробно-спускной латунный 10Б9бк1, с прямым спуском, присоединение к трубопроводу цапковое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	892,05
Кран пробно-спускной латунный 10Б9бк1, с прямым спуском, присоединение к трубопроводу цапковое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	1 709,13
Кран проходной натяжной 11ч3бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 0,1 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	793,98
Кран проходной натяжной 11ч3бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 0,1 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	1 751,06
Кран проходной натяжной латунный 11Б1бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	239,45
Кран проходной натяжной латунный 11Б1бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	453,00
Кран проходной натяжной латунный 11Б1бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 30 мм	шт	854,56
Кран проходной пробковый латунный 11Б6бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	325,89
Кран проходной пробковый латунный 11Б6бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	659,85
Кран проходной пробковый латунный 11Б6бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	1 057,06

Кран проходной пробковый латунный 11Б6бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	2 916,63
Кран проходной пробковый латунный 11Б12бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 0,01 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	250,56
Кран проходной пробковый латунный 11Б12бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 0,01 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	339,94
Кран проходной сальниковый 11ч6БК, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	380,74
Кран проходной сальниковый 11ч6БК, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	1 010,05
Кран проходной сальниковый 11ч6БК, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	663,19
Кран проходной сальниковый 11ч6БК, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	2 421,70
Кран проходной сальниковый 11ч6БК, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	2 815,02
Кран проходной сальниковый латунный 11Б7бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	11 224,07
Кран проходной сальниковый латунный 11Б7бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	15 220,39
Кран проходной сальниковый латунный 11Б7бк, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	43 996,01
Кран проходной сальниковый 11ч8бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	1 324,00

Кран проходной сальниковый 11ч8бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	1 754,07
Кран проходной сальниковый 11ч8бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	7 508,86
Кран проходной сальниковый 11ч8бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	9 415,41
Кран проходной сальниковый 11ч8бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	18 692,17
Кран проходной сальниковый 11ч8бк, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	22 504,85
Затвор дисковый поворотный чугунный межфланцевый, с ручным приводом, давление 1,6 МПа, диаметр 32 мм	шт	5 796,51
Затвор дисковый поворотный чугунный межфланцевый, с ручным приводом, давление 1,6 МПа, диаметр 50 мм	шт	6 430,40
Затвор дисковый поворотный чугунный межфланцевый, с ручным приводом, давление 1,6 МПа, диаметр 65 мм	шт	7 071,41
Затвор дисковый поворотный чугунный межфланцевый, с ручным приводом, давление 1,6 МПа, диаметр 80 мм	шт	7 577,27
Затвор дисковый поворотный чугунный, с ручным управлением, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	3 514,30
Затвор дисковый поворотный чугунный, с ручным управлением, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	3 726,06
Затвор дисковый поворотный чугунный, с ручным управлением, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	5 715,83
Редуктор переносной для крана, диаметр 200-300 мм, размер головки 50/90 мм	шт	461 696,13
Фланец специальный для присоединения привода на кран, диаметр 100 мм	шт	13 153,90

Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 10 мм	шт	1 076,24
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	1 125,67
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	1 600,62
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	2 162,79
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	3 247,36
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	3 615,49
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	5 325,97
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	6 285,90
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	7 829,90

Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	9 998,45
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	12 939,56
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	17 123,65
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	20 203,84
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	25 651,83
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	35 650,54
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 350 мм	шт	38 850,08
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	46 430,32
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 450 мм	шт	70 823,30

Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 500 мм	шт	85 248,28
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 10 мм	шт	1 734,58
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	1 826,12
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	2 233,82
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	2 727,81
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	4 238,35
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	5 656,81
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -80 °С до +600 °С, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	6 331,63
Фланец из коррозионностойкой стали 12X18Н10Т с температурным пределом применения от -40 °С до +450 °С, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	4 895,32

Фланец из коррозионностойкой стали 12Х18Н10Т с температурным пределом применения от -40 °С до +450 °С, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	6 293,78
Фланец из коррозионностойкой стали 12Х18Н10Т с температурным пределом применения от -40 °С до +450 °С, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	7 319,16
Фланец из коррозионностойкой стали 12Х18Н10Т с температурным пределом применения от -40 °С до +450 °С, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	11 358,76
Фланец из коррозионностойкой стали 12Х18Н10Т с температурным пределом применения от -40 °С до +450 °С, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	16 308,58
Фланец из коррозионностойкой стали 12Х18Н10Т с температурным пределом применения от -40 °С до +450 °С, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	20 779,74
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	541,36
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	2 200,14
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	2 617,01
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	7 344,50
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 350 мм	шт	10 937,01
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	14 338,33
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	499,88

Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	585,42
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	822,86
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	954,33
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	1 156,44
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	1 469,08
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	2 304,21
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	3 857,05
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	5 836,12
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	18 609,82
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 600 мм	шт	42 886,65
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 800 мм	шт	71 168,42
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	486,65
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	524,29
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	684,70
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	1 473,52
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	2 271,99

Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	2 998,50
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	4 437,66
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	7 307,78
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	10 729,03
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	783,99
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	1 193,56
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	1 435,15
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	1 717,90
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	1 810,21
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	2 462,59
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	2 616,49
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	3 662,63
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	8 376,18
Фланец приварной встык, марка стали 20, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	10 993,06
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	545,17

Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	792,52
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	866,61
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	994,39
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	1 039,37
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	1 332,93
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	1 631,71
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	2 384,60
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 450 мм	шт	12 981,21
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 500 мм	шт	13 673,57
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	223,21
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1 МПа, номинальный диаметр 900 мм	шт	49 651,14
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1 МПа, номинальный диаметр 1000 мм	шт	56 841,82

Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 10 мм	шт	250,44
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	377,36
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	444,65
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	535,02
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	813,58
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	902,18
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	958,96
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	1 307,79
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	1 564,55
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	1 866,47
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	2 870,36
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	3 414,52

Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	4 664,95
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	7 574,56
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	9 578,99
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 350 мм	шт	14 263,18
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	18 698,90
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 450 мм	шт	25 989,03
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 500 мм	шт	29 406,07
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 600 мм	шт	41 672,11
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 10 мм	шт	372,26
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	392,02
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	515,48
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	652,17

Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	763,76
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	862,96
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	1 245,23
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	1 508,49
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	1 916,50
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	3 005,99
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	4 796,96
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	5 030,98
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	7 611,56
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	10 854,71
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	12 824,88
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 350 мм	шт	18 873,71

Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	24 265,91
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 450 мм	шт	26 954,50
Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 500 мм	шт	36 196,30
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 10 мм	шт	213,10
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	259,03
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	401,15
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	545,29
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	792,60
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	866,72
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	994,52

Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 65 мм	шт	1 039,69
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	1 333,19
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	1 632,07
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	2 385,23
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	3 227,89
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	4 454,19
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	5 648,94
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	6 981,66
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 350 мм	шт	9 311,02

Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	11 092,82
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 450 мм	шт	12 986,04
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 500 мм	шт	13 680,75
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 600 мм	шт	22 968,69
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 700 мм	шт	31 954,60
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 800 мм	шт	37 581,86
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 900 мм	шт	45 327,54
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 1000 мм	шт	49 068,63
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 10 мм	шт	228,97

Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	333,46
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	454,95
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	604,16
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	1 511,41
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	1 673,73
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	2 485,01
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	2 930,42
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	4 271,69
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	6 173,98

Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	8 278,56
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 350 мм	шт	11 153,98
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	13 637,17
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 450 мм	шт	19 112,20
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 500 мм	шт	21 894,20
Фланец стальной плоский приварной, марка стали 20, температурный предел применения от -30 °С до +300 °С, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	763,83
Штуцер стальной приварной, диаметр 32 мм	шт	519,92
Штуцер стальной приварной, диаметр 50 мм	шт	1 031,15
Фланец из ковкого чугуна, обжимной, фиксирующий, для чугунных труб, номинальным давлением 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	17 035,75
Фланец из ковкого чугуна, обжимной, фиксирующий, для чугунных труб, номинальным давлением 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	19 135,40
Фланец из ковкого чугуна, обжимной, фиксирующий, для чугунных труб, номинальным давлением 1,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	56 787,05

Фланец из ковкого чугуна, обжимной, фиксирующий, для чугунных труб, номинальным давлением 1,6 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	74 824,18
Ковер полимерный нерегулируемый для клиновых задвижек, размеры 240x240x215 мм	шт	9 210,25
Пакеры инъекционные стальные с цанговой головкой, диаметр 10 мм, длина 100 мм	10 шт	292,09
Пакеры инъекционные стальные с цанговой головкой, диаметр 18 мм, длина 160 мм	10 шт	1 093,36
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-11, диаметр 200 мм	шт	10 805,15
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-12, диаметр 250 мм	шт	11 812,63
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-13, диаметр 315 мм	шт	13 275,54
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-14, диаметр 400 мм	шт	15 254,02
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-15, диаметр 450 мм	шт	20 991,45
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-16, диаметр 500 мм	шт	22 506,62
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-17, диаметр 630 мм	шт	26 781,47
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-18, диаметр 710 мм	шт	33 384,82
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-01, диаметр патрубка 250 мм	шт	10 273,81
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-02, диаметр патрубка 315 мм	шт	11 750,32
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-03, диаметр патрубка 400 мм	шт	13 435,17

Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-04, диаметр патрубка 450 мм	шт	18 461,12
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-05, диаметр патрубка 500 мм	шт	19 788,74
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-06, диаметр патрубка 630 мм	шт	23 514,92
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-07, диаметр патрубка 710 мм	шт	29 307,54
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-08, диаметр патрубка 800 мм	шт	33 435,52
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-09, диаметр патрубка 1000 мм	шт	40 099,75
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП3-11, диаметр патрубка 200 мм	шт	14 914,27
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП3-12, диаметр патрубка 250 мм	шт	16 557,53
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП3-13, диаметр патрубка 315 мм	шт	17 925,17
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП3-14, диаметр патрубка 400 мм	шт	24 748,17
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП3-16, диаметр патрубка 500 мм	шт	32 062,66
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП3-17, диаметр патрубка 630 мм	шт	38 713,08

Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-19, диаметр патрубка 800 мм	шт	45 177,98
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-20, диаметр патрубка 1000 мм	шт	61 695,95
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-21, диаметр патрубка 1250 мм	шт	74 923,51
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм, УПЗ-01, диаметр патрубка 250 мм	шт	14 639,45
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-02, диаметр патрубка 315 мм	шт	15 867,65
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-03, диаметр патрубка 400 мм	шт	21 886,36
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-05, диаметр патрубка 500 мм	шт	25 984,25
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-06, диаметр патрубка 630 мм	шт	34 191,14
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-08, диаметр патрубка 800 мм	шт	39 940,09
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-09, диаметр патрубка 1000 мм	шт	54 513,84
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-10, диаметр патрубка 1250 мм	шт	66 276,05

Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ, диаметр патрубка 200 мм	шт	13 302,66
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-11, диаметр патрубка 200 мм	шт	15 577,09
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-12, диаметр патрубка 250 мм	шт	17 652,60
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-13, диаметр патрубка 315 мм	шт	18 995,84
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-14, диаметр патрубка 400 мм	шт	26 318,73
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-16, диаметр патрубка 500 мм	шт	30 528,61
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-17, диаметр патрубка 630 мм	шт	39 895,48
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-19, диаметр патрубка 800 мм	шт	45 935,74
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-20, диаметр патрубка 1000 мм	шт	63 003,15

Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-21, диаметр патрубка 1250 мм	шт	76 381,31
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-01, диаметр патрубка 250 мм	шт	15 565,55
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-02, диаметр патрубка 315 мм	шт	16 803,87
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-03, диаметр патрубка 400 мм	шт	22 863,66
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-05, диаметр патрубка 500 мм	шт	26 986,01
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-06, диаметр патрубка 630 мм	шт	35 240,60
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-08, диаметр патрубка 800 мм	шт	41 036,23
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм, УП5-09, диаметр патрубка 1000 мм	шт	55 690,89
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-10, диаметр патрубка 1250 мм	шт	67 603,42
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5, диаметр патрубка 200 мм	шт	13 884,83
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП6-12, диаметр патрубка 200 мм	шт	15 079,82

Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП6-15, диаметр патрубка 315 мм	шт	19 063,67
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП6-18, диаметр патрубка 500 мм	шт	30 267,14
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП6-21, диаметр патрубка 800 мм	шт	45 960,69
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-12, диаметр патрубка 200 мм	шт	16 278,05
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-15, диаметр патрубка 315 мм	шт	20 254,32
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-16, диаметр патрубка 400 мм	шт	28 264,36
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-18, диаметр патрубка 500 мм	шт	31 575,71
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-19, диаметр патрубка 630 мм	шт	39 091,15

Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-22, диаметр патрубка 1000 мм	шт	60 181,93
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-11, диаметр патрубка 200 мм	шт	14 373,61
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-12, диаметр патрубка 250 мм	шт	16 359,17
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-13, диаметр патрубка 315 мм	шт	17 773,57
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-14, диаметр патрубка 400 мм	шт	24 482,67
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-16, диаметр патрубка 500 мм	шт	29 053,70
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-17, диаметр патрубка 630 мм	шт	38 303,29
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-19, диаметр патрубка 800 мм	шт	44 624,92
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-20, диаметр патрубка 1000 мм	шт	61 378,60
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-21, диаметр патрубка 1250 мм	шт	64 772,44
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-01, диаметр патрубка 250 мм	шт	14 439,67
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-02, диаметр патрубка 315 мм	шт	15 711,84

Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-03, диаметр патрубка 400 мм	шт	21 615,57
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-05, диаметр патрубка 500 мм	шт	25 639,96
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-06, диаметр патрубка 630 мм	шт	33 772,23
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-08, диаметр патрубка 800 мм	шт	39 376,89
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-09, диаметр патрубка 1000 мм	шт	54 096,27
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-10, диаметр патрубка 1250 мм	шт	57 307,72
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2, диаметр патрубка 200 мм	шт	12 811,24
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-11, диаметр патрубка 200 мм	шт	14 868,06
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-12, диаметр патрубка 250 мм	шт	16 930,56
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-13, диаметр патрубка 315 мм	шт	18 361,49
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-14, диаметр патрубка 400 мм	шт	25 232,01
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-16, диаметр патрубка 500 мм	шт	29 952,73

Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-17, диаметр патрубка 630 мм	шт	39 373,31
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-19, диаметр патрубка 800 мм	шт	45 976,51
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-20, диаметр патрубка 1000 мм	шт	62 683,85
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-21, диаметр патрубка 1250 мм	шт	76 130,22
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-01, диаметр патрубка 250 мм	шт	14 558,03
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-02, диаметр патрубка 315 мм	шт	15 771,49
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-03, диаметр патрубка 400 мм	шт	22 338,18
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-05, диаметр патрубка 500 мм	шт	26 502,65
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-06, диаметр патрубка 630 мм	шт	34 800,57
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-08, диаметр патрубка 800 мм	шт	40 665,59
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-09, диаметр патрубка 1000 мм	шт	55 421,70

Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-10, диаметр патрубка 1250 мм	шт	67 242,45
Узел прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4, диаметр патрубка 200 мм	шт	15 322,60
Диафрагма камерная, диаметр 300 мм	шт	22 665,48
Диафрагма камерная, диаметр 400 мм	шт	30 516,51
Глушитель шума прямоугольного сечения на бандажном соединении ГТП 1-2, сечение обечайки 300x200 мм, масса наполнителя 2,74 кг	шт	8 616,17
Глушитель шума прямоугольного сечения на бандажном соединении ГТП 1-3, сечение обечайки 400x200 мм, масса наполнителя 3 кг	шт	10 956,22
Глушитель шума прямоугольного сечения на бандажном соединении ГТП 1-4, сечение обечайки 400x300 мм, масса наполнителя 3,53 кг	шт	12 258,58
Глушитель шума прямоугольного сечения на бандажном соединении ГТП 1-6, сечение обечайки 500x500 мм	шт	16 912,89
Глушитель шума прямоугольного сечения на бандажном соединении ГТП 2-1, сечение обечайки 200x100 мм, масса наполнителя 0,96 кг	шт	5 558,87
Глушитель шума прямоугольного сечения на бандажном соединении ГТП 2-2, сечение обечайки 300x200 мм, масса наполнителя 1,34 кг	шт	6 106,20
Глушитель шума прямоугольного сечения на бандажном соединении ГТП 2-3, сечение обечайки 400x200 мм, масса наполнителя 1,54 кг	шт	7 829,07
Глушитель шума прямоугольного сечения на бандажном соединении ГТП 2-4, сечение обечайки 400x300 мм, масса наполнителя 1,73 кг	шт	8 755,48
Глушитель шума прямоугольного сечения на бандажном соединении ГТП 2-5, сечение обечайки 400x400 мм, масса наполнителя 1,92 кг	шт	9 691,18

Глушитель шума вентиляционных установок, трубчатый из листовой оцинкованной стали, круглого сечения на бандажном соединении ГТК 1-1, диаметр обечайки 125 мм, масса наполнителя 1,16 кг	шт	3 851,85
Глушитель шума вентиляционных установок, трубчатый из листовой оцинкованной стали, круглого сечения на бандажном соединении ГТК 1-2, диаметр обечайки 200 мм, масса наполнителя 1,64 кг	шт	4 929,71
Глушитель шума вентиляционных установок, трубчатый из листовой оцинкованной стали, круглого сечения на бандажном соединении ГТК 1-3, диаметр обечайки 250 мм, масса наполнителя 1,92 кг	шт	5 139,58
Глушитель шума вентиляционных установок, трубчатый из листовой оцинкованной стали, круглого сечения на бандажном соединении ГТК 1-5, диаметр обечайки 400 мм, масса наполнителя 4,76 кг	шт	11 047,90
Глушитель шума вентиляционных установок, трубчатый из листовой оцинкованной стали, круглого сечения на бандажном соединении ГТК 2-5, диаметр обечайки 400 мм, масса наполнителя 2,05 кг	шт	8 592,15
Глушитель шума вентиляционных установок, трубчатый из листовой оцинкованной стали, круглого сечения на бандажном соединении ГТК 2-6, диаметр обечайки 500 мм, масса наполнителя 2,32 кг	шт	10 119,63
Фильтр воздушный ячейковый плоский из стекловолокна, производительность 1750-2250 м3/ч, размеры 500x500x48 мм	шт	685,13
Фильтр воздушный ячейковый плоский из стекловолокна, производительность 1200-1500 м3/ч, размеры 287x592x48 мм	шт	476,30
Фильтр воздушный ячейковый плоский из стекловолокна, производительность 2450-3150 м3/ч, размеры 592x592x48 мм	шт	681,53
Фильтр воздушный ячейковый плоский из стекловолокна, производительность 1000-1260 м3/ч, размеры 490x287x48 мм	шт	443,09

Фильтр воздушный ячейковый плоский из стекловолокна, производительность 2000-2600 м3/ч, размеры 490x592x48 мм	шт	545,83
Фильтр воздушный ячейковый плоский из стекловолокна, производительность 1300-1650 м3/ч, размеры 305x610x48 мм	шт	460,56
Фильтр воздушный ячейковый плоский из стекловолокна, производительность 2600-3350 м3/ч, размеры 610x610x48 мм	шт	681,61
Фильтр воздушный ячейковый плоский из стекловолокна, производительность 3700-4750 м3/ч, размеры 592x892x48 мм	шт	1 082,14
Фильтр воздушный ячейковый плоский из стекловолокна, производительность 1800-2300 м3/ч, размеры 287x892x48 мм	шт	757,88
Фильтр воздушный ячейковый плоский из стекловолокна, производительность 3050-3950 м3/ч, размеры 490x892x48 мм	шт	980,75
Фильтр воздушный ячейковый плоский из стекловолокна, производительность 570-750 м3/ч, размеры 287x287x48 мм	шт	490,72
Фильтр фланцевый волосяной, диаметр 50 мм	шт	51 870,84
Фильтр фланцевый волосяной, диаметр 100 мм	шт	62 376,03
Фильтр фланцевый волосяной, диаметр 200 мм	шт	81 725,56
Агрегат пылеулавливающий, тип ПУА 1500, 3 входа, диаметр рукава 102 мм	шт	76 328,12
Агрегат пылеулавливающий, тип ПУА 2000, 3 входа, диаметр рукава 112 мм	шт	86 228,08
Фильтр магнитный фланцевый чугунный сетчатый для очистки воды, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	6 917,03
Фильтр для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр 25 мм	шт	1 534,75
Сооружение локальное очистное из полимерных композитных материалов в одном корпусе (пескоотделитель, бензомаслоотделитель, сорбционный фильтр, три крышки горловины обслуживания), производительность (расход) 1,5 л/с, диаметр корпуса 1600 мм, длина 2000 мм	компл	478 390,76

Грязевик из стальных труб и толстолистовой стали, наружный диаметр входного патрубка 159 мм, наружный диаметр корпуса 325 мм	шт	21 447,77
Грязевик из стальных труб и толстолистовой стали, наружный диаметр входного патрубка 219 мм, наружный диаметр корпуса 426 мм	шт	49 069,72
Грязевик из стальных труб и толстолистовой стали, наружный диаметр входного патрубка 273 мм, наружный диаметр корпуса 530 мм	шт	56 449,99
Грязевик из стальных электросварных и водогазопроводных труб, наружный диаметр входного патрубка 45 мм, наружный диаметр корпуса 219 мм	шт	8 678,09
Грязевик из стальных электросварных и водогазопроводных труб, наружный диаметр входного патрубка 57 мм, наружный диаметр корпуса 273 мм	шт	13 381,22
Грязевик из стальных электросварных и водогазопроводных труб, наружный диаметр входного патрубка 89 мм, наружный диаметр корпуса 325 мм	шт	18 629,45
Грязевик из стальных электросварных и водогазопроводных труб, наружный диаметр входного патрубка 108 мм, наружный диаметр корпуса 377 мм	шт	25 762,84
Грязевик из стальных электросварных и водогазопроводных труб, наружный диаметр входного патрубка 133 мм, наружный диаметр корпуса 429 мм	шт	32 752,76
Грязевик для трубопроводов вертикальный, диаметр 300 мм	шт	132 725,90
Грязевик для трубопроводов вертикальный, диаметр 350 мм	шт	162 877,09
Грязевик для трубопроводов вертикальный, диаметр 400 мм	шт	234 358,30
Грязевик для трубопроводов вертикальный, диаметр 500 мм	шт	339 347,31
Грязевик для трубопроводов вертикальный, диаметр 600 мм	шт	402 939,28
Грязевик для трубопроводов вертикальный, диаметр 700 мм	шт	570 732,44
Грязевик для трубопроводов вертикальный, диаметр 800 мм	шт	714 435,63
Грязевик для трубопроводов вертикальный, диаметр 900 мм	шт	729 540,09

Грязевик для трубопроводов вертикальный, диаметр 1000 мм	шт	883 917,18
Штанга буровая, тип 2СБШ-200Н, диаметр 180 мм, толщина стенки 16 мм, длина 8,1 м	шт	19 830,43
Штанга стальная буровая, наружный диаметр трубы 76 мм, толщина стенки трубы 5 мм, диаметр внутреннего отверстия ниппеля 30 мм, резьба муфты и ниппеля трапецеидальная 56x12 мм, длина 1230 мм	шт	4 845,66
Поршень внутритрубный из стального корпуса и 4-х полиуретановых чистящих дисков для прочистки труб условным диаметром 377 мм	шт	51 366,97
Поршень внутритрубный из стального корпуса и 4-х полиуретановых чистящих дисков для прочистки труб условным диаметром 1020 мм	шт	423 111,17
Поршень внутритрубный из стального корпуса и 4-х полиуретановых чистящих дисков для прочистки труб условным диаметром 1067 мм	шт	482 367,55
Поршень внутритрубный из стального корпуса и 4-х полиуретановых чистящих дисков для прочистки труб условным диаметром 1220 мм	шт	530 792,09
Поршень пенополиуретановый (поролоновый) плотностью 40 кг/м3, наружный слой 70 кг/м3 для прочистки труб условным диаметром 720 мм	шт	30 618,05
Поршень пенополиуретановый (поролоновый) плотностью 40 кг/м3, наружный слой 70 кг/м3 для прочистки труб условным диаметром 820 мм	шт	52 347,68
Маркеры перманентные черные, ширина линии 0,3 мм	10 шт	1 831,71

Директор



Вавилова Евгения Александровна