

Уютный Двор

ИНН 3702590846 КПП 370201001

Юридический адрес 153022, Ивановская область, г. Иваново, ул. Летчика Захарова, д. 30

Прайс на 28 ноября 2022

Наименование продукции	Единица измерения	Цена , без учета НДС
Смесь семян специальных трав универсальная	кг	960,00
Песок из отсевов дробления II класс, М 400, средний, круглые сита	м3	980,50
Щебень М 400, фракция 5(3)-20 мм, группа 2	м3	2 700,00
Щебень М 600, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	3 400,00
Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	3 100,00
Смесь песчано-гравийная обогащенная с содержанием гравия 35-50%	м3	450,00
Почво-грунт садовый	м3	9 300,00
Хризотил, группа БК	т	61 994,20
Каболка	т	163 000,00
Геотекстиль нетканый из полиэфирного волокна, иглопробивной, поверхностная плотность 200 г/м2	м2	50,00
Геотекстиль нетканый из полиэфирного волокна, иглопробивной, поверхностная плотность 300 г/м2	м2	75,00
Геополотно нетканое из полипропиленового волокна, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 300 г/м2	м2	75,86
Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 350 г/м2	м2	88,63
Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 400 г/м2	м2	95,34
Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 450 г/м2	м2	106,32
Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 500 г/м2	м2	118,64
Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 550 г/м2	м2	127,88

Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 600 г/м2	м2	148,96
Полотно нетканое геотекстильное иглопробивное для прослойки под дорожным покрытием из сборных железобетонных плит, плотность 500 г/м2	м2	60,97
Текстолит листовой А, толщина от 0,5 до 1 мм	кг	911,18
Войлок строительный	кг	605,00
Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт I	м3	14 812,84
Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт II	м3	11 075,78
Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт III	м3	12 569,56
Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт IV	м3	13 856,45
Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 100-125 мм, сорт I	м3	14 802,25
Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 100-125 мм, сорт II	м3	4 362,32
Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 100-125 мм, сорт III	м3	4 486,32
Бруски обрезные хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 100-125 мм, IV сорт	м3	4 863,50
Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт III	м3	5 123,48
Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 100, 125 мм, сорт II	м3	5 268,30
Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая, ФК, сорт II/III, толщина 15 мм	м3	4 323,81
Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длина 2500 мм, ширина 1250 мм, толщина 9 мм	м2	250,00
Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длина 2500 мм, ширина 1250 мм, толщина 12 мм	м2	295,00

Элемент доборный (добор) из МДФ с отделкой из антивандального эко-шпона с защитным лаком, шириной 120 мм, толщиной 8 мм	м	298,00
Элемент доборный (добор) из МДФ с отделкой из антивандального эко-шпона с защитным лаком, шириной 200 мм, толщиной 8 мм	м	343,00
Коробка дверная из древесины хвойных пород, сорт А, размер 70x30 мм	м	354,00
Полотна дверей деревянные глухие, высота 2000 мм ПГ 20-6 ДГ 21-7, ДГ-21-13, площадь 1,2 м2, ПГ 20-7 ДГ 21-8, площадь 1,4 м2, ПГ 20-8 ДГ 21-9, площадь 1,6 м2	м2	6 500,00
Полотна дверей деревянные глухие, высота 2000 мм ПГ 20-9 ДГ 21-10, площадь 1,8 м2, ПГ 20-11 ДГ 21-12, площадь 2,2 м2	м2	6 500,00
Полотна дверные деревянные под остекление, высота 2000 мм ПО 20-6 ДО 21-13, площадь 1,2 м2, ПО 20-7 ДО 21-8, площадь 1,4 м2	м2	7 800,00
Полотна дверные деревянные под остекление, высота 2000 мм ПО 20-8 ДО 21-9, площадь 1,6 м2, ПО 20-9 ДО 21-10, площадь 1,8 м2	м2	7 800,00
Колья деревянные посадочные, размер 2200x60 мм	шт	136,49
Щиты из досок, толщина 25 мм	м2	650,00
Картон прокладочный, толщина 1,5-2 мм	м2	383,30
Обои стеклотканевые под покраску для стен и потолков, однослойные	м2	174,00
Уайт-спирит	кг	145,00
Масло МС-20	кг	178,05
Масло дизельное моторное М-10ДМ	кг	240,00
Масло гидравлическое ИГП-30	т	230 000,00
Масло промышленное И-30А	л	220,00
Масло турбинное ТП-22С	кг	163,03
Масло турбинное ТП-30	кг	166,29
Смазка автомобильная универсальная	кг	1 816,06
Смазка антикоррозийная для защиты тросов АМС	кг	644,02
Смазка графитная общего назначения	кг	257,89
Смазка графитомедистая	кг	63,44
Смазка Литол-24	кг	850,00
Смазка Торсиол-55	кг	292,76

Смазка ЦИАТИМ-205	кг	438,72
Смазка ЦИАТИМ-201	кг	902,70
Смазка ЦИАТИМ-203	кг	362,14
Смазка ЦИАТИМ-221	кг	523,63
Вазелин технический	кг	240,84
Парафин нефтяной твердый Т-1	т	173 768,00
Азот газообразный технический	м3	32 818,13
Кислород газообразный технический	м3	114,59
Краситель кислотный желтый	т	750 000,00
Натрий едкий, жидкий	кг	188,06
Калий едкий технический	кг	193,33
Цинк хлористый	кг	838,88
Купорос медный, марка А	т	125 881,00
Натрий лаурильсульфат	кг	135,63
Толуол каменноугольный и сланцевый, марка А	т	382 500,00
Ксилол нефтяной, марка А	т	193 000,00
Углерод четыреххлористый	кг	400,25
Углерод четыреххлористый, ХЧ	кг	442,01
Фреон	л	6 486,13
Элегаз	кг	802,11
Спирт фуриловый	т	359 518,00
Спирт изопропиловый	л	119,82
Антифриз-теплоноситель (концентрат) ТН-65	л	173,50
Скипидар живичный	кг	232,00
Аммиак водный технический	т	39 811,50
Селитра аммиачная, марка Б	кг	97,50
Удобрения бормагниевые	т	83 500,00
Полибутилметакрилат	кг	1 750,92
Мембрана полимерная гидроизоляционная ЭПДМ, толщина 1,0 мм	м2	35 670,00
Теплоизоляция из вспененного каучука в рулонах, толщина 10 мм	м2	603,24
Теплоизоляция из вспененного каучука в рулонах, толщина 13 мм	м2	707,65
Теплоизоляция из вспененного каучука в рулонах, толщина 19 мм	м2	971,29
Теплоизоляция из вспененного каучука в рулонах, толщина 19 мм, самоклеящаяся	м2	1 459,18
Теплоизоляция из вспененного каучука в рулонах, толщина 25 мм	м2	1 314,04
Теплоизоляция из вспененного каучука в рулонах, толщина 32 мм	м2	1 676,56
Теплоизоляция из вспененного каучука в рулонах, толщина 50 мм	м2	2 702,49

Трубки из вспененного каучука, толщина 6 мм, диаметр 6 мм	10 м	136,32
Трубки из вспененного каучука, толщина 6 мм, диаметр 8 мм	10 м	155,32
Трубки из вспененного каучука, толщина 6 мм, диаметр 10 мм	10 м	153,30
Трубки из вспененного каучука, толщина 6 мм, диаметр 12 мм	10 м	164,98
Трубки из вспененного каучука, толщина 6 мм, диаметр 15 мм	10 м	183,18
Трубки из вспененного каучука, толщина 6 мм, диаметр 18 мм	10 м	199,41
Трубки из вспененного каучука, толщина 6 мм, диаметр 22 мм	10 м	226,15
Трубки из вспененного каучука, толщина 6 мм, диаметр 28 мм	10 м	279,48
Трубки из вспененного каучука, толщина 6 мм, диаметр 35 мм	10 м	364,05
Трубки из вспененного каучука, толщина 9 мм, диаметр 6 мм	10 м	195,17
Трубки из вспененного каучука, толщина 9 мм, диаметр 8 мм	10 м	205,95
Трубки из вспененного каучука, толщина 9 мм, диаметр 10 мм	10 м	208,32
Трубки из вспененного каучука, толщина 9 мм, диаметр 12 мм	10 м	215,24
Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука для систем теплоснабжения с температурой носителя от -50 °С до +110 °С, внутренний диаметр 15 мм, толщина 9 мм	м	25,07
Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука для систем теплоснабжения с температурой носителя от -50 °С до +110 °С, внутренний диаметр 18 мм, толщина 9 мм	м	26,67
Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука для систем теплоснабжения с температурой носителя от -50 °С до +110 °С, внутренний диаметр 22 мм, толщина 9 мм	м	31,73
Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука для систем теплоснабжения с температурой носителя от -50 °С до +110 °С, внутренний диаметр 28 мм, толщина 9 мм	м	37,73

Трубки из вспененного каучука, толщина 9 мм, диаметр 30 мм	10 м	626,56
Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука для систем теплоснабжения с температурой носителя от -50 °С до +110 °С, внутренний диаметр 35 мм, толщина 9 мм	м	64,28
Трубки из вспененного каучука, толщина 9 мм, диаметр 42 мм	10 м	698,24
Трубки из вспененного каучука, толщина 9 мм, диаметр 48 мм	10 м	946,52
Трубки из вспененного каучука, толщина 9 мм, диаметр 54 мм	10 м	1 085,45
Трубки из вспененного каучука, толщина 9 мм, диаметр 60 мм	10 м	1 177,02
Трубки из вспененного каучука, толщина 9 мм, диаметр 64 мм	10 м	1 314,76
Трубки из вспененного каучука, толщина 9 мм, диаметр 70 мм	10 м	1 482,40
Трубки из вспененного каучука, толщина 9 мм, диаметр 76 мм	10 м	1 541,13
Трубки из вспененного каучука, толщина 9 мм, диаметр 89 мм	10 м	1 914,39
Трубки из вспененного каучука, толщина 9 мм, диаметр 102 мм	10 м	2 933,33
Трубки из вспененного каучука, толщина 9 мм, диаметр 108 мм	10 м	3 004,97
Трубки из вспененного каучука, толщина 9 мм, диаметр 114 мм	10 м	3 197,29
Трубки из вспененного каучука, толщина 9 мм, диаметр 140 мм	10 м	4 597,21
Трубки из вспененного каучука, толщина 13 мм, диаметр 10 мм	10 м	411,78
Трубки из вспененного каучука, толщина 13 мм, диаметр 12 мм	10 м	588,17
Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука для поверхностей с температурой от -50 °С до +110 °С, внутренний диаметр 15 мм, толщина 13 мм	м	44,53
Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука для поверхностей с температурой от -50 °С до +110 °С, внутренний диаметр 18 мм, толщина 13 мм	м	46,08

Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука для поверхностей с температурой от -50 °С до +110 °С, внутренний диаметр 22 мм, толщина 13 мм	м	46,60
Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука для поверхностей с температурой от -50 °С до +110 °С, внутренний диаметр 28 мм, толщина 13 мм	м	55,74
Трубки из вспененного каучука, толщина 13 мм, диаметр 30 мм	10 м	679,12
Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука для поверхностей с температурой от -50 °С до +110 °С, внутренний диаметр 35 мм, толщина 13 мм	м	68,62
Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука для поверхностей с температурой от -50 °С до +110 °С, внутренний диаметр 42 мм, толщина 13 мм	м	73,06
Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука для поверхностей с температурой от -50 °С до +110 °С, внутренний диаметр 48 мм, толщина 13 мм	м	84,78
Трубки из вспененного каучука, толщина 13 мм, диаметр 54 мм	10 м	1 436,83
Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука для поверхностей с температурой от -50 °С до +110 °С, внутренний диаметр 60 мм, толщина 13 мм	м	143,42
Трубки из вспененного каучука, толщина 13 мм, диаметр 64 мм	10 м	1 801,36
Трубки из вспененного каучука, толщина 13 мм, диаметр 70 мм	10 м	1 850,64
Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука для поверхностей с температурой от -50 °С до +110 °С, внутренний диаметр 76 мм, толщина 13 мм	м	179,52
Трубки из вспененного каучука, толщина 13 мм, диаметр 80 мм	10 м	2 335,71

Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука для поверхностей с температурой от -50 °С до +110 °С, внутренний диаметр 89 мм, толщина 13 мм	м	290,21
Трубки из вспененного каучука, толщина 13 мм, диаметр 102 мм	10 м	14 412,66
Трубки из вспененного каучука, толщина 13 мм, диаметр 108 мм	10 м	3 458,76
Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука для поверхностей с температурой от -50 °С до +110 °С, внутренний диаметр 114 мм, толщина 13 мм	м	378,60
Трубки из вспененного каучука, толщина 13 мм, диаметр 125 мм	10 м	5 847,37
Трубки из вспененного каучука, толщина 13 мм, диаметр 133 мм	10 м	6 240,06
Трубки из вспененного каучука, толщина 13 мм, диаметр 140 мм	10 м	6 767,02
Трубки из вспененного каучука, толщина 13 мм, диаметр 160 мм	10 м	7 489,94
Краска универсальная, акриловая для внутренних и наружных работ	т	122 464,00
Краска водно-дисперсионная ВД-АК-111 белая	т	173 000,00
Грунтовка водно-дисперсионная, высококонцентрированная, глубокопроникающая, универсальная	кг	38,00
Состав грунтовочный глубокого проникновения	кг	64,00
Краска масляная и алкидная цветная, готовая к применению для наружных работ МА-15, бежевая	т	212 000,00
Краска масляная, цветная, жидкотертая, готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	204 851,66
Краска полиуретановая двухкомпонентная ПУ-111	кг	2 416,60

Состав огнезащитный на неорганическом связующем для защиты конструкций воздуховодов, систем приточно-вытяжной вентиляции, каналов дымоудаления, образующий при повышении температуры более 1200 °С пористый теплоизолирующий слой, 3 группа огнезащитной эффективности, расход 6,0 кг/м ² при толщине слоя покрытия 4 мм	кг	76,91
Нитроэмаль НЦ-132К	кг	461,00
Эмаль эпоксидная ЭП-5116, черная	т	331 834,55
Грунтовка ГФ-021	т	175 796,00
Обезжириватель	кг	270,00
Шпатлевка клеевая	т	57 100,00
Шпатлевка водно-дисперсионная	т	268 300,00
Олифа натуральная	кг	1 380,00
Герметик полиуретановый, двухкомпонентный для герметизации деформационных швов строительных конструкций с деформацией не более 25%, стыков, щелей, трещин на фасадах зданий	кг	99,00
Герметик силиконовый нейтральный адгезионный, устойчивый к УФ-излучению и агрессивным средам, для помещений с повышенным уровнем влажности, серый (310 мл)	л	1 567,00
Герметик клей силиконовый	л	1 257,00
Пена монтажная	л	486,00
Пена монтажная полиуретановая противопожарная однокомпонентная модифицированная для заполнения, уплотнения, утепления, изоляции и соединения швов и стыков в местах с повышенными требованиями пожарной безопасности (0,88 л)	шт	918,00
Пена профессиональная	л	542,16
Паста полимерная однокомпонентная гидроизоляционная расширяющаяся для герметизации конструктивных швов и стыков (310 мл)	шт	3 200,00
Паста антисептическая	т	201 000,00
Ацетон технический, сорт I	т	284 500,00
Очиститель клея	л	1 370,00
Разбавитель антиграфитный	л	177,50
Растворитель № 646	т	156 200,00
Растворитель Р-4	кг	144,60

Сольвент каменноугольный технический, марка Б	т	257 000,00
Мыло хозяйственное твердое 72%	шт	44,66
Мыло хозяйственное жидкое	кг	62,33
Клей ПВА	кг	144,15
Клей-мастика Бустилат	т	150 200,00
Клей эпоксидный, двухкомпонентный, водостойкий	кг	28 417,00
Клей полимерный универсальный водостойкий	л	550,00
Клей битумный	т	35 070,00
Клей на основе вспененного синтетического каучука для склеивания изоляционных материалов	л	410,10
Клей 88-НП	кг	427,00
Клей 88-СА	кг	450,79
Клей НТ-150	кг	1 527,78
Клей казеиновый	т	817 875,89
Смазка эмульсол	кг	18,28
Пластификатор стабилизирующий и водоудерживающий, для бетонных и растворных смесей	кг	97,00
Дисульфид молибдена	кг	3 466,14
Уротропин	кг	150,97
Шнур резиновый круглого сечения, диаметр от 8,0 до 11 мм	кг	899,00
Рукав резиновый напорно-всасывающий с текстильным каркасом неармированный, внутренний диаметр 250 мм	м	1 259,60
Рукав пожарный напорный термостойкий для мобильных средств пожаротушения из полиэфирной нити с внутренним полимерным покрытием, рабочее давление 1,6 МПа, внутренний диаметр 51 мм	м	88,00
Кольца резиновые для водопроводных асбестоцементных труб	кг	418,03
Кольца резиновые для хризотилцементных напорных муфт САМ	кг	318,22
Манжета резиновая ступенчатая или конусная для унитазов	шт	14,15
Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 10,0 мм	м	524,49

Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 50 мм, толщина стенки 3,7 мм	м	84,05
Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 63 мм, толщина стенки 4,7 мм	м	137,79
Труба напорная полиэтиленовая ПНД, среднего типа, диаметр 110 мм	м	486,37
Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 315 мм	м	3 940,11
Блок трубопровода полиэтиленовый для систем водоотведения из труб высокой плотности, диаметр 110 мм, с гильзами	м	1 250,00
Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), температура до 95 °С, диаметр 20 мм	м	131,74
Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные, диаметр 110 мм, тип 1	м	425,69
Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 6 мм, толщина 6 мм	100 м	588,01
Трубки дренажные (шланги) из поливинилхлорида гофрированные для систем кондиционирования, диаметр 16 мм	м	49,00
Трубы гибкие гофрированные из ПВХ, диаметр 50 мм, с протяжкой	м	86,50
Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков, номинальный наружный диаметр 160 мм, длина 500 мм	шт	377,00
Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков, номинальный наружный диаметр 1000 мм, длина 700 мм	шт	9 828,92
Отвод литой полиэтиленовый 45 град., электросварной, диаметр 110 мм	шт	1 892,66
Экран звукоотражающий светопрозрачный, высота 3050 мм, шумопонижение 32 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель-термопласт 12 мм, комплект креплений)	м	15 700,08

Панель из поликарбоната, сотовая, бесцветная, толщина 4,0 мм	м2	169,67
Панель из поликарбоната, сотовая, цветная, толщина 4,0 мм	м2	3 799,13
Панель из поликарбоната, сотовая, цветная, толщина 6,0 мм	м2	5 446,88
Панель из поликарбоната, сотовая, цветная, толщина 8,0 мм	м2	7 099,41
Панель из поликарбоната, сотовая, цветная, толщина 10,0 мм	м2	9 313,63
Панель из поликарбоната, сотовая, цветная, толщина 16,0 мм	м2	10 896,32
Панель из поликарбоната, сотовая, цветная, толщина 20,0 мм	м2	11 024,00
Панель из поликарбоната, сотовая, цветная, толщина 25,0 мм	м2	11 896,36
Панель из поликарбоната, монолитная, бесцветная, толщина 1,0 мм	м2	590,49
Панель из поликарбоната, монолитная, бесцветная, толщина 2,0 мм	м2	904,86
Панель из поликарбоната, монолитная, бесцветная, толщина 3,0 мм	м2	1 330,12
Панель из поликарбоната, монолитная, бесцветная, толщина 4,0 мм	м2	1 724,02
Панель из поликарбоната, монолитная, бесцветная, толщина 5,0 мм	м2	2 191,76
Панель из поликарбоната, монолитная, бесцветная, толщина 6,0 мм	м2	2 652,81
Панель из поликарбоната, монолитная, бесцветная, толщина 8,0 мм	м2	3 448,83
Панель из поликарбоната, монолитная, бесцветная, толщина 10,0 мм	м2	4 304,94
Лента сигнальная полиэтиленовая ЛСЭ-150, длина 100 м, ширина 150 мм	шт	553,85
Лента сигнальная полиэтиленовая ЛСЭ-300, длина 100 м, ширина 300 мм	шт	1 067,13
Подложка под паркет и ламинат, толщина 2 мм	10 м2	152,00
Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ППС-15	м3	4 245,24
Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ППС-25	м3	4 965,08
Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ППС-35	м3	8 586,44
Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р ППС 13	м3	3 350,00

Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р ППС 14	м3	3 590,00
Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистирола со ступенчатой формой кромки, плотность 33-38 кг/м3, Г1	м3	6 490,00
Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана для труб диаметром 325 мм, толщина изоляции 50 мм, длина 1000 мм	м	1 456,13
Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 114 мм, толщина изоляции 60 мм, длина 1000 мм	м	669,25
Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 45 мм, толщина изоляции 50 мм, длина 1000 мм	м	356,51
Скорлупы теплоизоляционные из пенополиуретана, фольгированные, внутренний диаметр 1220 мм, толщина 60 мм	компл	1 896,30
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 0,5 мм	м2	16,30
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 1 мм	м2	22,36
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 1,5 мм	м2	28,90
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 2 мм	м2	31,56
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 3 мм	м2	38,69
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 4 мм	м2	39,42
Лист из вспененного полиэтилена, толщина 5 мм	м2	42,30
Пленка подкровельная гидроизоляционная антиконденсатная	м2	187,87
ПВХ-мембрана, армированная сеткой из полиэстера, гибкость (фальцовка) при температуре до -35 °С, ГЗ, толщина 1,2 мм	м2	668,00
Мешки полипропиленовые (50 кг)	100 шт	1 591,08
Держатель-рычаг с крышкой, настенный, из проволоки или пластика, для туалетной бумаги	шт	412,50

Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный ТТН, толщиной 1,8 мм	м2	853,60
Покрытие спортивное для полов, толщина 6,3 мм	м2	1 653,90
Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений белые, длина 2,66 м	шт	2 327,50
Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений черные, длина 1,33 м	шт	1 163,75
Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт	217,41
Геополотно основовязальное из композиции волокон, прочность при растяжении в продольном/поперечном направлении не менее 1200/100 кН/м, поверхностная плотность 1070 г/м2	м2	800,00
Материал геосотовый пластмассовый скрепленный, из полиэтиленовой ленты, объемный, ячеистый, ширина 150 мм	м2	1 256,20
Дюбели пластмассовые, диаметр 14 мм	100 шт	1 203,09
Дюбели пластмассовые с шурупами, размер 8x40 мм	100 шт	41,17
Дюбели пластмассовые с шурупами, размер 8x60 мм	100 шт	93,40
Дюбели пластмассовые с шурупами, размер 10x50 мм	100 шт	113,76
Дюбели пластмассовые с шурупами, размер 12x70 мм	100 шт	258,64
Дюбели полипропиленовые кровельные, размер 50x15x150	100 шт	743,22
Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1 168,55
Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6x30 мм	1000 шт	264,84
Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6x40 мм	1000 шт	575,00
Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 8x30 мм	1000 шт	411,81
Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 8x40 мм	1000 шт	511,47
Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 10x40 мм	1000 шт	596,36
Наличники из ПВХ, ширина 70 мм	м	151,00
Наличники из ПВХ, ширина 80 мм	м	165,00
Наличники из ПВХ, ширина 90 мм	м	180,00
Наличники из ПВХ, ширина 100 мм	м	210,00

Уголок для панелей из ПВХ, длина 3,0 м, размер 25x25 мм, белый	шт	63,79
Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	42,80
Заглушки торцевые для плинтуса из ПВХ, левые, высота 48 мм	100 шт	1 071,00
Заглушки торцевые для плинтуса из ПВХ, правые, высота 48 мм	100 шт	1 071,00
Соединитель для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	1 560,00
Уголок внутренний для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	1 333,00
Уголок наружный для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	1 333,00
Клинья пластиковые монтажные	100 шт	513,81
Рондели ПВХ, диаметр наружный 75 мм, диаметр внутренний 25 мм, толщина 10 мм	10 шт	845,37
Клипса из ПВХ для крепления отбойника объемного прямого для внутренней отделки стен шириной 150 мм	шт	29,35
Клипса из ПВХ для крепления отбойника объемного радиусного для внутренней отделки стен шириной 190 мм	шт	29,85
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	1 298,25
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 190 мм	100 шт	1 353,55
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	1 415,73
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	1 451,02

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	1 528,70
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	1 530,21
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	1 641,11
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	1 683,97
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	1 690,21
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	2 035,44
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	1 817,99
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	1 856,11

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	1 915,46
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	2 013,01
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	2 014,76
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 330 мм	100 шт	2 083,24
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	2 087,83
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	2 117,35
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 400 мм	100 шт	2 384,78
Решетки вентиляционные, пластмассовые, размер 150x200 мм	шт	93,33
Лента гидроизоляционная для углов и швов	м	154,50
Изолятор подвесной стеклянный ПСВ-120Б	шт	1 565,00

Изолятор подвесной стеклянный ПСВ-160А	шт	1 950,00
Изолятор подвесной стеклянный ПСД-70Е	шт	1 061,50
Порошок диатомитовый	т	340 000,00
Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском, с цельноотлитой полочкой	компл	5 564,17
Изолятор линейный штыревой ТФ-20	100 шт	12 000,00
Изолятор линейный штыревой фарфоровый ШФ-10	100 шт	35 000,00
Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М500 Д0 (ЦЕМ I 42,5Н)	т	10 800,60
Портландцемент с минеральными добавками М300 Д20 (ЦЕМ II 22,5Н)	т	10 040,00
Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	38 333,33
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марка 300, толщина 40 мм	м2	1 259,87
Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС9-5-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,244 м3, расход арматуры 0,76 кг	шт	1 945,00
Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС9-6-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,293 м3, расход арматуры 1,46 кг	шт	2 300,00
Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС12-4-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,265 м3, расход арматуры 1,46 кг	шт	1 945,00
Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС12-6-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,398 м3, расход арматуры 1,46 кг	шт	3 150,00
Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС24-3-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,406 м3, расход арматуры 0,97 кг	шт	3 100,00
Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС24-4-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,543 м3, расход арматуры 1,46 кг	шт	4 200,00

Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС24-5-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,679 м3, расход арматуры 2,36 кг	шт	5 100,00
Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС24-6-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,815 м3, расход арматуры 2,36 кг	шт	5 850,00
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.12-3, бетон В12,5, объем 0,22 м3, расход арматуры 2,56 кг	шт	2 750,00
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.12-2, бетон В10, объем 0,26 м3, расход арматуры 3,52 кг	шт	3 250,00
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.24-3, бетон В15, объем 0,76 м3, расход арматуры 20,02 кг	шт	9 350,00
Плиты фундаментные прямоугольные плоские, бетон В12,5, объем от 0,2 до 1 м3, расход арматуры до 10 кг/м3	м3	10 800,00
Перемычка брусковая 1ПБ13-1-п, бетон В15, объем 0,010 м3, расход арматуры 0,61 кг	шт	10 800,00
Перемычка брусковая прямоугольная объем до 0,5 м3, бетон В15, расход арматуры 40 кг/м3	м3	43 750,00
Панели цокольные, стеновые наружные подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские без проемов, бетон В15 плотностью 1900 кг/м3 и более, легкого шунгизитобетона В5, утеплителя ПСБ-С-40, длиной более 3,9 м	м2	5 850,00
Плиты железобетонные опорные прочие	м3	28 300,00
Плиты железобетонные многопустотные	м3	43 350,00
Плиты перекрытий многопустотные преднапряженные безопалубочного формования ПБ54-12-8, бетон В22,5, объем 1,41 м3, расход арматуры 14,1 кг	шт	14 500,00
Плиты перекрытия многопустотные приведенной толщиной 12 см, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) 1050 кг/м2	м2	2 450,00
Плиты перекрытия безбалочные с отверстиями и без отверстий, бетон В22,5, размером до 9 м2	м3	4 300,00
Плиты дорожные 1ПЗ0.18.30, бетон В30, объем 0,88 м3, расход арматуры 46,48 кг	шт	12 300,00

Плиты дорожные 2П30.18.30, бетон В22,5, объем 0,88 м3, расход арматуры 46,48 кг	шт	12 500,00
Лоток Л4а-8, бетон В15 (М200), объем 0,36 м3, расход арматуры 17,5 кг	шт	7 800,00
Лотки каналов и тоннелей железобетонные для прокладки коммуникаций	м3	25 450,00
Кольцо для колодцев сборное железобетонное, диаметр 1000 мм	м	5 150,00
Кольцо для колодцев сборное железобетонное, диаметр 1500 мм	м	6 450,00
Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9, бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 5,66 кг	шт	4 550,00
Опорные подушки ОП 3 (бетон В15, объем 0,015 м3, расход арматуры 2,1 кг)	шт	950,00
Марши лестничные железобетонные с чистой бетонной поверхностью	м3	33 350,00
Лестничная площадка с бетонным полом, не требующим отделки, объем до 0,5 м3, бетон В15, расход арматуры 44 кг/м3	м3	29 650,00
Плиты (экраны) железобетонные для ограждения балконов и лоджий	м3	19 250,00
Лист гипсоволокнистый влагостойкий ГВЛВ, толщина 10 мм	м2	350,00
Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	м2	118,80
Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм	м2	131,00
Листы гипсокартонные ГКЛВ, толщина 12,5 мм	м2	189,00
Листы гипсокартонные ГКЛЮ, толщина 12,5 мм	м2	252,00
Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В7,5 (М100)	м3	5 050,00
Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В10 (М150)	м3	5 250,00
Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В15 (М200)	м3	5 400,00
Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В20 (М250)	м3	5 700,00
Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В22,5 (М300)	м3	6 000,00
Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В25 (М350)	м3	6 300,00
Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100)	м3	5 450,00

Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В10 (М150)	м3	5 650,00
Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В12,5 (М150)	м3	5 700,00
Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	5 750,00
Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В20 (М250)	м3	6 050,00
Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В22,5 (М300)	м3	6 350,00
Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350)	м3	6 450,00
Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В30 (М400)	м3	6 850,00
Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	148 090,00
Смеси сухие гидроизоляционные на цементной основе, быстротвердеющие, водонепроницаемые	т	363 000,00
Смеси сухие штукатурные, декоративные, тонкослойные, для наружных и внутренних работ с грануляцией 1,5 мм	кг	17,30
Смеси сухие строительные гидроизоляционные на цементной основе	кг	65,45
Смеси сухие строительные гидроизоляционные инъекционные	т	129 083,40
Смеси сухие строительные гидроизоляционные проникающие	т	562 166,70
Смеси сухие строительные гидроизоляционные проникающие капиллярные на основе портландцемента, кварцевого песка и активных химических компонентов, W10	кг	321,00
Смесь сухая для наружных работ мелкозернистая, гипсовая, клеевая, 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	16,60
Клей плиточный	кг	13,52
Клей для приклеивания минеральной ваты	кг	20,12
Клей монтажный для минераловатных плит	т	19 035,40

Раствор готовый кладочный, цементный, М50	м3	3 900,00
Раствор готовый кладочный, цементный, М75	м3	4 000,00
Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	4 150,00
Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3	4 300,00
Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3	4 700,00
Раствор готовый кладочный, цементный, М300	м3	4 900,00
Листы хризотилцементные волнистые профиля 51/177, 6-волновые, толщина 6 мм	м2	500,98
Листы хризотилцементные волнистые профиля 40/150, толщина 5,8 мм	м2	172,42
Листы хризотилцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий, прессованные, толщина 6 мм	м2	140,20
Листы хризотилцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий, прессованные, толщина 8 мм	м2	238,99
Листы хризотилцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий, прессованные, толщина 10 мм	м2	290,77
Листы хризотилцементные плоские с гладкой поверхностью, прессованные, толщина 12 мм	м2	332,57
Листы хризотилцементные плоские прессованные, с гладкой поверхностью, толщина 20 мм	м2	774,52
Листы хризотилцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов, непрессованные, толщина 6 мм	м2	133,74
Листы хризотилцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий, непрессованные, толщина 8 мм	м2	168,46
Листы хризотилцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий, непрессованные, толщина 10 мм	м2	233,33
Крошка мраморная, фракция 2-5 мм	кг	10,00

Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород, класс 1, полированные, толщина 30 мм	м2	3 600,00
Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород, класс 1, термообработанные, толщина 20 мм	м2	3 000,00
Камень булыжный	м3	42 500,00
Примеси волокнистых веществ	кг	218,33
Смесь хризотилцементная	м3	17 099,48
Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 0,7 мм	т	588 180,00
Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 1,0-1,5 мм	т	380 585,00
Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 2,0-2,5 мм	т	429 020,00
Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 3-5 мм	т	298 700,00
Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 8-10 мм	т	280 715,00
Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 12 мм	т	208 721,25
Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 15 мм	т	203 440,00
Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 18-25 мм	т	190 985,00
Асботекстолит, марка Г	т	363 400,00
Бумага асбестовая БГ-М, БГ-К	т	59 489,03
Бумага асбестовая теплоизоляционная БТ, толщина 1 мм	т	226 666,67
Бумага асбестовая электроизоляционная БЭ, толщина 0,2-0,3 мм	т	278 880,00
Бумага асбестовая электроизоляционная БЭ, толщина 0,4-0,5 мм	т	140 765,00
Картон асбестовый общего назначения марка КАОН-1, толщина 3 мм	т	60 890,00
Картон асбестовый общего назначения марка КАОН-1, толщина 4 и 6 мм	т	67 539,27
Набивки плетеные пропитанные асбестовые, сквозного плетения, квадратные, марка АП-31, диаметр 4-5 мм	т	378 983,33
Набивки плетеные пропитанные асбестовые, сквозного плетения, квадратные, марка АП-31, диаметр 6-14 мм	т	201 460,00

Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника, круглые, квадратные, марка АСС, диаметр 4-5 мм	т	697 807,00
Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марка АС, диаметр 6-14 мм	т	243 750,00
Паронит маслобензостойкий, марка ПМБ-1, толщина 1,0 мм	кг	334,98
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 50 мм	1000 шт	9 974,80
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 100 мм	1000 шт	19 480,03
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 150 мм	1000 шт	31 229,92
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 200 мм	1000 шт	47 629,66
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 250 мм	1000 шт	89 655,28
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 300 мм	1000 шт	249 927,35
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 500 мм	1000 шт	252 597,07
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 600 мм	1000 шт	372 910,73
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 700 мм	1000 шт	372 910,73
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 800 мм	1000 шт	511 472,40
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 1000 мм	1000 шт	702 387,09
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 1200 мм	1000 шт	919 031,88
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 1400 мм	1000 шт	1 376 272,65
Прокладки из паронита ПМБ, толщина 3 мм, диаметр 400 мм	1000 шт	97 193,35
Прокладки паронитовые для опорного кронштейна, размеры 77,5x50x2 мм	100 шт	1 512,93
Прокладки паронитовые для опорного кронштейна, размеры 138x40x2 мм	100 шт	1 659,21
Прокладки паронитовые для опорного усиленного кронштейна, размеры 150x90x2 мм	100 шт	5 940,50

Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ТКП, для верхнего слоя кровли, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, масса 1 м2 до 4,0 кг, прочность не менее 294 Н, теплостойкость не менее 90 °С	м2	121,95
Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ТПП, для нижних слоев, верхнего слоя кровли с защитным слоем и гидроизоляции, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, масса 1 м2 до 3,5 кг, прочность не менее 294 Н, теплостойкость не менее 90 °С	м2	121,51
Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ХПП, основа стеклохолст, гибкость не выше -15 °С, масса 1 м2 до 4,0 кг, прочность не менее 360 Н, теплостойкость не менее 120 °С	м2	130,08
Рубероид кровельный РКП-350	м2	49,60
Рубероид кровельный РПП-300	м2	32,33
Материал кровельный гибкий, битумный ЭКП/ЭКМ, основа полиэфир, гибкость не ниже -5 °С, масса 1м2 более 4,5 кг, прочность 350 Н	м2	179,09
Материал кровельный гибкий, битумный ЭКП/ЭКМ, основа полиэфир, гибкость не ниже -5 °С, масса 1м2 от 3,0 до 4,0 кг, прочность 350 Н	м2	238,02
Мастика битумно-полимерная	т	211 666,67
Мастика нетвердеющая строительная, гидроизоляционная и кровельная, битумно-полимерная, холодная	т	196 990,74
Черепица гибкая битумная на основе стеклохолста, рядовая	м2	326,36
Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород, плотность 50 кг/м3	м3	3 309,54
Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород, плотность 130 кг/м3	м3	9 749,28

Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки, из углеродистой стали СтЗсп, толщина 9-12 мм	т	70 416,67
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали СтЗ, толщина 10-13 мм	т	70 416,67
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали ВСтЗпс5, толщина 4-6 мм	т	66 250,00
Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	77 250,00
Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	76 100,00
Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 16-18 мм	т	60 416,67
Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 12 мм	т	47 083,33
Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 14 мм	т	47 083,33
Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 16-18 мм	т	40 000,00
Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 25-28 мм	т	55 416,67
Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 32-40 мм	т	55 416,67
Сетка арматурная сварная	т	63 543,35
Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I, диаметр 12 мм	т	72 259,76
Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	т	62 500,00
Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 12 мм	т	45 416,67
Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 16 мм	т	40 000,00
Сталь угловая	т	79 166,67
Уголок горячекатаный, марка стали ВСтЗкп2, размер 50x50x5 мм	т	68 333,33
Швеллеры № 16-18, марка стали СтЗсп	т	77 083,33

Швеллеры № 16-24, марка стали 18сп	т	85 416,67
Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	1 607,13
Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	2 182,50
Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	2 182,50
Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 10,0 мм	м	3 933,13
Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	975,00
Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	1 325,00
Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, легкие, номинальный диаметр 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	105,83
Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения, диаметр 20 мм	м	105,83
Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 5 мм, толщина покрытия 2 мм	м	2 500,00
Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 8 мм	м	12 197,50

Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 11 мм	м	8 988,75
Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	241,67
Трубы стальные электросварные прямошовные, диаметр 200-300 мм	т	73 750,00
Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 2 мм	м	192,46
Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 4 мм	м	1 476,56
Ниппель радиаторный	10 шт	248,33
Пробки радиаторные	шт	32,82
Отводы крутоизогнутые бесшовные приварные 90° из стали марок 20 и 09Г2С, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4,0 мм	шт	525,43
Профнастил оцинкованный С8-1150-0,55	м2	461,66
Профнастил оцинкованный Н60-845-0,7	м2	671,02
Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,5	м2	451,04
Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметр 5 мм	т	204 000,00
Проволока сварочная СВ-08Г2С, диаметр 2 мм	кг	189,40
Воздуховоды полужесткие гофрированные из алюминия, толщина 0,12-0,15 мм, диаметр 120 мм	м2	331,00
Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом раструбные под резиновое уплотнительное кольцо, с наружным антикоррозионным и внутренним цементно-песчаным покрытиями, под раструбное соединение, номинальный диаметр 100 мм	м	2 791,67

Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом раструбные под резиновое уплотнительное кольцо, с наружным антикоррозионным и внутренним цементно-песчаным покрытиями, под раструбное соединение, номинальный диаметр 200 мм	м	6 236,11
Трубы чугунные напорные раструбные, номинальный диаметр 150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	4 652,78
Панель звукоизолирующая шумозащитная из оцинкованной стали, окрашенная полиэфирной порошковой краской, с глухой или перфорированной фасадной крышкой	м2	2 908,33
Экран звукоотражающий металлический, высота 3600 мм, шумопонижение 23 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоотражающая 3-х слойная сэндвич-панель 100 мм, комплект креплений)	м	15 610,94
Экран звукоотражающий металлический, высота 4800 мм, шумопонижение 23 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоотражающая 3-х слойная сэндвич-панель 100 мм, комплект креплений)	м	20 294,21
Профиль направляющий, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, длина 3 м, сечение 50x40x0,6 мм	м	91,53
Профиль направляющий, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, длина 3 м, сечение 75x40x0,6 мм	м	103,40
Профиль направляющий, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, длина 3 м, сечение 28x27x0,6 мм	м	47,23
Профиль направляющий, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, длина 3 м, сечение 60x27x0,6 мм	м	70,64
Профиль стоечный, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок, длина 3 м, сечение 50x50x0,6 мм	м	105,26

Профиль стоечный, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок, длина 3 м, сечение 75x50x0,6 мм	м	104,12
Подвес прямой, стальной, оцинкованный, для закрепления (подвески) потолочных профилей к несущим конструкциям	100 шт	1 273,00
Подвес профиля стальной, оцинкованный с зажимом пружинный анкерный, для крепления профилей сечение 60x27 мм	100 шт	2 454,00
Удлинитель стальной, оцинкованный к профилю 60x27 мм, для соединения потолочных профилей, сечение 110x58x25x0,6 мм	100 шт	702,00
Соединитель профиля одноуровневый потолочный	100 шт	4 077,00
Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборочной единицы свыше 1,0 т	т	213 890,00
Люк чугунный легкий Л(А30)-ТС-1-60	шт	5 791,67
Металлочерепица из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м2	490,44
Урна переворачивающаяся из стального листа, на ножках из стальной трубы, окрашенная, размер 1100x485x235 мм	шт	2 549,17
Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	541,67
Скоба металлическая двухлапковая для кабеля диаметром 16-17 мм СМД	100 шт	1 100,00
Скоба металлическая двухлапковая для кабеля диаметром 25-26 мм СМД	100 шт	1 500,00
Заклепки алюминиевые	т	4 833 333,30
Радиаторы отопительные чугунные, МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	секция	1 211,99
Радиаторы стальные панельные однопанельные, тепловая мощность 0,676 кВт, проходные	кВт	10 100,79
Радиаторы стальные панельные, тепловая мощность 3002 Вт	шт	12 241,67
Радиатор алюминиевый секционный, количество секций 1, межосевое расстояние 500 мм, рабочее давление до 2 МПа, максимальная температура теплоносителя 135 °С, тепловая мощность 186 Вт	шт	1 007,50

Радиатор алюминиевый секционный, количество секций 10, межсекое расстояние 350 мм, рабочее давление до 1,6 МПа, тепловая мощность 1550 Вт	шт	4 626,18
Радиаторы биметаллические отопительные секционные, количество секций 1, размер секции 80x80x560 мм, теплоотдача 0,175 кВт	шт	661,96
Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкость до 1 м ³	шт	12 415,83
Баллоны для сжиженных газов, рабочее давление до 1,6 МПа (16 кгс/см ²), объем 50 л	шт	5 039,17
Баки расширительные напольные, емкость 100 л	шт	7 980,00
Электроды сварочные УОНИ-13/45, Э-42А, диаметр 4-5 мм	т	208 334,00
Болт анкерный диаметр 12 мм	шт	35,33
Болты высокопрочные	т	691 747,57
Болты с шестигранной головкой, диаметр 8 мм	т	338 170,29
Болты с гайками и шайбами строительные	кг	518,94
Шурупы с острым концом, для крепления плит к деревянному или стальному каркасу 4,2/25 мм	1000 шт	300,00
Шурупы самонарезающий прокалывающий, для крепления металлических профилей или листовых деталей 3,5/9,5 мм	100 шт	490,00
Шурупы самонарезающий прокалывающий, для крепления гипсокартонных листов (ГКЛ, ГКЛВ, ГКЛВО) к каркасу из металлических профилей 3,5/25 мм	100 шт	300,00
Шурупы самонарезающий прокалывающий, для крепления гипсокартонных листов (ГКЛ, ГКЛВ, ГКЛВО) к каркасу из металлических профилей 3,5/35 мм	100 шт	720,00
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x70 мм	100 шт	467,13
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x19 мм	100 шт	235,59
Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм	100 шт	362,17

Гайки шестигранные, диаметр резьбы 16-18 мм	т	214 566,67
Шпильки резьбовые М8-2000	шт	216,67
Анкер забивной М8	шт	14,50
Стержень молниеприемный с резьбой М16, диаметр 16/10мм, длина 4000 мм	шт	14 998,50
Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, с креплениями МСКЩ со смесителем (с кнопочным переключателем), пластмассовым бутылочным сифоном	компл	9 893,33
Мыльница-сетка настенная из нержавеющей стали	шт	657,50
Кронштейн для душа КРМ-2 металлический	шт	349,17
Щит распределительный навесной ЩРН-18 степень защиты IP31	шт	1 645,00
Щит распределительный навесной ЩРН-24 степень защиты IP54	шт	2 974,50
Предохранители плавкие ПН2-100	10 шт	2 155,00
Выключатель автоматический, номинальный ток 6 А, максимальное рабочее напряжение 440 В, размер 18х94х78,5 мм	шт	130,00
Щиты с монтажной панелью ЩМП-4, размером 800х600х250 мм, степень защиты IP54	шт	10 383,00
Ящик протяжной стальной К-654, IP54, размер 400х400х200 мм	шт	2 277,00
Панели распределительного щита одностороннего обслуживания серии ЩО-70, ЩО-90, напряжение 0,4 кВ, номер схемы 5, номинальный ток сборных шин 630 А	шт	48 220,00
Кабель коаксиальный радиочастотный РК 75-4-11	1000 м	39 500,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х1,5-660	1000 м	74 058,33
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1,5-660	1000 м	154 500,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х2,5-660	1000 м	87 000,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х6-660	1000 м	231 000,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х4-660	1000 м	236 500,00

Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х6-660	1000 м	329 000,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х10-660	1000 м	539 000,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х35-660	1000 м	2 023 500,00
Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3х2,5-660	1000 м	97 000,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5х70-1000	1000 м	3 156 000,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 3х6-1000	1000 м	231 000,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5х6-1000	1000 м	421 500,00
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х95-1000, 2, 3 и 4 класс безопасности	1000 м	4 213 500,00
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х185	1000 м	1 192 000,00
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х50-1000	1000 м	376 500,00
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х95-1000	1000 м	962 000,00
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х35-660, 4 класс безопасности	1000 м	361 000,00
Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х50-660, 3 класс безопасности	1000 м	549 500,00
Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 6-660	1000 м	121 500,00
Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 6-450	1000 м	57 000,00
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х2,5-450	1000 м	29 000,00
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х25-450	1000 м	285 500,00
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х70-450	1000 м	718 000,00
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х16-450	1000 м	194 500,00
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х6-450	1000 м	67 000,00
Провод силовой установочный ПВ1 16-450	1000 м	204 000,00
Провод силовой установочный АПВ 2,5-450	1000 м	5 000,00

Кабель нагревательный двужильный экранированный, мощность 175 Вт, длина 10,3 м	компл	2 700,80
Кабель контрольный КВВГнг(А) 4х1	1000 м	52 000,00
Кабель контрольный КВВГнг(А) 4х1,5	1000 м	74 500,00
Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 10х2,5	1000 м	267 500,00
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 4х1	1000 м	49 000,00
Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 5х1	1000 м	61 000,00
Кабель телефонный ТППэп 50х2х0,4	1000 м	218 000,00
Провод телефонный распределительный ТРП 2х0,4	1000 м	6 000,00
Кабель сигнальный КСВВ 2х0,5	1000 м	8 500,00
Кабель монтажный МКЭШ 2х0,75-500	1000 м	57 000,00
Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х70-20	1000 м	97 500,00
Выключатели автоматические для переменного тока, однополюсные, номинальный ток 32 А	10 шт	19 241,70
Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	10 шт	3 216,67
Розетка кабельная ЗР+Е, 32А, IP44	100 шт	108 500,00
Вилка телефонная 03-0012	шт	63,00
Зажим плашечный	шт	91,50
Проводник заземляющий П-750	шт	146,00
Коробка разветвительная КИ-У3	10 шт	7 605,00
Сжим типа У733М, для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт	3 500,00
Сжим типа У734М, для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт	3 350,00
Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	1 380,00
Полка кабельная К-1160	1000 шт	122 000,00
Стойка кабельная К-1150	1000 шт	228 000,00
Лоток кабельный замковый перфорированный 100х50 мм, горячеоцинкованный	м	1 005,00
Лоток кабельный лестничного типа НЛ-20, ширина 200 мм	м	435,00
Профиль монтажный	шт	58,50
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки ПсттО10-95/240 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления	компл	2 574,50

Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля на напряжение до 10 кВ марки Стп10-150/240 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления	компл	7 845,00
Наконечники кабельные медные ТМ-16	100 шт	2 950,00
Наконечники кабельные медные ТМ-25	100 шт	5 350,00
Наконечники кабельные медные ТМ-50	100 шт	7 250,00
Наконечники кабельные медные ТМ-70	100 шт	8 400,00
Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-10	100 шт	2 666,67
Контактор модульный из двух нормально-открытых контактов по 20 А с катушкой управления 220 В	шт	4 834,17
Кабель-канал (короб) 16x16 мм	м	58,00
Кабель-канал (короб) 20x10 мм	м	46,00
Кабель-канал (короб) 25x16 мм	м	71,00
Кабель-канал (короб) 25x25 мм	м	116,00
Кабель-канал (короб) 40x25 мм	м	157,00
Кабель-канал (короб) 60x40 мм	м	254,00
Кабель-канал (короб) 100x60 мм	м	1 181,50
Угол Т-образный для кабель-канала 16x16 мм	100 шт	1 240,00
Угол Т-образный для кабель-канала 25x16 мм	100 шт	1 500,00
Угол Т-образный для кабель-канала 40x25 мм	100 шт	2 240,00
Лампы люминесцентные 36 Вт	шт	73,00
Светильник взрывозащищенный под лампу мощностью до 100 Вт, с металлическим отражателем и защитной решеткой, цоколь Е27, напряжение 220 В, частота 50/60 Гц, IP66	шт	664,50
Светильник потолочно-настенный, с 2 лампами накаливания мощностью 60 Вт, с металлическим основанием, с молочным рассеивателем, НПО 22-2x60	шт	1 323,00
Светильники с лампами накаливания, потолочно-настенные, с металлическим основанием, с молочным рассеивателем, мощность лампы 60 Вт, НПО22-100	шт	664,50
Светильник НСП 03x60-001, шар	шт	145,00
Светильники с люминесцентными лампами, потолочные, с зеркальной решеткой, мощность 2x36 Вт, IP20, ЭПРА, размер 1228x309x90 мм	шт	5 242,00

Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛПО02-4x40/П-01 УХЛ4	шт	5 139,00
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 28-250-01 (с выпуклым стеклом)	шт	6 215,50
Конвектор электрический отопительный стальной с принудительной конвекцией, встраиваемый в конструкцию пола, ширина 180 мм, высота 110 мм, длина 1250 мм, мощность 700-750 Вт	шт	69 160,00
Агрегат воздушного отопления, производительность 1400 м3/ч, мощность 12 кВт	шт	23 315,83
Агрегаты сварочные передвижные с дизельным двигателем, номинальный сварочный ток 250-400 А	шт	272,10
Насосы циркуляционные электрические, напор 7 м, производительность 16000 л/час, мощность 370 Вт	шт	39 703,33
Регулятор давления горячей и холодной воды из нержавеющей стали КФРД-10-2,0, с шаровым краном и фильтром, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см2), номинальный диаметр 15 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	компл	2 533,91
Клапан обратный поворотный 19с53нж (КОП-40), номинальное давление 4,0 МПа (40 кгс/см2), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 100 мм	шт	20 381,37
Клапан обратный проходной латунный, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), присоединение 1/2"x1/2", номинальный диаметр 15 мм	шт	1 923,56
Клапан предохранительный 17ч3бр1, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), присоединение к трубопроводу фланцевое, малоподъемный однорычажный, номинальный диаметр 40 мм	шт	2 864,41
Устройство запорное указателя уровня 12кч11бк, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см2) № 2	шт	1 983,05

Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем 30с41нж (ЗКЛ2-16), номнльное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), присоедненне к трубопроводу фланцевое, номнльный диаметр 250 мм	шт	146 302,00
Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем 30с41нж (ЗКЛ2-16), номнльное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), присоедненне к трубопроводу фланцевое, номнльный диаметр 300 мм	шт	202 139,60
Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем 30с41нж (ЗКЛ2-16), номнльное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), присоедненне к трубопроводу фланцевое, номнльный диаметр 400 мм	шт	421 249,20
Задвижка параллельная с выдвжным шпнделем 30ч6бр, номнльное давление 1,0 МПа (10 кгс/см2), присоедненне к трубопроводу фланцевое, номнльный диаметр 150 мм	шт	18 317,00
Задвижки параллельные с выдвжным шпнделем 30ч6бр для воды и пара, номнльное давление 1,0 МПа (10 кгс/см2), номнльный диаметр 200 мм, присоедненне к трубопроводу фланцевое	шт	33 111,00
Задвижки параллельные с выдвжным шпнделем 30ч6бр для воды и пара, номнльное давление 1,0 МПа (10 кгс/см2), номнльный диаметр 300 мм, присоедненне к трубопроводу фланцевое	шт	81 309,87
Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем фланцевая для воды, пара и нефтепродуктов, давление 1,6 МПа (16 кгс/см2) типа 30с941нж с электроприводом, диаметр 50 мм	шт	79 740,00
Краны стальные шаровые регулирующие фланцевые, с шаром из нержавеющей стали, номнльное давление 2,5 МПа (25 кгс/см2), номнльный диаметр 200 мм	шт	51 208,11
Кран шаровой, номнльное давление 2,5 МПа (25 кгс/см2), номнльный диаметр 25 мм, присоедненне к трубопроводу под приварку	шт	3 526,48
Кран шаровой, номнльное давление 2,5 МПа (25 кгс/см2), номнльный диаметр 150 мм, присоедненне к трубопроводу под приварку	шт	40 829,75

Кран шаровой латунный, номинальный диаметр 15 мм (1/2"), присоединение муфтовое ВР-ВР	шт	336,86
Ствол пожарный ручной из алюминиевого сплава АК7, рабочее давление 0,4-0,6 МПа, длина ствола 265 мм, условный проход 50 мм	шт	222,10
Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС, производительность до 10 тыс. м3/час	шт	524,72
Фильтры для очистки воды, ФМФ-50, фланцевые	шт	2 473,14
Растворонасосы, производительность 1 м3/ч	шт	254,76

Директор _____

Соловьёв Александр Евгеньевич

