

Наименование стройки Строительство детского сада, г.Астана, район Алматы, район улицы А. Байтурсынулы

Наименование объекта _____

Сводная ведомость материальных ресурсов и оборудования

Ведомость ресурсов на стройку

(наименование здания, сооружения, объекта, стройки)

Основание:

Локальные сметы _____

Составлена в ценах декабря 2024 г.

Номер по порядку	Коды ресурсов	Наименование ресурсов	Единица измерения	Количество	Стоимость единицы измерения, тенге	Общая стоимость, тенге
1	2	3	4	5	6	7
Материальные ресурсы						
1	213-101-0101	Кирпич керамический рядовой полнотелый ГОСТ 530-2012 марки М100	1000 усл. шт.	1 072,7322	75 093	80 554 679,09
2	222-203-0303	Плита перекрытий многопустотная ПК под расчетную нагрузку 8 кПа ГОСТ 9561-2016	м ²	4 048,6708	11 679	47 284 426,27
3	254-104-0301 <i>РСНБ РК 2022</i>	Пузыреплодник с оголённой корневой системой	шт.	2 759	13 376	36 904 384
4	212-101-2302	Бетон тяжелый класса В25, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010 F150, W6	м ³	1 258,797925	28 824	36 283 591,39
5	223-102-0310	Блок оконный из ПВХ профилей толщиной 60 мм трехстворчатый одинарной конструкции ГОСТ 30674-99 со стеклопакетом двухкамерным, поворотнo-откидной фурнитурой: трехэлементный - с одной поворотнo-откидной створкой	м ²	623,7	52 962	33 032 399,4
6	221-102-0101	Блок для стен подвалов класса В7,5 ФБС-Т ГОСТ 13579-2018	м ³	433,97	54 549	23 672 629,53
7	222-203-0404	Плита перекрытий многопустотная непрерывного формования ПБ под расчетную нагрузку 8 кПа ГОСТ 9561-2016	м ²	1 918,8274	12 048	23 118 032,52
8	221-101-0111	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 300 мм ГОСТ 19804-2012, тип армирования 1-3	м	2 993,64	6 614	19 799 934,96

1	2	3	4	5	6	7
9	214-210-0502 РСНБ РК 2022	Сталь арматурная периодического профиля для железобетонных конструкций класса А500С ГОСТ 34028-2016 диаметром 14 мм	т	65,808	274 315	18 052 121,52
10	217-701-0218	Клей однокомпонентный полиуретановый	кг	7 410,04	2 261	16 754 100,44
11	214-403-0101 РСНБ РК 2022	Сетка арматурная сварная из арматурной проволоки В-1, Вр1 диаметром 4 мм	т	34,63805	463 299	16 047 773,93
12	223-301-0108	Витраж из алюминиевых профилей стандартного цвета ГОСТ 25116-82 наружный толщиной 55 мм, глухим заполнением нижней (верхней) части, с заполнением верхней (нижней) части двухкамерным стеклопакетом из закаленного стекла	м ²	115,61	127 832	14 778 657,52
13	224-103-0523	Профилированный настил оцинкованный с защитным покрытием высотой профиля 35 мм СТ РК EN 508-1-2012 толщиной стали 0,7 мм, толщиной защитного покрытия от 31 мкм до 40 мкм	м ²	3 031,3425	4 695	14 232 153,04
14	212-401-0102	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М50	м ³	669,2100167	21 047	14 084 863,22
15	235-104-0213001	Полимерная гидроизоляционная мембрана гибкость на брусе R 5 мм при температуре от -25°С, толщиной 1,5 мм, неармированная типа Protan ВА	м ²	2 897,136	4 825	13 978 681,2
16	223-301-0102	Витраж из алюминиевых профилей стандартного цвета ГОСТ 25116-82 внутренний толщиной от 45 мм до 48 мм, глухим заполнением нижней (верхней) части, с заполнением верхней (нижней) части однокамерным стеклопакетом из закаленного стекла	м ²	124,6502	109 295	13 623 643,61
17	211-401-0101	Песок ГОСТ 8736-2014 природный	м ³	1 479,8355351	7 950	11 764 692,5
18	223-205-1901	Блок дверной из алюминиевых профилей противопожарный светопрозрачный с фурнитурой EIWS 30 размерами 1500x2300 мм двухстворчатая, с многослойными огнестойкими закаленными стеклами с заполнением. Защитные поручни на двух створках, с двух сторон. Комплектация двери: - 3 петли на каждой створке, 3-х секционные (накладные); - ручка скоба 350 мм. на две створки - 2 шт.; - замок, цилиндр ключ/ключ; - торцевые шпингалеты на пассивной створке; - доводчик GEZE TS2000 - 1 шт. на активную створку.	м ²	34,02	330 352	11 238 575,04
19	233-101-0111	Линолеум поливинилхлоридный ГОСТ 7251-77 на теплоизолирующей подоснове	м ²	2 765,0272	4 042	11 176 239,94
20	215-204-0501	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 44 мм и более ГОСТ 8486-86 сорт 1	м ³	100,3304	109 864	11 022 699,07
21	235-201-0204	Мастика битумно-гидроизоляционная холодного применения для фундамента ГОСТ 30693-2000	кг	10 106,19933	1 090	11 015 757,27
22	247-102-3831	Светильник светодиодный офисный-2 RC132V G5 36S/840 W60L60, встраиваемый, 595x595мм, IP44, мощность 28,5Вт; 3600лм, 4000К, без пульсации	шт.	346	31 578	10 925 988
23	234-101-0205	Плита теплоизоляционная из базальтовой минеральной ваты на синтетическом связующем П 120-130	м ³	209,61018	51 706	10 838 103,97
24	232-503-0103	Смесь сухая - гипсовая штукатурка СТ РК 1168-2006	кг	128 310,1452	84	10 778 052,2

1	2	3	4	5	6	7
25	222-525-0102	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	8,4038224	1 122 070	9 429 676,98
26	212-501-0101	Смеси асфальтобетонные горячие плотные крупнозернистые СТ РК 1225-2019 типа А, марки I	т	364,56752	25 273	9 213 714,93
27	233-202-0403	Плитка керамогранитная техническая размерами 600x600x10мм	м ²	1 114,1256	7 996	8 908 548,3
28	212-501-0201	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые СТ РК 1225-2019 типа А, марки I	т	328,3158	26 212	8 605 813,75
29	234-304-0406	Рулонная изоляция из вспененного каучука СТ РК 3364-2019 самоклеящаяся с покрытием из алюминиевой фольги и пленки из полиэтилентерефталата, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 толщиной 19 мм	м ²	994,4	8 552	8 504 108,8
30	246-103-0107	Воздуховод класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,7 мм прямоугольного сечения	м ²	1 076,428	7 719	8 308 947,73
31	246-103-0106	Воздуховод класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,5 мм прямоугольного сечения	м ²	1 275,2	6 363	8 114 097,6
32	232-201-0101	Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен, I сорта ГОСТ 6141-91 гладкая одноцветная	м ²	2 940,354	2 753	8 094 794,56
33	231-303-0101	Металлический сайдинг толщиной стали 0,45 мм, толщиной защитного покрытия 25 мкм	м ²	2 982,3	2 680	7 992 564
34	255-102-0609	Плита бетонная фигурная толщиной 80 мм серая ГОСТ 17608-2017	м ²	1 402,37712	5 664	7 943 064,01
35	247-103-0220	Светильник уличный светодиодный LED типа Волна LED-100-ШБ/У50 (13000/740/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 100 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	41	192 475	7 891 475
36	212-401-0106	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М150	м ³	302,146695	25 490	7 701 719,26
37	215-301-0104	Фанера из лиственных пород ФК, нешлифованная ГОСТ 3916.1-96 толщиной 9 мм	м ²	2 708,5086	2 689	7 283 179,63
38	231-201-0101 РСНБ РК 2022	Плитка из гранита облицовочная ГОСТ 9480-2012 пиленая, полированная, толщина 10 мм	м ²	512,5185	14 205	7 280 325,29
39	247-107-0102	Комплекующие для светильников светодиодных RC132Z G5 SMB W60L60, рамка для накладного монтажа светильника RC132V W60L60	шт.	346	20 029	6 930 034
40	241-502-0102	Труба чугунная канализационная с раструбом ГОСТ 6942-98 диаметром 100 мм	м	272	25 130	6 835 360
41	243-125-2949	Кабель силовой с пластмассовой изоляцией, число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АПвБбШвнг 4х150 (мс)-1	м	1 500	4 550	6 825 000
42	212-101-1804	Бетон тяжелый класса В10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010 F50, W6	м ³	260,91345	24 929	6 504 311,4
43	248-202-0515	Громкоговоритель настенный типа ТОВА BS-1034 10 Вт	шт.	80	81 136	6 490 880

1	2	3	4	5	6	7
44	223-301-0202	Дверь из алюминиевых профилей для конструкций витражей внутренняя толщиной от 45 мм до 48 мм стандартного цвета, глухим заполнением нижней части, с заполнением верхней части однокамерным стеклопакетом из закаленного стекла	м ²	50,064	121 937	6 104 653,97
45	214-210-0502 РСНБ РК 2022	Сталь арматурная периодического профиля для железобетонных конструкций класса А500С ГОСТ 34028-2016 диаметром 12 мм	т	22,223	274 315	6 096 102,24
46	222-525-0103	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	5,315933	1 123 608	5 973 024,85
47	222-503-0101	Косоуры	т	5,14426	1 119 163	5 757 265,45
48	247-306-0616	Стойка стальная оцинкованная, граненная, коническая, фланцевая для уличного освещения НФГ 10-3 68/190, толщиной 3 мм, высотой 10000 мм, диаметром 68/190 мм	шт.	41	137 409	5 633 769
49	223-102-0106	Блок оконный из ПВХ профилей толщиной 60 мм одностворчатый одинарной конструкции ГОСТ 30674-99 со стеклопакетом двухкамерным, поворотнo-откидной фурнитурой: одноэлементный поворотнo-откидной	м ²	83,97	64 826	5 443 439,22
50	234-101-0108	Плита теплоизоляционная из минеральной ваты СТ РК 3829-2022 на синтетическом связующем П-75	м ³	160,755	33 380	5 366 001,9
51	214-210-0501 РСНБ РК 2022	Сталь арматурная периодического профиля для железобетонных конструкций класса А500С ГОСТ 34028-2016 диаметром 10 мм	т	16,58591	288 665	4 787 771,71
52	234-102-0202	Плита теплоизоляционная из экструзионного пенополистирола ГОСТ 32310-2012 без антипирена плотностью от 25 кг/м ³ до 34 кг/м ³	м ³	125,328	36 650	4 593 271,2
53	234-101-0306	Плита теплоизоляционная из минеральной ваты ГОСТ 10499-95 на основе стекловолокна плотностью от 56 до 65 кг/м ³	м ³	82,153212	55 733	4 578 644,96
54	212-101-0701	Бетон тяжелый класса В20 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м ³	171,7782	26 352	4 526 699,13
55	222-503-0201	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	3,86006	1 146 249	4 424 589,91
56	224-104-0308	Лист стальной оцинкованный плоский с полимерным покрытием ГОСТ 34180-2017 толщиной стали 0,7 мм	м ²	1 062,5415	4 138	4 396 796,73
57	223-102-0309	Блок оконный из ПВХ профилей толщиной 60 мм трехстворчатый одинарной конструкции ГОСТ 30674-99 со стеклопакетом двухкамерным, поворотнo-откидной фурнитурой: трехэлементный - по одной поворотной и поворотнo-откидной створками	м ²	73,71	59 021	4 350 437,91
58	242-206-1301	Кран шаровый из нержавеющей стали, муфтовый, стандартпроходной, для воды и пара, Т до +200°С, PN 40 ГОСТ 21345-2005 DN 15	шт.	100	42 199	4 219 900
59	223-301-0208	Дверь из алюминиевых профилей для конструкций витражей наружная толщиной 55 мм стандартного цвета, глухим заполнением нижней части, с заполнением верхней части двухкамерным стеклопакетом из закаленного стекла	м ²	29,19	143 394	4 185 670,86
60	217-701-0306	Крошка резиновая фракции 2-4 мм	кг	28 968	142	4 113 456

1	2	3	4	5	6	7
61	242-312-0101	Клапан балансировочный автоматический, латунный муфтовый, с изменяемой настройкой в диапазоне от 0,05 до 0,25 бар, Т до +120°С, PN 16 ГОСТ 5761-2005 DN 15	шт.	48	84 731	4 067 088
62	232-501-0301	Смесь сухая шпатлевочная на гипсовой основе М25 СТ РК 1168-2006	кг	47 737,23597	84	4 009 927,82
63	234-101-0202	Плита теплоизоляционная из базальтовой минеральной ваты на синтетическом связующем П 45-50	м ³	157,458	25 316	3 986 206,73
64	223-207-0202	Блок дверной стальной противопожарный с замкнутой коробкой утепленный, двупольный	м ²	53,55	71 885	3 849 441,75
65	246-303-0201	Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольный периметром до 700 мм	шт.	153	22 505	3 443 265
66	261-102-0380	Профили алюминиевые холодногнутые для ограждающих строительных конструкций СА16-122-0.6П	м	9 278,892	355	3 294 006,66
67	214-403-0101 РСНБ РК 2022	Сетка арматурная сварная из арматурной проволоки В-1, Вр1 диаметром 5 мм	т	7,077038	463 299	3 278 784,63
68	217-301-0105	Электрод типа Э38, Э42, Э46, Э50 ГОСТ 9467-75, марки АНО-4 диаметром 4 мм	кг	1 424,7191743	2 280	3 248 359,72
69	242-206-1302	Кран шаровый из нержавеющей стали, муфтовый, стандартпроходной, для воды и пара, Т до +200°С, PN 40 ГОСТ 21345-2005 DN 20	шт.	74	43 893	3 248 082
70	243-107-2503	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LSLTx 3x2,5 (ок)-0,66	м	4 385	730	3 201 050
71	243-107-2502	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LSLTx 3x1,5 (ок)-0,66	м	6 760	469	3 170 440
72	211-302-0202	Гравий керамзитовый М400 ГОСТ 32496-2013 фракция 10-20 мм	м ³	122,37808	25 299	3 096 043,05
73	212-101-0601	Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м ³	120,795942	25 320	3 058 553,25
74	231-102-0520	Подсистема профильная алюминиевая для навесных вентилируемых фасадов нагрузка от 8 до 50 кг на 1 м ² с межэтажным креплением, с вылетом кронштейна 230 мм, тип облицовки: натуральный камень, травертин. Нагрузка на 1 м ² облицовки до 50 кг.	м ²	418,6	7 233	3 027 733,8
75	222-102-0108	Перемышка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 37 кН/м ГОСТ 948-84	м ³	19,2364	149 679	2 879 285,12
76	214-405-0201	Поковки из квадратных заготовок	т	4,5982643	625 144	2 874 577,32
77	222-509-1006	Закладные детали и детали крепления ГОСТ 23118-2012 массой не более 50 кг с преобладанием профильного проката, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	2,2765732	1 194 906	2 720 290,98

1	2	3	4	5	6	7
78	222-102-0103	Перемышка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 3 кН/м ГОСТ 948-84	м ³	24,6776	110 040	2 715 523,1
79	223-201-0103	Блок дверной внутренний с декоративной облицовкой бумажно-слоистым пластиком СТ РК 943-92 однопольный с глухими полотнами ДГ 21-9П, ДГ 21-10П	м ²	212,8581	12 298	2 617 728,91
80	222-525-0101	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	2,31153	1 132 046	2 616 758,29
81	212-101-1809	Бетон тяжелый класса В10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010 F100, W6	м ³	102,462672	25 136	2 575 501,72
82	214-210-0502 РСНБ РК 2022	Сталь арматурная периодического профиля для железобетонных конструкций класса А500С ГОСТ 34028-2016 диаметром 16 мм	т	9,185	274 315	2 519 583,28
83	241-205-0205	Труба напорная многослойная PE-RT СТ РК 1893-2009 PE-RT/Al/PE-RT размерами 20x2,0 мм	м	2 801,7	872	2 443 082,4
84	243-304-0139	Кабель для структурированных кабельных систем F/UTP кат.6 4x2x23AWG LSZH	м	4 096	592	2 424 832
85	241-207-0102	Труба из полипропилена гибкая со структурированной стенкой диаметром 20 мм	м	15 000	161	2 415 000
86	222-301-0101	Ступени основные ГОСТ 8717-2016	м	526,4	4 559	2 399 857,6
87	241-405-0108	Отвод стальной на 90° изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке тип 1 ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 размерами 133x4,0 мм	шт.	44	54 333	2 390 652
88	232-502-0102	Смесь сухая клеевая СТ РК 1168-2006 усиленная для плитки	кг	11 752,764	199	2 338 800,04
89	234-304-2701	Самоклеящаяся лента из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С СТ РК 3364-2019 шириной 15 мм, толщиной 3 мм, длиной 10 м	рулон	1 154,39	2 025	2 337 639,75
90	247-102-3904	Светильник светодиодный для помещений с повышенной влажностью WT045C LED20/NW PSU CFW L1665, накладной, 220x88мм круглый, IP65, мощность 20Вт, 1600лм, 4000К, без пульсации	шт.	290	8 043	2 332 470
91	217-701-0119	Пигмент для резиновой крошки	кг	1 684,1	1 376	2 317 321,6
92	245-405-3301	Клапан запорно присоединительный H-образный RLV-KB, для отопительных приборов с нижним подключением, Tmax 120°С, PN 16, типа Danfoss подключение к радиатору наружная резьба G1/2	шт.	264	8 747	2 309 208
93	212-401-0104	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М100	м ³	101,367763	22 732	2 304 291,99
94	215-202-0502	Брусok обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86 сорт 2	м ³	19,3408	117 770	2 277 766,02
95	217-106-0102	Шуруп ГОСТ 1147-80 кровельный с резиновой прокладкой оцинкованный	кг	1 635,54768	1 372	2 243 971,42
96	252-301-1819	Зажим полоса 40 - полоса 40 (3 пластины 70x70мм) HZ	шт.	900	2 479	2 231 100
97	217-109-0106	Тарельчатый держатель теплоизоляции полипропиленовый с пластмассовым стержнем из полиамида размерами 10 мм x 160 мм	шт.	40 727,4436	54	2 199 281,95

1	2	3	4	5	6	7
98	235-202-0118	Герметик ГОСТ 25621-83 полиуретановый однокомпонентный 750 мл(монтажная пена)	шт.	953,083824	2 307	2 198 764,38
99	243-907-4709	Пластина типа FC, для подвеса проволочного лотка шириной до 300мм на шпильке	шт.	1 584	1 373	2 174 832
100	243-907-7030	Лоток проволочный типа DKC 100x300 L3000	м	246	8 802	2 165 292
101	241-205-0208	Труба напорная многослойная PE-RT CT PK 1893-2009 PE-RT/Al/PE-RT размерами 26x3,0 мм	м	1 098,9	1 914	2 103 294,6
102	246-301-0502	Средство для крепления воздуховодов: подвески СТД6208, СТД6209, СТД6210	кг	2 704	775	2 095 600
103	223-205-0505	Блок дверной внутренний из алюминиевых профилей толщиной от 45 мм до 48 мм стандартного цвета, глухим заполнением нижней части, с заполнением верхней части однокамерным стеклопакетом ГОСТ 23747-2015 двупольный, ДМА С 21-13	м ²	20,601	100 826	2 077 116,43
104	236-106-0404	Состав антисептический на органическом растворителе для защиты древесины паста ПАФ ЛСТ	т	1,7621044	1 174 643	2 069 843,6
105	214-210-0201 <i>РСНБ РК 2022</i>	Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром 12 мм	т	7,23994	284 928	2 062 861,62
106	243-304-0137	Кабель для структурированных кабельных систем F/UTP кат.5Е 4x2x24AWG LSZH	м	4 253	485	2 062 705
107	243-108-0502	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-FRLS 3x2,5 (ок)-0,66	м	2 530	810	2 049 300
108	231-302-0401	Плинтус керамогранитный СТ РК 1954-2017 матовый размерами 72 мм х 600 мм	м	905,6266	2 214	2 005 057,29
109	241-207-0405	Труба полиэтиленовая с внутренним слоем не распространяющим горение, с усилением протяжки F1, тип N 1250H ГОСТ Р МЭК 61386.24-2014 DN/OD 110	м	491	4 014	1 970 874
110	247-102-3255	Светильник светодиодный линейный профильный RC095V LED26S/840 W70xL120 BK подвесной, IP20, 1127x70x70мм, мощность 28Вт, 2600лм, 4000К, черный	шт.	82	23 965	1 965 130
111	248-302-0216	Извещатель пожарный дымовой Модели ИП 212-64 исп.02 прот. R3, оптико-электронный	шт.	86	22 683	1 950 738
112	255-102-0605	Плита бетонная фигурная толщиной 60 мм серая ГОСТ 17608-2017	м ²	410,51496	4 655	1 910 947,14
113	242-101-1205	Задвижка фланцевая с обрешиненным клином EPDM, с невыдвижным шпинделем, корпус из ВЧШГ, со штурвалом, для воды и нейтральных жидкостей, Т до +70°C, PN 10/16 ГОСТ 5762-2002 DN 100	шт.	18	106 018	1 908 324
114	214-209-0802	Проволока сварочная легированная марки СВ-10HMA с неомедненной поверхностью ГОСТ 2246-70 диаметром 4 мм	кг	887,4421268	2 146	1 904 450,8
115	247-102-2907	Блок аварийного питания БАП универсальный 6,4V/1500mAh/1,5 h IP20	шт.	100	18 660	1 866 000
116	247-102-4202	Аксессуары для светодиодных светильников комплект подвесов упрощенный, серебристый, SP350Z SW2 KeyLine	шт.	82	22 716	1 862 712
117	236-202-0301	Краска водоэмульсионная СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	т	7,0518447	262 219	1 849 127,67

1	2	3	4	5	6	7
118	242-401-1505	Регулятор перепада давления с ограничением расхода, на обратный трубопровод, бронзовый с наружной резьбой, диапазон настройки от 0,3 до 2 бар, Т до +150°С, PN 25 ГОСТ 30815-2002 DN 40 пропускной способностью 16 м ³ /ч	шт.	1	1 832 272	1 832 272
119	255-101-0106	Камень бортовой тротуарный с сечением сторон 200x80 мм ГОСТ 6665-91	м	1 291,7	1 417	1 830 338,9
120	217-108-0101	Гвоздь ГОСТ 283-75 строительный	кг	2 118,0391456	861	1 823 631,7
121	235-201-0501	Мастика битумно-латексная холодного применения ГОСТ 30307-95 для кровельных работ и гидроизоляции	кг	643,5672	2 826	1 818 720,91
122	247-102-4395	Светильник светодиодный для общественных помещений-2 WT060C LED36S/840 PSU L1200, IP66, мощность 30 Вт, 3600 Лм, 4000К	шт.	156	11 627	1 813 812
123	247-103-3409	Светильник-прожектор уличный светодиодный, типа BNL 160W SPOTLIGHT G30.75K, (G60.75K; G90.75K), мощность 160 Вт, IP 67, фасадный/настенный в комплекте с кронштейном для монтажа	шт.	9	200 163	1 801 467
124	212-101-0501	Бетон тяжелый класса В12,5 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м ³	73,3168	24 320	1 783 064,58
125	224-104-0309	Лист стальной оцинкованный плоский с полимерным покрытием ГОСТ 34180-2017 толщиной стали 0,8 мм	м ²	389,98	4 515	1 760 759,7
126	215-204-0303	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 25 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	16,0597026	109 035	1 751 069,68
127	223-201-0105	Блок дверной внутренний с декоративной облицовкой бумажно-слоистым пластиком СТ РК 943-92 двухпольный с глухими полотнами ДГ 21-13П	м ²	135,585	12 734	1 726 539,39
128	248-302-0231	Извещатель пожарный дымовой Модели ИП 212-64-R3 без б/о	шт.	210	8 184	1 718 640
129	234-102-0204	Плита теплоизоляционная из экструзионного пенополистирола ГОСТ 32310-2012 без антипирена плотностью от 40 кг/м ³ до 44 кг/м ³	м ³	40,859688	41 050	1 677 290,19
130	255-101-0103	Камень бортовой дорожный с сечением сторон 300x150 мм ГОСТ 6665-91	м	671,2	2 473	1 659 877,6
131	215-302-0101	Плита ДВП мокрого способа производства мягкая М-1 СТ РК EN 622-4-2012 толщиной 12 мм	1000 м ²	2,7085086	606 743	1 643 368,63
132	212-601-0301	Смесь цементно-песчаная	м ³	81,94785	20 044	1 642 562,71
133	243-305-0910	Кабель огнестойкий с низкой токсичностью при горении, для монтажа ОПС и СОУЭ, на напряжение 300/500В; марки КПСнг(А)-FRLSLTx 2x2x0,5	м	3 399	473	1 607 727
134	247-102-4379	Светильник светодиодный для общественных помещений-2 CR150B LED35S/840 PSU W60L60, тип рассеивателя: опал, IP54, мощность 40 Вт, 3500 Лм, 4000К, 595ммx595	шт.	8	192 919	1 543 352
135	233-202-0101	Плитка керамическая ГОСТ 6787-2001 глазурованная одноцветная толщиной от 7,5 мм до 13 мм	м ²	1 079,2008	1 416	1 528 148,33
136	232-502-0101	Смесь сухая клеевая СТ РК 1168-2006 базовая для плитки	кг	15 762,96	96	1 513 244,16
137	234-101-0306 РСНБ РК 2022	Плита теплоизоляционная из минеральной ваты ГОСТ 10499-95 на основе стекловолокна плотностью от 72 до 88 кг/м ³	м ³	26,565	55 733	1 480 547,14
138	248-404-0708	Коммутатор модели Hikvision DS-3E3754TF, 24 порта	шт.	1	1 469 411	1 469 411

1	2	3	4	5	6	7
139	245-104-1111	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 300 мм, длиной 1400 мм	комплект	46	31 918	1 468 228
140	241-201-0619	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 17 ГОСТ 18599-2001 размерами 225x13,4 мм	м	232,3	6 293	1 461 863,9
141	214-210-0202 <i>РСНБ РК 2022</i>	Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром 25 мм	т	5,33266	274 091	1 461 634,11
142	212-402-0107	Раствор отделочный ГОСТ 28013-98 тяжелый цементно-известковый 1:1:6	м ³	58,43751	24 595	1 437 270,56
143	242-401-1504	Регулятор перепада давления с ограничением расхода, на обратный трубопровод, бронзовый с наружной резьбой, диапазон настройки от 0,3 до 2 бар, Т до +150°С, PN 25 ГОСТ 30815-2002 DN 32 пропускной способностью 12,5 м ³ /ч	шт.	1	1 386 787	1 386 787
144	247-102-3902	Светильник светодиодный для помещений с повышенной влажностью WT045C LED20/NW PSU CFW L1654 MDU, накладной, 220x88мм, круглый, IP54, мощность 20Вт, 1600лм, 4000К, без пульсации, с датчиком движения	шт.	98	14 079	1 379 742
145	248-404-0222 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Монитор DS-D5043UC-C с диагональю 43", типа Hikvision	шт.	3	459 886	1 379 658
146	246-304-0528	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 100 до 250 мм размерами 150 мм x 150 мм	шт.	291	4 509	1 312 119
147	245-510-0405	Головка для термостатических клапанов ГОСТ 30815-2002 с резьбовым соединением, диапазон настройки от 8°С до 28°С	шт.	264	4 924	1 299 936
148	248-405-0840 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Турникет-трипод DS-K3G200LX, типа Hikvision	шт.	2	641 071	1 282 142
149	214-210-0101 <i>РСНБ РК 2022</i>	Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (А240) СТ РК 2591-2014 диаметром 8 мм	т	4,13946	304 365	1 259 906,74
150	243-107-2504	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LSLTx 3x4 (ок)-0,66	м	1 075	1 164	1 251 300
151	223-201-0102	Блок дверной внутренний с декоративной облицовкой бумажно-слоистым пластиком СТ РК 943-92 однополюсный с глухими полотнами ДГ 21-7П, ДГ 21-8П	м ²	83,835	14 666	1 229 524,11
152	245-104-1113	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 300 мм, длиной 1600 мм	комплект	35	35 014	1 225 490
153	245-508-0103	Термостатический смесительный клапан ГОСТ ГОСТ 9871-75 смесительный, пределы установки от 38°С до 60°С, PN 16	шт.	45	27 225	1 225 125
154	241-408-0106	Муфта термоусаживаемая из полиэтилена с комплектом изоляции стыков ГОСТ 30732-2006 длиной до 600 мм, диаметром 225 мм	комплект	124	9 747	1 208 628
155	248-405-0117	DS-K1T671M, терминал доступа СКУД с функцией распознавания лиц Face ID на 6000 лиц	шт.	4	298 506	1 194 024

1	2	3	4	5	6	7
156	218-101-0101	Щиты из досок, толщина 25 мм	м ²	397,64663	2 928	1 164 309,33
157	248-307-0105	Шкаф пожарный, типа ШПК 320 НЗК/НЗБ	шт.	36	32 134	1 156 824
158	246-303-0202	Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольный периметром от 701 мм до 1000 мм	шт.	24	47 779	1 146 696
159	245-104-1109	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 300 мм, длиной 1200 мм	комплект	39	28 963	1 129 557
160	236-101-0116	Грунтовка водно-дисперсионная акриловая глубокого проникновения для внутренних и наружных работ СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	5 138,460448	219	1 125 322,84
161	242-208-3707	Кран шаровый из кованой стали, приварной полнопроходной в ППУ-ПЭ изоляции, с Т-образным ключом, подземной установки, для систем теплоснабжения, Т до +200°С, PN 25/40, с удлинением штока до 1000 мм, ГОСТ 21345-2005 DN 125	шт.	2	546 854	1 093 708
162	248-404-0702	Коммутатор модели Hikvision DS-3E1526P-SI	шт.	4	272 915	1 091 660
163	243-907-1020	Кабельный лоток перфорированный, замкового типа высотой 80 мм, шириной 300 мм	м	340	3 073	1 044 820
164	223-501-0108	Доска подоконная из ПВХ профилей ГОСТ 23166-2021 не ламинированная шириной 500 мм	м	420,8	2 465	1 037 272
165	243-907-4317	Кронштейн настенный длиной 150 мм, для крепления кабельной трассы	шт.	1 252	827	1 035 404
166	Т Тех. часть таблица 5 п.4-6	Надбавка за изменение класса бетона с В15 до В25	м	2 993,64	345,62	1 034 661,86
167	235-103-0103	Рулонный наплавляемый битумно-полимерный материал, гибкость на брусе R 25 мм, t от -2°С до 0°С, теплостойкость от +70°С до +85°С ГОСТ 30547-97 марки ХПП-2,5, стеклохолст, пленка/пленка	м ²	2 403,04	430	1 033 307,2
168	214-210-0202 РСНБ РК 2022	Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром 16 мм	т	3,68788	274 091	1 010 814,72
169	261-305-0106	Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 76, толщина стенки 3,5 мм	м	312	3 230	1 007 760
170	235-104-0101	Мембрана профилированная из полиэтилена высокой плотности предел прочности на сжатие 200 кПА, толщиной 0,55 мм	м ²	871,2667	1 151	1 002 827,97
171	248-303-0234	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный модели ППКОПУ R3-Рубеж-2ОП	шт.	4	250 112	1 000 448
172	261-301-0219	Крепления для трубопроводов /кронштейны, планки, хомуты/	кг	1 401	708	991 908
173	Т Тех. часть таблица 6 п.2.2	Надбавка по водонепроницаемости до класса W8	м	2 993,64	330,7	989 996,75
174	236-104-0103	Растворитель Р-4 ГОСТ 7827-74	т	1,0255912	963 660	988 321,19

1	2	3	4	5	6	7
175	243-305-1021	Кабель огнестойкий с низкой токсичностью при горении, для монтажа систем ОПС и СОУЭ, на напряжение 300/500В, экран - алюмополиэстерная пленка, медный дренажный проводник диаметром 0,5 мм; марки КПСЭнг(А)-FRLSLTx 1x2x1,5	м	1 600	614	982 400
176	274-202-0101001	Кран шаровый стальной, стандартнопроходной, под приварку с рукояткой, для воды и водогликолевых смесей, Т до +180°С, PN 25 типа Danfoss Jip Premium WW DN 65 модели Jip Premium WW	шт.	22	44 634	981 948
177	252-301-1441	Комплект заземления, 3м HZ	шт.	30	32 720	981 600
178	225-101-0109	Кольцо колодцев ГОСТ 8020-2016 марки КС 15-9	шт.	29	33 451	970 079
179	244-101-0307	Унитаз размерами L 660 мм, В 330 мм, без бачка, без сиденья	комплект	65	14 824	963 560
180	244-101-0601	Бачок смывной устанавливаемый на унитазе с боковым или верхним пуском размерами L 430 мм	комплект	65	14 807	962 455
181	248-202-0603	Прибор управления оповещением пожарный модели Sonar SPM-B10025-AR / SPM-B10025-AW, мощность 250 Вт	шт.	1	961 206	961 206
182	225-202-1104	Плита перекрытия лотков под расчетную нагрузку 8 тс/м ² ГОСТ 13015-2012	м ³	9,15	103 911	950 785,65
183	274-202-0101003	Кран шаровый стальной, стандартнопроходной, под приварку с рукояткой, для воды и водогликолевых смесей, Т до +180°С, PN 25 типа Danfoss Jip Premium WW DN 100 модели Jip Premium WW	шт.	12	78 376	940 512
184	224-106-0102	Труба водосточная металлическая оцинкованная с полимерным покрытием круглого сечения диаметром 100 мм	м	347	2 690	933 430
185	223-102-0208	Блок оконный из ПВХ профилей толщиной 60 мм двухстворчатый одинарной конструкции ГОСТ 30674-99 со стеклопакетом двухкамерным, поворотнo-откидной фурнитурой: двухэлементный - импост и поворотнo-откидная створка	м ²	16,8	54 949	923 143,2
186	254-101-0102	Ель колючая Н от 1 до 1,5 м, с комом земли размерами 0,8 м x 0,8 м x 0,5 м	шт.	24	38 322	919 728
187	245-405-2523	Привод электрический редукторный, напряжение питания 230 В или 24 В, скорость привода 15 s/mm, Р 2 ВА	шт.	3	297 469	892 407
188	225-203-0103	Лотки теплотрасс с расчетной нагрузкой 8 тс/м ² , объемом до 1 м ³ ГОСТ 13015-2012	м ³	8,68	102 206	887 148,08
189	235-201-0101	Праймер битумный ГОСТ 30693-2000 эмульсионный	кг	1 592,86585	554	882 447,68
190	245-104-1108	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 300 мм, длиной 1100 мм	комплект	32	27 415	877 280
191	244-402-0101	Рукав пожарный СТ РК 1714-2007 напорный латексированный диаметром 51 мм	м	720	1 214	874 080
192	242-303-0301	Клапан (вентиль) запорный латунный муфтовый, пожарный, для воды, PN 10 марки 1БЗр ГОСТ 5761-2005 DN 50	шт.	36	23 827	857 772

1	2	3	4	5	6	7
193	215-202-0102	Брус обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 100 мм до 125 мм ГОСТ 8486-86 сорт 2	м ³	7,2528	117 770	854 162,26
194	274-601-0201007	Клапан противопожарный огнезадерживающий типа АВЗ модели КПЖ-2 ОГ размерами 150x150 мм с приводом Siemens GRA326.1E/12	шт.	7	121 788	852 516
195	218-103-0206	Ткань мешочная ГОСТ 30090-93	10 м ²	120,39409	7 006	843 480,99
196	235-101-0603	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой ГОСТ 10923-93 марки РКП-350Б	м ²	2 897,136	288	834 375,17
197	213-101-0104	Кирпич керамический рядовой полнотелый ГОСТ 530-2012 марки М175	1000 усл. шт.	8,379	99 170	830 945,43
198	242-312-1702	Клапан запорно-балансировочный с предварительной настройкой, латунный, муфтовый, с внутренней резьбой, Т до +120°С, PN 16 ГОСТ 5761-2005 DN 20	шт.	27	30 547	824 769
199	217-701-0219	Клей для изоляции из вспененного каучука марки К 414	л	223,2447	3 680	821 540,5
200	261-107-0235	Кронштейн крепежный из оцинкованной стали для навесных фасадов типа КК-180x50 мм толщиной стенки 1,2 мм /Г-образный/	шт.	8 533,98	96	819 262,08
201	217-109-0108	Тарельчатый держатель теплоизоляции полипропиленовый с пластмассовым стержнем из полиамида размерами 10 мм х 200 мм	шт.	#####	67	808 087
202	224-106-0108	Держатель трубы водосточной круглого сечения металлический оцинкованный с полимерным покрытием диаметром 100 мм	шт.	603	1 310	789 930
203	243-108-2502	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(A)-FRLSLTx 3x2,5 (ок)-0,66	м	850	922	783 700
204	248-201-0625 СпрСЦ 04.2025	Коммутатор (сетевой контроллер интеркома) модели Sonar SNA-8002	шт.	1	772 212	772 212
205	234-102-0203	Плита теплоизоляционная из экструзионного пенополистирола ГОСТ 32310-2012 без антипирена плотностью от 35 кг/м ³ до 39 кг/м ³	м ³	11,948	64 613	771 996,12
206	217-101-0107	Болт с гайкой и шайбой ГОСТ ISO 8992-2015 строительный	т	0,8090469	954 056	771 876,08
207	248-404-2210 СпрСЦ 04.2025	Источник питания типа DS-KAW50-1	шт.	16	47 878	766 048
208	243-107-2902	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(A)-LSLTx 5x2,5 (ок)-0,66	м	630	1 200	756 000
209	235-103-0109	Рулонный наплавляемый битумно-полимерный материал, гибкость на брусе R 25 мм, t от -2°С до 0°С, теплостойкость от +70°С до +85°С ГОСТ 30547-97 марки СПП-2,4 (ТПП), стеклоткань, пленка/пленка	м ²	1 716,8925	437	750 282,02

1	2	3	4	5	6	7
210	243-107-2905	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LSLTx 5x10 (ок)-0,66	м	165	4 531	747 615
211	212-401-0101	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М25	м ³	36,8934	20 264	747 607,86
212	244-202-0102	Люк чугунный ГОСТ 3634-2019 тип Т (С250)	комплект	18	41 165	740 970
213	212-501-0401	Смеси асфальтобетонные горячие пористые крупнозернистые СТ РК 1225-2019 марки I	т	30,89592	23 958	740 204,45
214	243-107-2907	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LSLTx 5x25 (ок)-0,66	м	65	11 357	738 205
215	254-105-0201 РСНБ РК 2022	Газон рулонный искусственный	м ²	257,856	2 859	737 210,3
216	222-102-0107	Перемышка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 27 кН/м ГОСТ 948-84	м ³	5,4428	135 041	735 001,15
217	244-101-0101	Умывальник без пьедестала полукруглый, овальный, прямоугольный, трапециевидный со спинкой или без спинки размерами L от 400 до 500 мм, В 300 мм	шт.	55	13 128	722 040
218	214-210-0201 РСНБ РК 2022	Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром 10 мм	т	2,53411	284 928	722 038,89
219	215-204-0503	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 44 мм и более ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	6,5608525	109 035	715 362,55
220	247-306-0926	Фундамент закладной анкерный ЗФ-300-М20-1625-4 (ЗФ3)	шт.	41	17 387	712 867
221	241-102-0252	Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 127 до 630 мм ГОСТ 10705-80 размерами 426x8,0 мм	м	20,08	34 961	702 016,88
222	211-201-0607	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 40-80 (70) мм	м ³	82,4763963	8 421	694 533,73
223	224-105-0103	Планка карнизная для кровли, из оцинкованной стали с защитным покрытием ГОСТ 14918-80	м	730	944	689 120
224	225-101-0602	Плита для колодцев ГОСТ 8020-2016 марки ПН15	шт.	16	42 769	684 304
225	243-125-1506	Кабель силовой с пластмассовой изоляцией, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АПвБШв 3x25 (ок)-0,66	м	710	945	670 950
226	236-104-0105	Растворитель для разбавления лакокрасочных материалов и для промывки оборудования	кг	695,2195	955	663 934,62
227	216-201-0602	Битум нефтяной кровельный ГОСТ 9548-74 марки БНК 45/180	т	2,5320626	260 845	660 475,87
228	217-701-0118	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный	т	0,908587	725 535	659 211,67
229	222-202-0101	Прогон прямоугольного сечения ПРГ с несущей способностью 4 кН/м ГОСТ 13015-2012	м ³	3,492	181 094	632 380,25

1	2	3	4	5	6	7
230	245-104-1107	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 300 мм, длиной 1000 мм	комплект	24	26 007	624 168
231	274-202-0101002	Кран шаровый стальной, стандартнопроходной, под приварку с рукояткой, для воды и водогликолевых смесей, Т до +180°C, PN 25 типа Danfoss Jip Premium WW DN 80 модели Jip Premium WW	шт.	10	62 028	620 280
232	243-107-2904	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LSLTx 5x6 (ок)-0,66	м	225	2 738	616 050
233	241-207-0401 PCNB PK 2022	Труба полиэтиленовая с внутренним слоем не распространяющим горение, с усилением протяжки F1, тип N 1250H ГОСТ Р МЭК 61386.24-2014 DN/OD 40	м	740	828	612 720
234	214-210-0101 PCNB PK 2022	Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (А240) СТ РК 2591-2014 диаметром 10 мм	т	1,91647	304 365	583 306,39
235	248-405-1551	Турникет створчатый DS-K3BC411X-R/M-Dm110	шт.	1	581 463	581 463
236	222-509-1501	Металлический мусоросборник с тележкой СТ РК 1231-2004	комплект	4	143 736	574 944
237	217-203-0303	Геотекстиль иглопробивной поверхностная плотность 250 г/м ² , разрывная нагрузка 6,6 кН/м	м ²	1 684,1	341	574 278,1
238	245-104-1132	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 800 мм	комплект	19	29 671	563 749
239	261-107-0225	Дюбели монтажные 10 мм x 130 мм (10x132, 10x150) мм ГОСТ 28456-90	шт.	16 411,5	34	557 991
240	246-408-0205	Вентилятор крышный радиальный, специального назначения взрывозащищенные из разнородных металлов ГОСТ 24814-81 Р 5,5 кВт, n 1500 об/мин	комплект	1	555 610	555 610
241	243-906-2605	Патч-корд U/FTP PC-LPM-STP-RJ45-RJ45-C6-3M-LSZH	шт.	100	5 551	555 100
242	212-101-0901	Бетон тяжелый класса В25 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м ³	19,0528782	28 356	540 263,41
243	244-102-0802	Поддон стальной эмалированный ГОСТ 23695-94 мелкий размерами 900x900x130 мм	шт.	20	26 854	537 080
244	235-103-0102 PCNB PK 2022	Рулонный наплавляемый битумно-полимерный материал, гибкость на брусе R 25 мм, t от -2°C до 0°C, теплостойкость от +70°C до +85°C ГОСТ 30547-97 марки Техноэласт БАРЬЕР ЛАЙТ	м ²	819,6272	655	536 855,82
245	222-102-0104	Перекрышка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 4 кН/м ГОСТ 948-84	м ³	4,8492	110 262	534 682,49
246	241-101-0211	Труба стальная сварная водогазопроводная обыкновенная ГОСТ 3262-75 размерами 65x4,0 мм	м	202	2 646	534 492
247	241-201-0613	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 17 ГОСТ 18599-2001 размерами 110x6,6 мм	м	348,45	1 521	529 992,45
248	245-706-0204 PCNB PK 2022	Расходомер-счетчик электромагнитный ПРЭМ, присоединение сэндвич, без индикатора, Qv 0,2-30,0 м ³ /ч, DN 32, типа Взлет	шт.	2	260 811	521 622

1	2	3	4	5	6	7
249	244-104-0309	Трап чугунный ГОСТ 1811-97 с вертикальным отводом условным проходом 100В мм	комплект	18	28 943	520 974
250	234-303-0207	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 9 мм диаметром 20 мм	м	2 175,8	233	506 961,4
251	248-306-0836	Модуль контроля и управления МДУ-1-R3 / МДУ-1С-R3 модуль автоматики дымоудаления	шт.	18	28 127	506 286
252	248-404-0307	Диск жесткий HDD Uniview на 10Тб	шт.	3	168 156	504 468
253	217-401-0406 РСНБ РК 2022	Стекло многослойное (триплекс) ГОСТ 30826-2014 толщиной 15 мм	м ²	17,61	28 623	504 051,03
254	254-104-0410	Сирень с комом земли размерами 0,5 м x 0,4 м	шт.	30	16 652	499 560
255	241-102-0242	Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 127 до 630 мм ГОСТ 10705-80 размерами 325x8,0 мм	м	20,08	24 831	498 606,48
256	247-216-1418	Люк электротехнический для организации рабочего места типа Shelbi напольный 12 модулей (45x22,5), корпус пластик, с металлическим основанием 212x232x70 мм, IP20	шт.	21	23 611	495 831
257	222-102-0102	Перемышка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 2 кН/м ГОСТ 948-84	м ³	4,6292	107 058	495 592,89
258	242-103-0303	Задвижка стальная литая фланцевая клиновья с выдвижным шпинделем, с маховиком, для воды, пара, нефтепродуктов, Т до + 425°С, PN 16, марки 30с41нж ГОСТ 5762-2002 DN 100	шт.	6	80 994	485 964
259	247-202-0101	Коробка ответвительная настенная с кабельными вводами размерами 65 мм x 35 мм, IP44	шт.	1 000	485	485 000
260	241-204-2007	Труба двухслойная полимерная со структурированной стенкой SN 8 с соединительным элементом (раструб, муфта) средний внутренний диаметр 167 мм ГОСТ Р 54475-2011	м	246,84	1 956	482 819,04
261	247-105-1612	Светильник для фасадного освещения ВСП351 12LEDRGB40K24V C5L50 2PX12W, линейный, IP66, мощность 12 Вт, L 500 мм, RGB40K	шт.	8	60 299	482 392
262	235-201-0701	Мастика битумно-резиновая изоляционная для горячего применения ГОСТ 15836-79 марки МБР	кг	484,14	987	477 846,18
263	252-301-1557	Держатель дистанционный, L=100мм Ni	шт.	150	3 180	477 000
264	241-207-1701	Труба гофрированная с зондом диаметром 16 мм	м	4 004	118	472 472
265	248-401-0307	Замок электромагнитный DS-K4H250S, типа Hikvision	шт.	16	29 509	472 144
266	252-301-1566	Держатель для полосы 25x4 (скоба) HZ	шт.	600	786	471 600

1	2	3	4	5	6	7
267	241-406-0408	Тройник с шаровым краном воздушника изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке тип 1 ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 размерами 133х32 мм	шт.	2	233 222	466 444
268	242-202-0102	Кран шаровый из кованой стали, приварной, стандартнопроходной, для воды и пара, Т до +200°С, PN 16 ГОСТ 21345-2005 DN 15	шт.	20	22 944	458 880
269	248-202-0703	Пульт микрофонный модели Sonar SRM-7020 / SRM-7020C	шт.	2	228 851	457 702
270	225-101-0609	Плита для колодцев ГОСТ 8020-2016 марки 1ПП15-1, 2ПП15-1	шт.	16	28 571	457 136
271	247-216-1412	Люк электротехнический для организации рабочего места типа Shelbi напольный/настольный 4 модуля (45х22.5), корпус металл, с металлическим основанием 120х120х65 мм, IP44	шт.	15	30 063	450 945
272	241-207-0103	Труба из полипропилена гибкая со структурированной стенкой диаметром 25 мм	м	1 970	224	441 280
273	224-106-0101	Желоб водосточный металлический оцинкованный с полимерным покрытием круглого сечения диаметром 125 мм	м	186	2 371	441 006
274	225-101-0101	Кольцо колодцев ГОСТ 8020-2016 марки КС 7-3	шт.	32	13 775	440 800
275	236-104-0501	Клей под покрытия водно-дисперсионный для линолеума	кг	518,4426	834	432 381,13
276	248-102-4563	Шкаф телекоммуникационный напольный типа WRline, 47U, 2277х800х1000 мм, передняя и задняя распашные перфорированные двери	шт.	1	432 310	432 310
277	234-204-0108	Мат дублированный из сшитого вспененного полиэтилена для тепло, звуко и гидроизоляции толщиной 45 мм, плотностью 33 кг/м ³	м ²	60,564	7 128	431 700,19
278	235-104-0301	Пленка полиэтиленовая ГОСТ 10354-82 толщина 0,15 мм	1000 м ²	4,4824111	95 688	428 912,95
279	243-107-2505	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LSLTx 3х6 (ок)-0,66	м	250	1 688	422 000
280	241-512-0102	Ревизия ГОСТ 6942-98 диаметром 100 мм	шт.	30	13 917	417 510
281	223-503-0505	Клин пластиковый монтажный	шт.	1 683,2	248	417 433,6
282	214-406-0101	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм ГОСТ 3560-73	кг	1 451,95021	287	416 709,71
283	248-302-0519	Извещатель пожарный ручной Модели ИП 513-11ИК3-А-Р3, электроконтактный адресный	шт.	21	19 566	410 886
284	224-106-0107	Держатель желоба водосточного круглого сечения металлический оцинкованный с полимерным покрытием диаметром 125 мм	шт.	372	1 094	406 968
285	242-206-1303	Кран шаровый из нержавеющей стали, муфтовый, стандартнопроходной, для воды и пара, Т до +200°С, PN 40 ГОСТ 21345-2005 DN 25	шт.	8	50 826	406 608

1	2	3	4	5	6	7
286	234-303-0209	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 9 мм диаметром 25 мм	м	1 482,8	270	400 356
287	241-703-0401	Прокладка паронитовая ГОСТ 481-80 ПОН 0,4-1,5	кг	266,13274	1 493	397 336,18
288	243-907-0508	Полка кабельная марки К 1163 УТ2,5	шт.	366	1 082	396 012
289	248-302-0229	Извещатель пожарный дымовой Модели ИП 212-64-R3 W2.02 для подвесного потолка, (температура эксплуатации от -40 до +70С)	шт.	16	23 798	380 768
290	274-601-0201040	Клапан противопожарный огнезадерживающий типа АВЗ модели КПЖ-2 ОГ размерами 250x400 мм с приводом Siemens GRA326.1E/12	шт.	3	126 920	380 760
291	243-108-0903	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-FRLS 5x4 (ок)-0,66	м	205	1 841	377 405
292	274-601-0201038	Клапан противопожарный огнезадерживающий типа АВЗ модели КПЖ-2 ОГ размерами 250x300 мм с приводом Siemens GRA326.1E/12	шт.	3	125 426	376 278
293	242-208-3802	Кран шаровый из кованой стали, приварной полнопроходной в ППУ-ПЭ изоляции, с Т-образным ключом, подземной установки, для систем теплоснабжения, Т до +200°С, PN 25/40, с удлинением штока от 1001 до 1500 мм, ГОСТ 21345-2005 DN 40	шт.	2	188 124	376 248
294	245-104-1131	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 700 мм	комплект	14	26 858	376 012
295	223-207-0201	Блок дверной стальной противопожарный с замкнутой коробкой утепленный, однопольный	м ²	5,67	65 730	372 689,1
296	261-105-0703	Мембрана паро-влаго-ветрозащитная паропроницаемая из однослойного полипропиленового полотна удельным весом 110 г/м ²	м ²	3 089,176	120	370 701,12
297	274-601-0201009	Клапан противопожарный огнезадерживающий типа АВЗ модели КПЖ-2 ОГ размерами 150x250 мм с приводом Siemens GRA326.1E/12	шт.	3	123 193	369 579
298	274-601-0201131	Клапан противопожарный огнезадерживающий типа АВЗ модели КПЖ-2 ОГ размерами 500x600 мм с приводом Siemens GNA326.1E/12	шт.	2	183 484	366 968
299	243-903-2003	Муфта концевая для 3-х и 4-х жильного кабеля с пластмассовой изоляцией, с болтовыми наконечниками со срывными головками, напряжение до 1 кВ ГОСТ 13781.0-86 типа ЕРКТ-0063-L12, без брони	шт.	8	45 834	366 672
300	244-104-0407	Смеситель для моек однорукояточный/двухрукояточный с изогнутым изливом набоортный/настенный, излив с аэратором	шт.	54	6 781	366 174
301	214-209-0213	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 6 мм	кг	585,6705	623	364 872,72
302	243-906-2504	Патч-корд F/UTP PC-LPM-STP-RJ45-RJ45-C5e-2M-LSZH	шт.	112	3 194	357 728

1	2	3	4	5	6	7
303	243-107-2903	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LSLTx 5x4 (ок)-0,66	м	190	1 877	356 630
304	245-601-0204	Электронный регулятор температуры ECL 310 с дисплеем и поворотной кнопкой, ~230В	шт.	1	347 804	347 804
305	247-102-4394	Светильник светодиодный для общественных помещений-2 WT060C LED18S/840 PSU L600, IP66, мощность 15 Вт, 1800 Лм, 4000 К	шт.	35	9 788	342 580
306	241-207-0101	Труба из полипропилена гибкая со структурированной стенкой диаметром 16 мм	м	2 850	120	342 000
307	274-303-0201007	Кабель витопарный типа SPL для внутренней прокладки, категории 6, U/UTP, 4 пары, 23 AWG, LSZH нг(А)-HFLTX	м	460	736	338 560
308	223-205-1301	Блок дверной наружный из алюминиевых профилей толщиной от 68 мм до 72 мм стандартного цвета, глухим заполнением нижней части, с заполнением верхней части двухкамерным стеклопакетом ГОСТ 23747-2015 однополюсный, ДМА С 21-09	м ²	2,1	161 084	338 276,4
309	246-304-0711	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 500 до 650 мм размерами 500 мм x 400 мм	шт.	30	11 055	331 650
310	242-207-3701	Кран шаровый латунный муфтовый (В-В), для воды, пара, Т до +150 PN 16, марки 11Б27п1 ГОСТ 21345-2005 DN 15	шт.	132	2 467	325 644
311	242-404-0109	Фильтр сетчатый фланцевый Y-образный, корпус из серого чугуна, для систем водоснабжения, Т до +200°С, PN 16 СТ РК ГОСТ Р 50553-2010 DN 100	шт.	4	80 306	321 224
312	217-105-0102	Дюбель полипропиленовый универсальный с шурупами	кг	270,250778	1 186	320 517,42
313	225-203-0706 РСНБ РК 2022	Балка лотков канала ГОСТ 13015-2012 марки Б6	шт.	3	105 562	316 686
314	235-201-0601	Мастика битумная кровельная для горячего применения ГОСТ 2889-80 марки МБК-Г	кг	1 316,88	237	312 100,56
315	223-205-0501	Блок дверной внутренний из алюминиевых профилей толщиной от 45 мм до 48 мм стандартного цвета, глухим заполнением нижней части, с заполнением верхней части однокамерным стеклопакетом ГОСТ 23747-2015 однополюсный, ДМА С 21-09	м ²	2,1	148 233	311 289,3
316	244-104-0408	Смеситель для умывальника однорукояточный/двухрукояточный с прямым изливом наобортный/настенный, излив с аэратором	шт.	45	6 779	305 055
317	242-304-1105	Клапан обратный фланцевый с осевым диском, корпус из ВЧШГ, с аксиальным затвором, Т до +100°С, PN 16 ГОСТ 33423-2015 DN 100	шт.	2	152 460	304 920
318	215-201-0104	Брус необрезной хвойных пород длиной от 3 м до 6,5 м, толщиной от 100 до 125 мм, любой ширины ГОСТ 8486-86 сорт 4	м ³	3,33693	91 115	304 044,38
319	216-201-0203	Битум нефтяной дорожный вязкий СТ РК 1373-2013 марки БНД 100/130	т	1,5871228	190 742	302 730,97
320	214-201-0102	Уголок стальной горячекатаный равнополочный из углеродистой стали ГОСТ 8509-93 ширина полки от 40 до 125 мм, толщиной от 2 до 16 мм	т	0,894492	337 085	301 519,84

1	2	3	4	5	6	7
321	243-107-2522	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LSLTx 3x35 (мк)-0,66	м	30	10 040	301 200
322	217-301-0207	Электрод типа Э38, Э42, Э46, Э50 ГОСТ 9467-75, марки АНО-6 диаметром 6 мм	кг	112,34795	2 669	299 856,68
323	247-201-1506	Щит модульный металлический NXW4, навесной 48 групп, (4x12) с замком	шт.	6	49 519	297 114
324	235-101-0101	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой ГОСТ 10923-93 марки РКК-350Б	м ²	819,6272	361	295 885,42
325	241-116-0213	Фланец плоский приварной PN 10 ГОСТ 33259-2015 диаметром 200 мм	шт.	30	9 859	295 770
326	243-902-1401	Соединительный изолирующий зажим СИЗ-2 сечение от 3 до 10 мм ²	100 шт.	130,052	2 250	292 617
327	245-104-1106	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 300 мм, длиной 900 мм	комплект	12	24 319	291 828
328	225-203-0203	Лоток теплотрасс доборный с расчетной нагрузкой 8 тс/м ² ГОСТ 13015-2012	м ³	2,72	106 905	290 781,6
329	233-204-0102	Плинтус поливинилхлоридный ГОСТ 19111-2001	м	1 732,554	166	287 603,96
330	261-305-0107	Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 89, толщина стенки 3,5 мм	м	70	4 106	287 420
331	248-306-0382	Аккумулятор 12 В, 17 Ач срок службы 5 лет (Тип К) АБ 1217К	шт.	6	47 844	287 064
332	243-107-2906	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LSLTx 5x16 (ок)-0,66	м	40	7 173	286 920
333	218-103-0203	Бумага шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25 ГОСТ 13344-79	м ²	69,665436	4 057	282 632,67
334	222-102-0101	Перемышка железобетонная брусовая ПБ под расчетную нагрузку 1 кН/м ГОСТ 948-84	м ³	2,28	123 872	282 428,16
335	246-304-0708	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 500 до 650 мм размерами 500 мм x 250 мм	шт.	34	8 278	281 452
336	243-907-0706	Стойка кабельная типа К 1152УТ2,5	шт.	183	1 537	281 271
337	247-217-3110	Выключатель дифференциальный автоматический типа NXBLE-63 1P+N 16А 30mA электронный тип АС, х-ка С, 4.5kA (R)	шт.	60	4 668	280 080
338	241-203-0408	Труба из поливинилхлорида ПВХ для систем внутреннего водоотведения размерами 110x2,2 мм	м	304,39	903	274 864,17
339	243-108-0905	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-FRLS 5x10 (ок)-0,66	м	65	4 190	272 350
340	254-106-0101	Семена многолетних трав	кг	83,596	3 241	270 934,64

1	2	3	4	5	6	7
341	217-109-0102	Тарельчатый держатель теплоизоляции полипропиленовый с пластмассовым стержнем из полиамида размерами 10 мм x 90 мм	шт.	10 017,328	27	270 467,86
342	243-107-0502	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS 3x2,5 (ок)-0,66	м	451	599	270 149
343	261-107-0815	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	312,28	865	270 122,2
344	247-217-3111	Выключатель дифференциальный автоматический типа NXBLE-63 1P+N 20A 30mA электронный тип АС, х-ка С, 4.5kA (R)	шт.	53	4 998	264 894
345	214-209-0204	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 1,1 мм	кг	394,5281646	668	263 544,81
346	248-306-0829	Модуль контроля и управления РМ-1-R3, модуль релейный	шт.	30	8 749	262 470
347	242-101-1204	Задвижка фланцевая с обрезиненным клином EPDM, с невыдвижным шпинделем, корпус из ВЧШГ, со штурвалом, для воды и нейтральных жидкостей, Т до +70°C, PN 10/16 ГОСТ 5762-2002 DN 80	шт.	3	86 791	260 373
348	236-203-0109	Эмаль атмосферостойкая СТ РК 3262-2018 ПФ-115	т	0,3127127	832 359	260 289,26
349	234-303-0320	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°C до +105°C, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°C, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 80 мм	м	222,2	1 163	258 418,6
350	241-207-0302	Труба из поливинилхлорида ПВХ гибкая со структурированной стенкой диаметром 20 мм	м	4 758	54	256 932
351	245-601-0705	Датчик погружной ESMU длиной 100 мм (медь)	шт.	6	42 806	256 836
352	248-306-0376	Аккумулятор 12 В, 7 Ахч срок службы 5 лет (Тип К) АБ 1207К	шт.	16	15 941	255 056
353	274-601-0201059	Клапан противопожарный огнезадерживающий типа АВЗ модели КПЖ-2 ОГ размерами 300x350 мм с приводом Siemens GRA326.1E/12	шт.	2	126 963	253 926
354	242-103-0305	Задвижка стальная литая фланцевая клиновидная с выдвижным шпинделем, с маховиком, для воды, пара, нефтепродуктов, Т до + 425°C, PN 16, марки 30с41нж ГОСТ 5762-2002 DN 200	шт.	1	246 830	246 830
355	242-202-1001	Кран шаровый из стали марки St37-38, приварной, полнопроходной, для воды и других неагрессивных жидкостей, Т до +200°C, PN 40 ГОСТ 21345-2005 DN 65	шт.	4	61 658	246 632
356	248-202-0305	Громкоговоритель рупорный Sonar SMA-1408 микшер-предусилитель	шт.	1	245 903	245 903
357	248-102-1209	Шкаф телекоммуникационный напольный типа ИТК, LINEA E 42U, размерами 600x600 мм, с передней стеклянной и задней металлической дверьми	шт.	1	237 229	237 229
358	245-710-0304 РСНБ РК 2022	Тепловычислители модели ВКТ-7-04 с дополнительным блоком питания и УСПД	комплект	1	236 738	236 738

1	2	3	4	5	6	7
359	241-207-0104	Труба из полипропилена гибкая со структурированной стенкой диаметром 32 мм	м	685	343	234 955
360	247-301-0227	Счетчик электрической энергии трехфазный, однотарифный марки Дала, СА4У-Э720 R TX IP П RS Д G/PLC (3x220/380V 5-7,5A), 20 мА, класс точности 1	шт.	2	117 466	234 932
361	225-201-0103 РСНБ РК 2022	Колодец кабельной канализации и связи ГОСТ 13015-2012 марки ККС 1	шт.	3	78 184	234 552
362	252-301-1450	Грунтовый колодец контрольно-измерительный, 200x200x200мм	шт.	8	29 273	234 184
363	245-404-0205	Грязевик абонентский вертикальный полной комплектации модели ТС 569, PN 16, Tmax 150°C ГОСТ 34347-2017, типа Теплотехник DN 100	шт.	2	116 826	233 652
364	234-303-0310	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°C до +105°C, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°C, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 35 мм	м	504,9	456	230 234,4
365	241-101-0113	Труба стальная сварная водогазопроводная легкая ГОСТ 3262-75 размерами 32x3,0 мм	м	214	1 073	229 622
366	217-106-0104	Шуруп ГОСТ 1147-80 для крепления металлического профиля	кг	136,1378555	1 674	227 894,77
367	223-207-0102	Блок дверной стальной с замкнутой коробкой ГОСТ 31173-2003 утепленный, двупольный	м ²	2,73	83 071	226 783,83
368	242-304-1104	Клапан обратный фланцевый с осевым диском, корпус из ВЧШГ, с аксиальным затвором, Т до +100°C, PN 16 ГОСТ 33423-2015 DN 80	шт.	2	109 910	219 820
369	246-304-0574	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 100 до 250 мм размерами 250 мм x 150 мм	шт.	48	4 561	218 928
370	247-102-3745	Датчик движения и звука SENSOR MB-035 140	шт.	31	7 017	217 527
371	245-509-0124	Группа коллекторная для теплых полов со сливными кранами, терморегулирующими и запорными вентилями, модель НКV-3, на три ответвления, L 175 мм	шт.	4	54 326	217 304
372	243-107-3013	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LSLTx 5x95 (мк)-1	м	5	43 299	216 495
373	261-107-0510	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ /3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос/	м ²	1 579,4166666	137	216 380,08
374	245-601-0801	Гильза из нержавеющей стали длиной 100 мм	шт.	6	36 018	216 108
375	244-202-0201	Люк чугунный ГОСТ 3634-2019 ГТС, тип Л	комплект	3	71 566	214 698
376	248-404-1605	Модуль SFP, НК-SFP-1.25G-1310-DF-ММ оптический, дальность до 1км, 1310нм	шт.	17	12 596	214 132
377	242-202-0103	Кран шаровый из кованой стали, приварной, стандартнопроходной, для воды и пара, Т до +200°C, PN 16 ГОСТ 21345-2005 DN 20	шт.	8	26 717	213 736
378	218-103-0201	Ветошь	кг	192,892025	1 103	212 759,9

1	2	3	4	5	6	7
379	214-208-0102 РСНБ РК 2022	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 шириной 40 мм, толщиной 4 мм	т	0,567	367 691	208 480,8
380	251-305-0110	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	218,5035544	951	207 796,88
381	243-305-0921	Кабель огнестойкий с низкой токсичностью при горении, для монтажа ОПС и СОУЭ, на напряжение 300/500В; марки КПСнг(А)-FRLSLTx 1x2x1,5	м	350	590	206 500
382	225-101-0111	Кольцо колодцев ГОСТ 8020-2016 марки КС 20-9	шт.	4	51 417	205 668
383	248-102-2902	Модуль вентиляторный типа ИТК, 1U, 4 вентилятора с цифровым термостатом	шт.	2	102 290	204 580
384	222-531-0101	Соединитель одноуровневый для ПП-профиля размерами 60 мм x 27 мм	шт.	2 625,84	77	202 189,68
385	244-104-0508	Смеситель общий для душа и ванны однорукояточный/двухрукояточный настенный, с душевой сеткой на гибком шланге	шт.	20	9 943	198 860
386	Т Тех. часть таблица 6 п.1.1	Надбавка по морозостойкости до класса F150	м	2 993,64	66,14	197 999,35
387	243-108-2505	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x10 (ок)-0,66	м	65	3 029	196 885
388	243-601-0101	Провод медный неизолированный для воздушных линий электропередач, марки М 4 мм ²	км	0,82882	235 554	195 231,87
389	215-203-1102	Доска необрезная лиственных пород (береза, липа) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 2695-83 сорт 2	м ³	2,13552	91 115	194 577,9
390	224-106-0111	Отвод металлический оцинкованный круглого сечения диаметром 100 мм	шт.	53	3 667	194 351
391	242-304-1101	Клапан обратный фланцевый с осевым диском, корпус из ВЧШГ, с аксиальным затвором, Т до +100°С, PN 16 ГОСТ 33423-2015 DN 40	шт.	3	64 580	193 740
392	244-301-0801	Счетчик холодной воды турбинный с импульсным выходом и радиомодулем класса С, DN 50, Qn 50 м ³ /ч, Tmax 50°	шт.	1	191 826	191 826
393	241-116-0210	Фланец плоский приварной PN 10 ГОСТ 33259-2015 диаметром 100 мм	шт.	47	4 003	188 141
394	232-504-0101	Смесь сухая для затирки швов плиток СТ РК 1168-2006 белая	кг	1 153,08	163	187 952,04
395	274-601-0201135	Клапан противопожарный огнезадерживающий типа АВЗ модели КПЖ-2 ОГ размерами 500x800 мм с приводом Siemens GNA326.1E/12	шт.	1	187 857	187 857
396	242-312-1701	Клапан запорно-балансировочный с предварительной настройкой, латунный, муфтовый, с внутренней резьбой, Т до +120°С, PN 16 ГОСТ 5761-2005 DN 15	шт.	7	26 802	187 614
397	242-202-0502	Кран шаровый из стали марки St37-38, приварной, полнопроходной, для воды и других неагрессивных жидкостей, Т до +200°С, PN 25 ГОСТ 21345-2005 DN 32	шт.	8	23 442	187 536
398	247-306-0902	Кронштейн консольный КИШ 48.0,5-0,44.20, диаметром трубы 48 мм, вылетом 500 мм, высотой от шайбы 440 мм, углом наклона 20°	шт.	41	4 561	187 001

1	2	3	4	5	6	7
399	211-201-0601	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 5-10 мм	м ³	18,5368	10 007	185 497,76
400	223-503-0504	Лента бутиловая	м	2 081,2416	89	185 230,5
401	248-102-3603	Розетка (вставка) 45x22,5 типа Hyperline, с наклонным модулем RJ-45 категории 6	шт.	54	3 419	184 626
402	242-202-0104	Кран шаровый из кованой стали, приварной, стандартнопроходной, для воды и пара, Т до +200°C, PN 16 ГОСТ 21345-2005 DN 25	шт.	6	30 621	183 726
403	216-201-0501	Битум нефтяной строительный изоляционный ГОСТ 9812-74 марки БНИ IV	т	0,700464	260 845	182 712,53
404	242-312-0102	Клапан балансировочный автоматический, латунный муфтовый, с изменяемой настройкой в диапазоне от 0,05 до 0,25 бар, Т до +120°C, PN 16 ГОСТ 5761-2005 DN 20	шт.	2	91 255	182 510
405	214-210-0101 <i>РСНБ РК 2022</i>	Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (А240) СТ РК 2591-2014 диаметром 12 мм	т	0,59674	304 365	181 626,77
406	274-601-0201097	Клапан противопожарный огнезадерживающий типа АВЗ модели КПЖ-2 ОГ размерами 400x600 мм с приводом Siemens GNA326.1E/12	шт.	1	181 416	181 416
407	248-306-0902	ИБП SVC PT-1K-LCD, 1000 ВА/800Вт, ~220В	шт.	1	180 472	180 472
408	241-205-2205	Труба напорная из полипропилена PP-R армированная SDR 6 PN 20 ГОСТ 32415-2013 размерами 63x10,5 мм	м	92,708	1 941	179 946,23
409	243-107-2302	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LSLTx 2x1,5 (ок)-0,66	м	535	336	179 760
410	214-206-0202 <i>РСНБ РК 2022</i>	Прокат стальной горячекатаный круглый из углеродистой обыкновенной и низколегированной стали ГОСТ 535-2005 диаметром 16 мм	т	0,6004	299 400	179 759,76
411	241-221-0103	Опора полипропиленовая PP-R одинарная (клипса) диаметром 25 мм	шт.	29 755,904	6	178 535,42
412	241-101-0209	Труба стальная сварная водогазопроводная обыкновенная ГОСТ 3262-75 размерами 50x3,5 мм	м	119	1 499	178 381
413	247-216-1101	Изолента прорезиненная на ХБ основе	кг	54,5717	3 256	177 685,46
414	234-303-0319	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°C до +105°C, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°C, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 76 мм	м	214,5	825	176 962,5
415	245-403-0101	Ковер наземный КНЗ системы ОДК	шт.	1	175 766	175 766
416	246-103-0108	Воздуховод класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,9 мм прямоугольного сечения	м ²	17,2	10 121	174 081,2
417	232-504-0102	Смесь сухая для затирки швов плиток СТ РК 1168-2006 серая	кг	1 199,8086	145	173 972,25
418	261-201-0604	Бумага шлифовальная ГОСТ 6456-82	кг	434,1735	398	172 801,05

1	2	3	4	5	6	7
419	234-303-0210	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°C до +105°C, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°C, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 9 мм диаметром 28 мм	м	640,2	269	172 213,8
420	214-402-0103	Сетка проволочная тканая с квадратными ячейками, без покрытия ГОСТ 3826-82 размерами 5 мм x 5 мм x 1,6 мм	м ²	159,70158	1 073	171 359,8
421	218-101-0306	Металлические поддерживающие и несущие элементы крупнощитовой опалубки стен	комплект/м ² опалубки	2,2304	76 829	171 359,4
422	248-102-3101	Бокс оптический типа Hyperline, универсальный, 19-дюймовый, выдвижной, с полкой, от 8 до 24 портов (SC, duplex LC, ST, FC), со сплайс пластиной	шт.	2	85 025	170 050
423	241-205-2201	Труба напорная из полипропилена PP-R армированная SDR 6 PN 20 ГОСТ 32415-2013 размерами 25x4,2 мм	м	552,42	307	169 592,94
424	242-101-1703	Задвижка фланцевая с обрезиненным клином NBR, с невыдвижным шпинделем, корпус из ВЧШГ, без штурвала, для газа, Т до +60°C, PN 16 ГОСТ 5762-2002 DN 50	шт.	2	84 742	169 484
425	248-102-1201	Шкаф телекоммуникационный напольный типа ИТК, LINEA E 18U, размерами 600x600 мм, с передней стеклянной и задней металлической дверьми	шт.	1	165 895	165 895
426	224-103-0122	Профилированный настил оцинкованный с защитным покрытием высотой профиля 20 мм СТ РК EN 508-1-2012 толщиной стали 0,7 мм, толщиной защитного покрытия от 22 мкм до 30 мкм	м ²	47,38	3 497	165 687,86
427	243-907-0927	Лестничный лоток замкового типа, оцинкованный высотой 100 мм, шириной 300 мм	м	40	3 983	159 320
428	218-202-0202	Полимер ксантан содержащий биополимер для пластических свойств бурового раствора	кг	25,56	6 214	158 829,84
429	243-907-5103	Болт анкерный с гайкой для крепления тяжеловесных конструкций, кабельных трасс, несущих консолей и металлических профилей типа М8x85	1000 шт.	2,504	63 250	158 378
430	247-203-0301	Ящик управления освещением ЯУО9601-3474, 400x300x200мм, ввод: автоматический выключатель ВА47-63 3п 32А - 1шт, КМЭ 25А - 1шт, кулачковый переключатель, кнопка "Пуск-Стоп"(для ручного включения-отключения), таймер ТЭ15, фотореле серии DIN-1 (ФР)	шт.	2	79 103	158 206
431	217-605-0304	Смазка для опалубки	кг	162,38413	973	157 999,76
432	243-107-3012	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LSLTx 5x70 (мк)-1	м	5	31 470	157 350
433	247-214-1503	Розетка силовая скрытой установки Inspiria, одноместная, с заземляющими контактами, с защитными шторками, 250 В, 16 А, IP20	шт.	153	1 009	154 377
434	231-102-0205	Стеклодержатель (рутель) для спайдерного остекления	шт.	34	4 519	153 646

1	2	3	4	5	6	7
435	274-202-0102005	Кран шаровый стальной, стандартнопроходной, под приварку с рукояткой для воды и водогликолевых смесей, Т до +180°С, PN 40 типа Danfoss Jip Premium WW DN 40 модели Jip Premium WW	шт.	6	25 276	151 656
436	243-903-2903	Муфта концевая для 5-ти жильного кабеля с пластмассовой изоляцией, с болтовыми наконечниками со срывными головками, напряжение до 1 кВ ГОСТ 13781.0-86 типа POLT-01/5X70-120-L12, без брони	шт.	4	37 907	151 628
437	242-101-1203	Задвижка фланцевая с обрезиненным клином EPDM, с невыдвижным шпинделем, корпус из ВЧШГ, со штурвалом, для воды и нейтральных жидкостей, Т до +70°С, PN 10/16 ГОСТ 5762-2002 DN 65	шт.	2	75 306	150 612
438	235-102-0101	Гидроизол гидроизоляционный ГИ-Г ГОСТ 7415-86	м ²	342,65	435	149 052,75
439	217-701-0101	Мука андезитовая кислотоупорная	т	1,6904811	88 056	148 857
440	247-208-0201	Контактор с электротепловым реле типа КМИ 10960, 9 А, в оболочке 220 В/АС-3, IP54	шт.	17	8 718	148 206
441	245-104-1101	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 300 мм, длиной 400 мм	комплект	9	16 440	147 960
442	234-303-0212	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 9 мм диаметром 35 мм	м	467,5	315	147 262,5
443	261-501-0105	Перегной	м ³	34,662	4 240	146 966,88
444	241-205-1103	Труба напорная из полипропилена PP-R не армированная SDR 6 PN 20 ГОСТ 32415-2013 размерами 25x4,2 мм	м	478,17	307	146 798,19
445	245-104-1128	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 400 мм	комплект	8	18 275	146 200
446	223-207-0104	Блок дверной стальной с замкнутой коробкой ГОСТ 31173-2003 двухполюсный	м ²	2,73	53 262	145 405,26
447	261-302-0273	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	комплект	50	2 870	143 500
448	Т Тех. часть п. 2.3.4	Надбавка на сульфатостойкость	м	2 993,64	47,9	143 395,36
449	243-305-1513 СпрСЦ 04.2025	Кабель огнестойкий с низкой токсичностью продуктов горения для монтажа систем ОПС и СОУЭ, на напряжение 300/500В, дополнительный огнестойкий барьер - слюдяная лента; марки КПСВВнг(А)-FRLSLTx 1x2x0,75	м	300	474	142 200
450	242-313-0308	Клапан соленоидный нормально закрытый с электромагнитной катушкой, для воды, воздуха и масла DN 50, Kvs-40 м ³ /ч	шт.	1	141 577	141 577

1	2	3	4	5	6	7
451	218-202-0201	Полимер сухой гранулированный, содержащий сополимер частично гидролизованного полиакриламида/полиакрилата для стабилизации пластов глинистых пород	кг	28,08	5 006	140 568,48
452	218-101-0201	Балки опалубки двутавровые клееные фанерно-деревянные окрашенные	м	37,31386	3 717	138 695,62
453	241-204-2006	Труба двухслойная полимерная со структурированной стенкой SN 8 с соединительным элементом (раструб, муфта) средний внутренний диаметр 145 мм ГОСТ Р 54475-2011	м	91,8	1 491	136 873,8
454	245-601-0411	Ключ программирования А 376 Danfoss, для двух систем отопления (вентиляции) и одной системы ГВС	шт.	1	135 483	135 483
455	234-303-0312	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 42 мм	м	264	511	134 904
456	217-301-0106	Электрод типа Э38, Э42, Э46, Э50 ГОСТ 9467-75, марки АНО-4 диаметром 5 мм	кг	59,14188	2 280	134 843,49
457	225-101-0603	Плита для колодцев ГОСТ 8020-2016 марки ПН20	шт.	2	67 371	134 742
458	244-202-0105	Люк чугунный ГОСТ 3634-2019 с шарниром и замком, тип Л (А15)	комплект	4	33 592	134 368
459	248-404-0206	Монитор Uniview MW3227-L с диагональю 27"	шт.	1	134 192	134 192
460	241-101-0412	Труба стальная сварная водогазопроводная оцинкованная обыкновенная ГОСТ 3262-75 размерами 100x4,5 мм	м	20	6 660	133 200
461	245-106-0101	Кронштейн штыревой для крепления радиаторов	шт.	124,018791	1 056	130 963,84
462	242-313-0307	Клапан соленоидный нормально закрытый с электромагнитной катушкой, для воды, воздуха и масла DN 40, Kvs-24 м ³ /ч	шт.	1	130 267	130 267
463	242-404-0108	Фильтр сетчатый фланцевый Y-образный, корпус из серого чугуна, для систем водоснабжения, Т до +200°С, PN 16 СТ РК ГОСТ Р 50553-2010 DN 80	шт.	2	64 355	128 710
464	217-101-0401	Болт анкерный ГОСТ ISO 8992-2015 оцинкованный	кг	80,026293	1 590	127 241,81
465	214-209-0108	Проволока стальная термически обработанная, без покрытия ГОСТ 3282-74 диаметром 2 мм	кг	273,3129	464	126 817,19
466	247-214-1502	Розетка силовая скрытой установки Inspiġia, одноместная, с заземляющими контактами, без защитных шторок, 250 В, 16 А, IP20	шт.	147	861	126 567
467	215-301-0902	Фанера ламинированная толщиной 21 мм	м ²	11,3963	11 100	126 498,93
468	241-207-0105	Труба из полипропилена гибкая со структурированной стенкой диаметром 40 мм	м	280	447	125 160
469	217-505-0105	Лист хризотилцементный непрессованный ГОСТ 18124-2012 толщиной 10 мм	м ²	73,44	1 698	124 701,12

1	2	3	4	5	6	7
470	215-202-0503	Брусok обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	1,124296	110 843	124 620,34
471	254-101-0802	Сосна обыкновенная Н от 1 до 1,5 м, с комом земли размерами 0,8 м x 0,8 м x 0,5 м	шт.	8	15 393	123 144
472	261-201-0351	Лак битумный БТ-123 ГОСТ Р 52165-2003	кг	95,1214	1 293	122 991,97
473	248-303-1101	Блок индикации и управления модели R3-Рубеж-БИУ	шт.	1	122 969	122 969
474	261-105-0601	Герметик силиконовый, 310 мл	шт.	97,992	1 253	122 783,98
475	218-202-0101	Бентонитовый глинопорошок для буровых растворов	кг	353,88	343	121 380,84
476	245-506-0109	Ручной балансировочный клапан Tmax 120°C, PN 16 ГОСТ 5761-2005 резьбовой G 2", Kvs 32,3 м ³ /ч, DN 50, без дренажа, модель STAD, типа IMI	шт.	2	59 223	118 446
477	214-210-0202	Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 14 до 32 мм	т	0,43111	274 091	118 163,37
478	274-601-0201230	Клапан противопожарный огнезадерживающий типа АВЗ модели КПЖ-2 ОГ диаметром 160 мм с приводом Siemens GRA326.1E/12	шт.	1	117 618	117 618
479	261-404-0209	Скобы двухлапковые ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	389,8	300	116 940
480	223-502-0102	Доводчик дверной ГОСТ Р 56177-2014 3 класса, на массу дверного полотна до 60 кг	комплект	25	4 612	115 300
481	245-104-1105	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 300 мм, длиной 800 мм	комплект	5	22 912	114 560
482	245-104-1115	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 300 мм, длиной 1800 мм	комплект	3	38 110	114 330
483	243-907-0502 РСНБ РК 2022	Подвеска кабельная марки К 1167 УТ2,5	шт.	183	624	114 192
484	217-603-0104	Вода техническая	м ³	2 475,6549329	45	111 404,47
485	242-207-3703	Кран шаровый латунный муфтовый (В-В), для воды, пара, Т до +150 PN 16, марки 11Б27п1 ГОСТ 21345-2005 DN 25	шт.	15	7 401	111 015
486	252-301-1353	Стержень молниеприемный 3 м, 101 VL3000, нижняя часть D 16 мм, алюминий	шт.	5	22 200	111 000
487	246-103-0101	Воздуховод класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,5 мм круглого сечения	м ²	19,311	5 744	110 922,38
488	241-205-2203	Труба напорная из полипропилена PP-R армированная SDR 6 PN 20 ГОСТ 32415-2013 размерами 40x6,7 мм	м	157,41	700	110 187
489	214-403-0102	Сетка арматурная сварная из арматурной стали А-I (А240) и А-II (А300), диаметром от 6 до 16 мм ГОСТ 23279-2012	т	0,238609	461 571	110 134,99

1	2	3	4	5	6	7
490	261-107-0626	Скобы ходовые	шт.	140	785	109 900
491	225-101-0208	Кольцо опорное ГОСТ 8020-2016 марки КЦО 1	шт.	16	6 862	109 792
492	241-101-0107	Труба стальная сварная водогазопроводная легкая ГОСТ 3262-75 размерами 25x2,5 мм	м	238	461	109 718
493	225-101-0613	Плита для колодцев ГОСТ 8020-2016 марки 1ПП20-1	шт.	2	54 376	108 752
494	225-101-0104	Кольцо колодцев ГОСТ 8020-2016 марки КС 10-3	шт.	6	18 070	108 420
495	235-101-0901	Толь гидроизоляционный ГОСТ 10923-93 ТГ-350	м ²	409,1222	264	108 008,26
496	245-104-1102	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 300 мм, длиной 500 мм	комплект	6	17 988	107 928
497	248-301-0915	Извещатель охранной Модели ИО-30920-2	шт.	4	26 851	107 404
498	247-216-1411 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Люк электротехнический для организации рабочего места типа Shelbi напольный/настольный 2 модуля (45x22,5), корпус металл, с металлическим основанием 90x90x55 мм, IP44	шт.	6	17 764	106 584
499	244-104-0201	Сиденье ГОСТ 15062-83 для унитаза	шт.	65	1 620	105 300
500	248-405-0536 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Ключ HASP Pro RBZ-16371	шт.	1	104 742	104 742
501	241-102-0153	Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 15 до 114 мм ГОСТ 10705-80 размерами 76x3,5 мм	м	48	2 179	104 592
502	247-214-1408	Розетка силовая открытой установки 11-2402-01, одноместная, двухполюсная с заземляющими контактами, с защитными шторками, 2P+E, 250В, 16А, IP54, белая	шт.	51	2 040	104 040
503	244-401-0101	Головка для присоединения СТ РК 1711-2007 ГР-50	шт.	108	959	103 572
504	254-104-1601 <i>РСНБ РК 2022</i>	Лапчатка кустовая с оголённой корневой системой	шт.	101	1 024	103 424
505	249-101-0503	Лента сигнальная предостерегающая о пролегающих подземных коммуникациях "Электра" размерами 100 м x 0,3 м	м	972	106	103 032
506	225-101-0111 <i>РСНБ РК 2022</i>	Кольцо колодцев ГОСТ 8020-2016 марки КС 20-9а	шт.	2	51 417	102 834
507	241-205-2202	Труба напорная из полипропилена PP-R армированная SDR 6 PN 20 ГОСТ 32415-2013 размерами 32x5,4 мм	м	202,95	504	102 286,8
508	247-203-0107	Ящик с понижающим трансформатором СТ РК ГОСТ Р 51321.1-2010, типа ЯТП 0,25 220/36-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	5	19 972	99 860
509	214-206-0202	Прокат стальной горячекатаный круглый из углеродистой обыкновенной и низколегированной стали ГОСТ 535-2005 диаметром 11-36 мм	т	0,3321	299 400	99 430,74

1	2	3	4	5	6	7
510	245-713-0101	Термометр технический жидкостный ГОСТ 28498-90 прямой в оправе с бобышкой	шт.	17	5 844	99 348
511	248-102-3504	Блок розеток для 19-дюймовых шкафов типа Hyperline, горизонтальный, 9 розеток Schuko, кабель питания 2.5м (3x1.5мм ²) с вилкой Schuko 16А, 250В	шт.	4	24 677	98 708
512	217-603-0103	Вода питьевая ГОСТ 2874-82	м ³	336,454319	292	98 244,66
513	224-106-0110	Соединитель желоба водосточного металлический оцинкованный с полимерным покрытием круглого сечения диаметром 125 мм	шт.	70	1 401	98 070
514	243-305-0914	Кабель огнестойкий с низкой токсичностью при горении, для монтажа ОПС и СОУЭ, на напряжение 300/500В; марки КПСнг(А)-FRLSLTx 2x2x0,75	м	150	653	97 950
515	245-104-0534	Радиатор отопления стальной панельный бокового подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 1000 мм	комплект	3	32 505	97 515
516	242-312-1802	Клапан запорно-балансировочный, латунный, муфтовый, с внутренней резьбой, Т до +120°С, PN 16 ГОСТ 5761-2005 DN 20	шт.	4	24 373	97 492
517	247-202-0415	Коробка ответвительная для открытой установки с повышенной степенью защиты типа КМ41235, IP44, 6 гермовводов, размерами 85 мм x 85 мм x 40 мм	шт.	300	320	96 000
518	212-101-0301	Бетон тяжелый класса В7,5 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м ³	4,06078	23 087	93 751,23
519	217-504-0101	Шнур асбестовый общего назначения (ШАОН-1) ГОСТ 1779-83 диаметром 0,7 мм	т	0,0259735	3 595 322	93 383,1
520	261-107-0995	Кляммеры КЛ-1, КЛ-2	1000 шт.	1,4651	63 682	93 300,5
521	254-103-2501	Клен татарский Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м x 0,5 м x 0,4 м	шт.	6	15 263	91 578
522	241-101-0103	Труба стальная сварная водогазопроводная легкая ГОСТ 3262-75 размерами 20x2,0 мм	м	308	297	91 476
523	242-404-0105	Фильтр сетчатый фланцевый Y-образный, корпус из серого чугуна, для систем водоснабжения, Т до +200°С, PN 16 СТ РК ГОСТ Р 50553-2010 DN 40	шт.	3	30 108	90 324
524	242-101-1202	Задвижка фланцевая с обрезиненным клином EPDM, с невыдвижным шпинделем, корпус из ВЧШГ, со штурвалом, для воды и нейтральных жидкостей, Т до +70°С, PN 10/16 ГОСТ 5762-2002 DN 50	шт.	2	45 038	90 076
525	217-106-0105	Шуруп ГОСТ 1147-80 с полукруглой головкой	кг	71,8294	1 251	89 858,58
526	245-104-0538	Радиатор отопления стальной панельный бокового подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 1400 мм	комплект	2	44 892	89 784
527	234-303-0219	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 9 мм диаметром 64 мм	м	124,3	715	88 874,5
528	245-104-0533	Радиатор отопления стальной панельный бокового подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 900 мм	комплект	3	29 548	88 644
529	244-104-0801	Слив для унитаза диаметром 110 мм	шт.	65	1 357	88 205

1	2	3	4	5	6	7
530	241-101-0116	Труба стальная сварная водогазопроводная легкая ГОСТ 3262-75 размерами 40x3,0 мм	м	80	1 087	86 960
531	214-208-0101 <i>РСНБ РК 2022</i>	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 шириной 25 мм, толщиной 4 мм	т	0,234	369 388	86 436,79
532	261-301-0370	Подводки гибкие к водоразборной арматуре	м	163,2	524	85 516,8
533	217-101-0105	Болт с гайкой и шайбой ГОСТ ISO 8992-2015 для санитарно-технических работ	т	0,10229	831 695	85 074,08
534	245-403-0102	Ковер настенный КНС системы ОДК	шт.	1	84 593	84 593
535	247-201-1504	Щит модульный металлический NXW4, навесной 36групп, (2x18) с замком	шт.	2	42 290	84 580
536	217-301-0107	Электрод типа Э38, Э42, Э46, Э50 ГОСТ 9467-75, марки АНО-4 диаметром 6 мм	кг	39,736	2 108	83 763,49
537	245-601-0117	Измеритель-регулятор одноканальный с интерфейсом RS485 TPM201. Универсальный вход. Тип корпуса Щ1, Щ2, Н. Выход - Р	шт.	1	83 400	83 400
538	241-205-1107	Труба напорная из полипропилена PP-R не армированная SDR 6 PN 20 ГОСТ 32415-2013 размерами 63x10,5 мм	м	42,57	1 943	82 713,51
539	214-210-0101	Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (А240) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	0,2714288	304 365	82 613,41
540	241-203-0401	Труба из поливинилхлорида ПВХ для систем внутреннего водоотведения размерами 50x2,2 мм	м	179,64	459	82 454,76
541	241-414-0108	Концевой элемент трубопровода с кабелем вывода изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке тип 1 ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 диаметром 133 мм	шт.	2	40 341	80 682
542	241-101-0406	Труба стальная сварная водогазопроводная оцинкованная обыкновенная ГОСТ 3262-75 размерами 50x3,5 мм	м	30	2 682	80 460
543	248-301-0914	Извещатель охранной Модели ИО-32920-2	шт.	4	20 060	80 240
544	241-205-1104	Труба напорная из полипропилена PP-R не армированная SDR 6 PN 20 ГОСТ 32415-2013 размерами 32x5,4 мм	м	158,4	504	79 833,6
545	217-302-0105	Электрод типа Э42А, Э46А, Э50А ГОСТ 9467-75, марки УОНИ-13/45 диаметром 4 мм	кг	68,9732	1 154	79 595,07
546	242-207-3705	Кран шаровый латунный муфтовый (В-В), для воды, пара, Т до +150 PN 16, марки 11Б27п1 ГОСТ 21345-2005 DN 40	шт.	4	19 526	78 104
547	247-201-1503	Щит модульный металлический NXW4, навесной 24групп, (2x12) с замком	шт.	2	38 676	77 352
548	261-201-0342	Шпатлевка клеевая ГОСТ 10277-90	кг	663,68025	116	76 986,91
549	231-102-0201	Кронштейн-спайдер 1 позиционный для крепления стекла	шт.	17	4 524	76 908
550	222-506-0401	Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями	т	0,0664891	1 142 607	75 970,91

1	2	3	4	5	6	7
551	261-305-0105	Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 57, толщина стенки 3,5 мм	м	28	2 701	75 628
552	242-304-1103	Клапан обратный фланцевый с осевым диском, корпус из ВЧШГ, с аксиальным затвором, Т до +100°С, PN 16 ГОСТ 33423-2015 DN 65	шт.	1	75 569	75 569
553	242-207-3702	Кран шаровый латунный муфтовый (В-В), для воды, пара, Т до +150 PN 16, марки 11Б27п1 ГОСТ 21345-2005 DN 20	шт.	20	3 760	75 200
554	234-303-0215	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 9 мм диаметром 48 мм	м	174,9	427	74 682,3
555	222-509-0801	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые ГОСТ 23118-2012 сварные массой до 0,1 т	т	0,065	1 146 815	74 542,97
556	242-304-0205	Клапан обратный чугунный подъемный фланцевый для воды и пара, Т до +225°С, PN 25, марки 16кч9нж ГОСТ 33423-2015 DN 80	шт.	1	74 162	74 162
557	261-107-0967	Припой оловянно-свинцовые в чушках бессурьмянистые, марка ПОС30 ГОСТ 21930-76	т	0,009541	7 763 690	74 073,37
558	242-312-1703	Клапан запорно-балансировочный с предварительной настройкой, латунный, муфтовый, с внутренней резьбой, Т до +120°С, PN 16 ГОСТ 5761-2005 DN 25	шт.	2	36 808	73 616
559	222-102-0106	Переключатель железобетонная брусовая ПБ под расчетную нагрузку 20 кН/м ГОСТ 948-84	м ³	0,4364	167 822	73 237,52
560	245-104-0529	Радиатор отопления стальной панельный бокового подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 500 мм	комплект	4	18 285	73 140
561	214-302-0201	Роли свинцовые ГОСТ 89-73 толщиной 1,0 мм	т	0,0172568	4 216 980	72 771,58
562	252-301-1838	Зажим прута универсальный малый (пластина 30x30мм) HZ	шт.	100	726	72 600
563	248-305-1303	ПКУ-1 прот R3, программатор адресных устройств	шт.	1	72 318	72 318
564	245-104-0531	Радиатор отопления стальной панельный бокового подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 700 мм	комплект	3	24 057	72 171
565	243-108-0501	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5 (ок)-0,66	м	130	555	72 150
566	245-104-1130	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 600 мм	комплект	3	24 043	72 129
567	224-106-0104	Воронка выпускная металлическая оцинкованная с полимерным покрытием круглого сечения диаметром 100 мм	шт.	27	2 666	71 982
568	248-102-3702	Патч-панель типа ИТК, 1U, категория 5E UTP, 24 порта (Dual) с кабельным организатором	шт.	4	17 913	71 652

1	2	3	4	5	6	7
569	235-202-0119	Герметик ГОСТ 25621-83 силиконовый 310 мл	шт.	33,738	2 117	71 423,35
570	245-501-0901	Реле давления (прессостат) КР1-35, диапазон настройки -0,2-8,0 бар, для воды, воздуха, масла, допустимое давление 18 бар.	шт.	2	35 649	71 298
571	245-104-0535	Радиатор отопления стальной панельный бокового подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 1100 мм	комплект	2	35 462	70 924
572	224-106-0103	Колено трубы водосточной металлическое оцинкованное с полимерным покрытием круглого сечения диаметром 100 мм	шт.	27	2 599	70 173
573	247-201-1502	Щит модульный металлический NXW4, навесной 18грupp, (1x18) с замком	шт.	2	35 061	70 122
574	245-104-1134	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 1000 мм	комплект	2	35 018	70 036
575	252-207-3981	Втулки В17	1000 шт.	3,34164	20 825	69 589,65
576	248-102-1701	Шкаф телекоммуникационный настенный типа ИТК, LINEA W 6U, размерами 600x450 мм, с металлической дверью	шт.	1	69 093	69 093
577	252-207-3979	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	47,5	1 446	68 685
578	242-311-0203	Клапан регулирующий латунный муфтовый трехходовой поворотный, для воды, Т до +110°С, PN 10 ГОСТ 30815-2002 DN 25 пропускной способностью от 6,3 м ³ /ч до 10 м ³ /ч	шт.	2	34 021	68 042
579	242-304-1102	Клапан обратный фланцевый с осевым диском, корпус из ВЧШГ, с аксиальным затвором, Т до +100°С, PN 16 ГОСТ 33423-2015 DN 50	шт.	1	67 313	67 313
580	242-404-0205	Фильтр сетчатый фланцевый Y-образный, корпус из ВЧШГ, для систем водоснабжения, Т до +200°С, PN 10/16 СТ РК ГОСТ Р 50553-2010 DN 100	шт.	1	67 114	67 114
581	241-205-1108	Труба напорная из полипропилена PP-R не армированная SDR 6 PN 20 ГОСТ 32415-2013 размерами 75x12,5 мм	м	24,35	2 754	67 059,9
582	214-203-0103	Швеллер горячекатаный с внутренним уклоном граней полок из углеродистой стали ГОСТ 8240-97 № 22У-40У	т	0,120645	555 093	66 969,17
583	244-404-0107	Гидрант пожарный подземный ГОСТ 8220-85 Н 2000 мм	шт.	1	65 915	65 915
584	236-104-0101	Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013	кг	86,2166	757	65 265,97
585	242-311-0205	Клапан регулирующий латунный муфтовый трехходовой поворотный, для воды, Т до +110°С, PN 10 ГОСТ 30815-2002 DN 40 пропускной способностью 25 м ³ /ч	шт.	1	64 650	64 650
586	246-301-0204	Дверь стальная для вентиляционных камер утепленная размерами 1250x500 мм	шт.	1	64 597	64 597
587	234-303-0322	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 102 мм	м	37,4	1 726	64 552,4

1	2	3	4	5	6	7
588	245-104-1133	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 900 мм	комплект	2	32 203	64 406
589	236-202-1014	Краска масляная МА-15 ГОСТ 10503-71	кг	144,3444	446	64 377,6
590	247-212-0101	Выключатель скрытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002 Одноклавишный, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	134	478	64 052
591	243-108-0906	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-FRLS 5x16 (ок)-0,66	м	10	6 405	64 050
592	242-207-0601	Кран шаровый латунный, муфтовый (В-В) с рычажной рукояткой, для воды, пара, нейтральных жидкостей, Т до +150°C, PN 25 ГОСТ 21345-2005 DN 15	шт.	26	2 433	63 258
593	211-601-0101	Смесь песчано-гравийная природная ГОСТ 23735-2014	м ³	15,4208	4 102	63 256,12
594	225-101-0201	Кольцо опорное ГОСТ 8020-2016 марки КО 6	шт.	9	7 002	63 018
595	243-502-0103	Кабель оптический одномодульный с броней из гофрированной стальной ленты, марки КС-ОКЛЮ 4-G.652.D-CF-3,0-2201	м	270	233	62 910
596	247-201-1501	Щит модульный металлический NXW4, навесной 12 групп, (1x12) с замком	шт.	2	31 447	62 894
597	234-203-0204	Холст стекловолоконный ВВ-Г	10 м ²	12,264	5 100	62 546,4
598	217-605-0108	Ацетилен технический газообразный ГОСТ 5457-75	м ³	10,5456	5 902	62 240,13
599	242-309-0504	Клапан предохранительный латунный муфтовый, пружинный, регулируемый, прямого действия, Т до +150°C, PN 16 ГОСТ 31294-2005 DN 32	шт.	2	30 768	61 536
600	222-519-0402	Опалубка стальная ГОСТ 34329-2017	т	0,046075	1 324 498	61 026,25
601	225-101-0108	Кольцо колодцев ГОСТ 8020-2016 марки КС 15-6	шт.	2	30 366	60 732
602	274-309-0301003	Муфта оптическая до 4-волокна, 340x160x70 мм, ОК-FOSC 102-4F	шт.	2	30 239	60 478
603	224-105-0104	Планка торцевая для кровли, из оцинкованной стали с защитным покрытием ГОСТ 14918-80	м	47,02	1 285	60 420,7
604	234-302-0201	Теплоизоляционная система для огнезащиты стальных воздуховодов на основе керамического волокна, стекловолокна с покрытием из фольги ГОСТ 16381-77 предел огнестойкости 60 мин, толщина 13 мм	м ²	16,1	3 745	60 294,5
605	245-405-1504	Воздухоудалитель автоматический из латуни FWW, с обратным клапаном, Т от 0°C до +100°C, PN 10, DN 15	шт.	18	3 338	60 084
606	234-303-0317	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°C до +105°C, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°C, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 64 мм	м	66	907	59 862
607	243-906-2402	Патч-корд волоконно-оптический FC-D2-9-LC/UR-LC/UR-H-2M-LSZH	шт.	10	5 920	59 200
608	217-701-0215	Контакт Петрова керосиновый	т	0,13561	435 089	59 002,42

1	2	3	4	5	6	7
609	241-101-0405	Труба стальная сварная водогазопроводная оцинкованная обыкновенная ГОСТ 3262-75 размерами 40x3,5 мм	м	27	2 145	57 915
610	234-303-0321	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 89 мм	м	52,8	1 096	57 868,8
611	241-102-0177	Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 15 до 114 мм ГОСТ 10705-80 размерами 108x4,0 мм	м	16	3 614	57 824
612	223-503-0502	Лента бутиловая диффузионная	м	477,3126	121	57 754,82
613	217-605-0101	Кислород технический газообразный ГОСТ 5583-78	м ³	102,5907137	562	57 655,98
614	245-104-0542	Радиатор отопления стальной панельный бокового подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 1800 мм	комплект	1	56 998	56 998
615	274-202-0102006	Кран шаровый стальной, стандартнопроходной, под приварку с рукояткой для воды и водогликолевых смесей, Т до +180°С, PN 40 типа Danfoss Jip Premium WW DN 50 модели Jip Premium WW	шт.	2	28 407	56 814
616	247-201-1508	Щит модульный металлический NXW4 навесной 72групп, (4x18) с замком	шт.	1	56 748	56 748
617	211-201-0604	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 10-20 мм	м ³	5,7528	9 864	56 745,62
618	249-101-0601	Лента сигнальная предостерегающая о пролегающих подземных коммуникациях "Теплосеть", "Канализация", "Водопровод" размерами 150 м x 0,2 м	м	889,4	63	56 032,2
619	248-102-2602	Полка стационарная типа ИТК, глубиной 400 мм, нагрузка до 100 кг	шт.	4	13 833	55 332
620	261-107-0837	Очиститель клея для изоляции из вспененного каучука	л	17,4108	3 172	55 227,06
621	246-302-1322	Клапан обратный из листовой и сортовой стали круглого сечения в горизонтальном или вертикальном воздуховоде диаметром 630 мм	шт.	1	54 497	54 497
622	242-207-3706	Кран шаровый латунный муфтовый (В-В), для воды, пара, Т до +150 PN 16, марки 11Б27п1 ГОСТ 21345-2005 DN 50	шт.	2	27 140	54 280
623	223-207-0103	Блок дверной стальной с замкнутой коробкой ГОСТ 31173-2003 однополюсный	м ²	1,89	28 039	52 993,71
624	248-102-0801	Модем Wi-Тек WI-LTE110-О V2, уличный 4G LTE с Wi-Fi модулем (в защищенном IP65 корпусе)	шт.	1	52 836	52 836
625	214-402-0301	Сетка проволоочная тканая с квадратными ячейками из нержавеющей стали ГОСТ 3826-82 диаметром 0,3 мм	м ²	6,1660359	8 508	52 460,63
626	248-306-0830	Модуль контроля и управления РМ-1С-Р3, модуль релейный	шт.	3	17 422	52 266
627	248-102-3001	Панель осветительная типа ИТК, 1U, мощность лампы 4 Вт	шт.	3	17 384	52 152
628	225-101-0106	Кольцо колодцев ГОСТ 8020-2016 марки КС 10-9	шт.	3	17 372	52 116
629	217-104-0102	Шпилька ГОСТ ISO 8992-2015 резьбовая	кг	39,04	1 334	52 079,36

1	2	3	4	5	6	7
630	243-904-0104	Металлорукав типа РЗ-ЦХ 20	м	190	272	51 680
631	234-303-0313	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 48 мм	м	86,9	581	50 488,9
632	225-101-0605	Плита для колодцев ГОСТ 8020-2016 марки ПП 10-1	шт.	4	12 500	50 000
633	247-203-0202 РСНБ РК 2022	Ящик силовой с рубильником и предохранителями ЯВЗ-31, степень защиты IP54	шт.	2	24 860	49 720
634	242-404-0107	Фильтр сетчатый фланцевый Y-образный, корпус из серого чугуна, для систем водоснабжения, Т до +200°С, PN 16 СТ РК ГОСТ Р 50553-2010 DN 65	шт.	1	49 599	49 599
635	217-102-0102	Винт ГОСТ ISO 8992-2015 с полукруглой головкой	кг	35,261	1 403	49 471,18
636	241-101-0409	Труба стальная сварная газогазопроводная оцинкованная обыкновенная ГОСТ 3262-75 размерами 76x3,5 мм	м	12	4 084	49 008
637	248-306-0825	Модуль контроля и управления АМ-4-R3, метка адресная	шт.	5	9 797	48 985
638	214-209-0210	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 3 мм	кг	78,1818	623	48 707,26
639	248-310-0108	УДП 513-11-R3 "ПУСК ПОЖАРОТУШЕНИЯ", устройство дистанционного пуска электроконтактное, цвет жёлтый	шт.	7	6 955	48 685
640	243-906-2802	Пигтейл волоконно-оптический типа Hyperline, SM 9/125 (OS2), LC/UPC, 1 м, LSZH	шт.	48	1 008	48 384
641	214-209-0102	Проволока стальная термически обработанная, без покрытия ГОСТ 3282-74 диаметром 0,8 мм	кг	97,61175	495	48 317,82
642	224-104-0304	Лист стальной оцинкованный плоский с полимерным покрытием ГОСТ 34180-2017 толщиной стали 0,5 мм	м ²	17,59	2 735	48 108,65
643	234-303-0315	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 57 мм	м	61,6	779	47 986,4
644	245-104-1138	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 1400 мм	комплект	1	47 536	47 536
645	245-506-0108	Ручной балансировочный клапан Tmax 120°С, PN 16 ГОСТ 5761-2005 резьбовой G 1 1/2", Kvс 19,3 м ³ /ч, DN 40, без дренажа, модель STAD, типа IMI	шт.	1	47 233	47 233
646	261-105-0302	Мастика герметизирующая нетвердеющая ГОСТ 14791-79	кг	105,1500879	448	47 107,24
647	241-229-0203	Кольцо резиновое уплотнительное с внутренним диаметром для безнапорных канализационных труб DN/ID 200	шт.	38,72	1 184	45 844,48
648	234-101-0304	Плита теплоизоляционная из минеральной ваты ГОСТ 10499-95 на основе стекловолокна плотностью от 36 до 45 кг/м ³	м ³	1,2312	37 156	45 746,47

1	2	3	4	5	6	7
649	241-101-0410	Труба стальная сварная водогазопроводная оцинкованная обыкновенная ГОСТ 3262-75 размерами 80x4,0 мм	м	10	4 571	45 710
650	261-201-0310	Грунтовка масляная, готовая к применению СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,0529141	851 834	45 074
651	248-306-0866 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	МС-1, модуль сопряжения	шт.	1	44 993	44 993
652	244-104-0603	Сифон ГОСТ 23289-94 трубный с унифицированным выпуском, горизонтальным или вертикальным отводом для умывальников, моек, раковин, биде СТУ	шт.	55	815	44 825
653	236-202-1010	Краска огнезащитная ГОСТ Р 53295-2009	кг	26,25	1 703	44 703,75
654	242-312-1801	Клапан запорно-балансировочный, латунный, муфтовый, с внутренней резьбой, Т до +120°C, PN 16 ГОСТ 5761-2005 DN 15	шт.	2	22 148	44 296
655	252-204-0804	Зажим соединительный плашечный типа ПА-1-1	шт.	123	359	44 157
656	236-101-0107	Грунтовка глифталевая ГФ-021 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,0589455	736 075	43 388,31
657	252-301-1479	Гидроизоляционная (антикоррозионная) лента PROFI	шт.	6	7 220	43 320
658	242-307-0605	Клапан обратный латунный дисковый, пружинный, для воды, пара, жидкого топлива, воздуха и других неагрессивных жидкостей, Т до +120°C, PN 16 ГОСТ 33423-2015 DN 40	шт.	2	21 627	43 254
659	245-712-0204 <i>РСНБ РК 2022</i>	Терморегулятор с датчиком модели Pt 500 Ом	шт.	2	21 415	42 830
660	245-104-0530	Радиатор отопления стальной панельный бокового подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 600 мм	комплект	2	21 241	42 482
661	247-204-0713	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "С" 1P 16А 4,5 кА "С"	шт.	81	522	42 282
662	246-304-0962 <i>РСНБ РК 2022</i>	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 900 до 1000 мм размерами 1500 мм х 650 мм	шт.	1	41 905,5	41 905,5
663	243-906-2412	Патч-корд волоконно-оптический FC-D2-503-LC/PR-LC/PR-H-3M-LSZH	шт.	6	6 969	41 814
664	242-207-0606	Кран шаровый латунный, муфтовый (В-В) с рычажной рукояткой, для воды, пара, нейтральных жидкостей, Т до +150°C, PN 25 ГОСТ 21345-2005 DN 50	шт.	2	20 691	41 382
665	245-104-1136	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 1200 мм	комплект	1	41 207	41 207
666	245-405-1502	Воздухоудалитель автоматический из латуни с обратным клапаном, Т от 0°C до +100°C, PN 10, DN 15	шт.	9	4 549	40 941
667	261-404-0208	Скобы и накладки для крепления кабеля ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	126,78	322	40 823,16

1	2	3	4	5	6	7
668	243-907-5401	Соединительный комплект для соединения лотков и аксессуаров между собой типа MS20 M6x20, одинарный	шт.	211,0246	193	40 727,75
669	241-205-2206	Труба напорная из полипропилена PP-R армированная SDR 6 PN 20 ГОСТ 32415-2013 размерами 75x12,5 мм	м	14,61	2 751	40 192,11
670	241-207-0106	Труба из полипропилена гибкая со структурированной стенкой диаметром 50 мм	м	65	614	39 910
671	241-205-2204	Труба напорная из полипропилена PP-R армированная SDR 6 PN 20 ГОСТ 32415-2013 размерами 50x8,3 мм	м	32,67	1 220	39 857,4
672	217-701-0216	Клей двухкомпонентный из полиуретана	кг	21,9936	1 810	39 808,42
673	242-404-0106	Фильтр сетчатый фланцевый Y-образный, корпус из серого чугуна, для систем водоснабжения, Т до +200°C, PN 16 СТ РК ГОСТ Р 50553-2010 DN 50	шт.	1	39 557	39 557
674	215-203-0202	Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 8486-86 сорт 2	м ³	0,4322781	90 930	39 307,05
675	241-116-0207	Фланец плоский приварной PN 10 ГОСТ 33259-2015 диаметром 50 мм	шт.	18	2 149	38 682
676	243-907-1720	Соединение Т-образное для кабельного лотка высотой 80 мм, шириной 300 мм	шт.	9	4 289	38 601
677	245-104-0536	Радиатор отопления стальной панельный бокового подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 1200 мм	комплект	1	38 559	38 559
678	222-526-0104	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,0320328	1 197 468	38 358,25
679	241-205-1105	Труба напорная из полипропилена PP-R не армированная SDR 6 PN 20 ГОСТ 32415-2013 размерами 40x6,7 мм	м	54,45	701	38 169,45
680	214-208-0103	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 шириной от 80 до 200 мм, толщиной от 5 до 60 мм	т	0,10204	368 263	37 577,56
681	274-202-0102004	Кран шаровый стальной, стандартнопроходной, под приварку с рукояткой для воды и водогликолевых смесей, Т до +180°C, PN 40 типа Danfoss Jip Premium WW DN 32 модели Jip Premium WW	шт.	2	18 569	37 138
682	243-907-1420	Поворот 45° и 90° для кабельного лотка высотой 80 мм, шириной 300 мм	шт.	11	3 347	36 817
683	246-304-0809	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 700 до 850 мм размерами 700 мм x 300 мм	шт.	3	12 261	36 783
684	222-203-0101 РСНБ РК 2022	Плита опорная ГОСТ 13015-2012 марки ОП 4.4	шт.	14	2 619	36 666
685	247-202-0607 РСНБ РК 2022	Коробка ответвительная для твердых стен типа КМ-010-044, диаметром 71 мм, глубиной 42 мм	шт.	450	80	36 000
686	241-413-0108	Элемент трубопровода стальной с кабелем вывода изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке тип 1 ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 диаметром 133 мм	шт.	2	17 990	35 980

1	2	3	4	5	6	7
687	244-403-0101	Ствол пожарный ручной СТ РК 1718-2007 РС-50	шт.	36	997	35 892
688	248-310-0112	УДП 513-11ИКЗ-R3 цвет и надпись по запросу, устройство дистанционного пуска электроконтактное адресное с встроенным изолятором короткого замыкания	шт.	4	8 903	35 612
689	245-506-0107	Ручной балансировочный клапан Tmax 120°C, PN 16 ГОСТ 5761-2005 резьбовой G 1 1/4", Kvs 14,2 м ³ /ч, DN 32, без дренажа, модель STAD, типа IMI	шт.	1	35 568	35 568
690	242-202-0906	Кран шаровый стальной приварной, полнопроходной, для воды, нефтепродуктов, ГСМ, Т до +200°C, PN 40 ГОСТ 21345-2005 DN 50	шт.	2	17 698	35 396
691	241-207-0202	Труба из поливинилхлорида ПВХ гладкая жесткая диаметром 20 мм	м	400	88	35 200
692	215-101-0102	Лесоматериал круглый хвойных пород для строительства ГОСТ 9463-2016 толщиной от 140 мм до 240 мм, длиной от 3 м до 6,5 м, сорт 2	м ³	0,28439	123 390	35 090,88
693	243-123-3402	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с пластмассовой изоляцией, число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ПвВГнг(В)-LS 1x2,5 (ок)-0,66	м	200	175	35 000
694	247-212-0108	Выключатель скрытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002 Кнопочный, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	64	542	34 688
695	247-201-0102	Щит распределительный навесной ГОСТ 32397-2013, типа ЩРн 12з-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	4	8 452	33 808
696	234-303-0226	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°C до +105°C, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°C, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 9 мм диаметром 114 мм	м	22	1 535	33 770
697	246-304-0577	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 100 до 250 мм размерами 250 мм x 250 мм	шт.	6	5 615	33 690
698	215-204-0203	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	0,306783	109 035	33 450,08
699	261-305-0108	Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 108, толщина стенки 4 мм	м	6	5 398	32 388
700	242-307-0106	Клапан обратный латунный муфтовый (В-В), пружинный, для воды, Т до +130°C, PN 10, типа VALTEC ГОСТ 33423-2015 DN 50	шт.	2	16 088	32 176
701	241-116-0206	Фланец плоский приварной PN 10 ГОСТ 33259-2015 диаметром 40 мм	шт.	10	3 163	31 630
702	245-104-0528	Радиатор отопления стальной панельный бокового подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 400 мм	комплект	2	15 750	31 500
703	247-302-0119	Трансформатор тока 5ВА, класс точности 0,5 ГОСТ 7746-2015, марки ТТИ А 400/5А 5ВА	шт.	6	5 246	31 476
704	247-204-0704	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "С" IP 2А 4,5 кА "С"	шт.	41	766	31 406

1	2	3	4	5	6	7
705	217-605-0109	Ацетилен технический растворенный марки Б ГОСТ 5457-75	кг	5,0315	6 197	31 180,21
706	241-216-0307	Хомут для крепления труб диаметром 48-53, с резиновым уплотнителем	шт.	498,63	62	30 915,06
707	241-102-0161	Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 15 до 114 мм ГОСТ 10705-80 размерами 89х3,5 мм	м	12	2 564	30 768
708	245-201-0208	Конвектор электрический ЭВУБ-0,5, с терморегулятором	шт.	2	15 278	30 556
709	247-107-0110	Комплектующие для светильников светодиодных CR150Z SMB-PLC (6 pieces), комплект для монтажа	шт.	8	3 787	30 296
710	247-212-0104	Выключатель скрытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002 Двухклавишный, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	56	536	30 016
711	245-601-0601	Панель клеммная для регуляторов температуры ECL Comfort 210/310	шт.	1	29 939	29 939
712	247-201-1331	Корпус для электрических аппаратов типа КМПн 2/4, навесной на 4 модуля, 76х133х57, IP30, с прозрачной крышкой, пластиковый	шт.	41	729	29 889
713	246-304-0754	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 500 до 650 мм размерами 600 мм х 250 мм	шт.	3	9 951	29 853
714	246-301-0307	Зонт круглый из оцинкованной стали для вентиляционных шахт диаметром 630 мм	шт.	1	29 804	29 804
715	247-201-0103	Щит распределительный навесной ГОСТ 32397-2013, типа ЩРн 18з-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	3	9 925	29 775
716	241-116-0213 РСНБ РК 2022	Фланец плоский свободный PN 10 ГОСТ 33259-2015 диаметром 200 мм	шт.	3	9 859	29 577
717	261-302-0218	Баки расширительные круглые и прямоугольные вместимостью до 0,4 м ³	шт.	1	29 506	29 506
718	215-203-0404	Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 40 мм ГОСТ 8486-86 сорт 4	м ³	0,3217836	91 115	29 319,31
719	248-301-0916	Извещатель охранной Модели ИО 10220-2 магнитоуправляемый, на открывание	шт.	8	3 659	29 272
720	246-304-0957 РСНБ РК 2022	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 900 до 1000 мм размерами 1500 мм х 400 мм	шт.	1	29 040	29 040
721	241-116-0209	Фланец плоский приварной PN 10 ГОСТ 33259-2015 диаметром 80 мм	шт.	9	3 152	28 368
722	243-906-2102	Комплект удлинения пятижильного кабеля системы ОДК	комплект	2	14 120	28 240
723	247-214-0301	Розетка сетевая одноместная скрытой установки компьютерная, IP20	шт.	34	829	28 186
724	241-102-0240	Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 127 до 630 мм ГОСТ 10705-80 размерами 325х6,0 мм	м	1,5	18 747	28 120,5

1	2	3	4	5	6	7
725	242-401-2403	Трубка импульсная для клапана, Т до +150°С, на PN 16 DN 40	шт.	1	27 918	27 918
726	242-401-2402	Трубка импульсная для клапана, Т до +150°С, на PN 16 DN от 25 до 32	шт.	1	27 917	27 917
727	234-303-0216	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 9 мм диаметром 54 мм	м	52,8	526	27 772,8
728	245-104-0532	Радиатор отопления стальной панельный бокового подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 500 мм, длиной 800 мм	комплект	1	27 014	27 014
729	274-702-1502012	Рамка скрытой установки, 2-постовая, IP 20, модели NILOE, типа Legrand	шт.	28	953	26 684
730	261-201-0384	Краска водно-дисперсионная поливинилацетатная марка ВД-ВА-17 СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	88,2968	301	26 577,34
731	242-202-0905	Кран шаровый стальной приварной, полнопроходной, для воды, нефтепродуктов, ГСМ, Т до +200°С, PN 40 ГОСТ 21345-2005 DN 40	шт.	2	13 133	26 266
732	248-302-0127	Извещатель пожарный тепловой Модели ИП 101-29-PR-R3 W1.02 для несущей конструкции	шт.	3	8 750	26 250
733	245-601-0701	Датчик температуры наружного воздуха ESMT	шт.	1	26 095	26 095
734	248-401-0712 РСНБ РК 2022	Блок стабилизированного питания 9-12В 500мА	шт.	1	26 025	26 025
735	224-106-0109	Заглушка желоба водосточного круглого сечения металлическая оцинкованная с полимерным покрытием диаметром 125 мм	шт.	27	949	25 623
736	247-216-1102	Изолента ПВХ	кг	5,2435	4 837	25 362,81
737	261-302-0417	Провода силовые с медной жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРТО сечением 1x1,5 мм ²	1000 м	0,648	38 449	24 914,95
738	242-404-0603	Фильтр латунный сетчатый, муфтовый, для систем водоснабжения и отопления, Т до +120°С, PN 16 СТ РК ГОСТ Р 50553-2010 DN 25	шт.	6	4 143	24 858
739	236-104-0102	Уайт-спирит ГОСТ 3134-78	т	0,0387767	630 815	24 460,9
740	241-116-0210 РСНБ РК 2022	Фланец плоский свободный PN 10 ГОСТ 33259-2015 диаметром 100 мм	шт.	6	4 003	24 018
741	261-107-0577	Электроды, d=6 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,0862231	274 757	23 690,4
742	261-303-0102	Коробки монтажные установочные для твердых стен модели KM40001, диаметром 63 мм, глубиной 40 мм	шт.	560,08	42	23 523,36

1	2	3	4	5	6	7
743	242-207-3704	Кран шаровый латунный муфтовый (В-В), для воды, пара, Т до +150 PN 16, марки 11Б27п1 ГОСТ 21345-2005 DN 32	шт.	2	11 614	23 228
744	241-214-0114	Втулка под фланец полиэтиленовая литая ПЭ 100 SDR 17, PN 10 диаметром 225 мм	шт.	3	7 723	23 169
745	217-105-0103	Дюбель полипропиленовый гвоздевой со стальным оцинкованным стержнем	кг	21,2452362	1 086	23 072,33
746	211-201-0606	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 20-40 мм	м ³	2,69378	8 546	23 021,04
747	241-102-0229	Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 127 до 630 мм ГОСТ 10705-80 размерами 219х6,0 мм	м	2	11 499	22 998
748	216-102-0301	Известь строительная негашеная комовая ГОСТ 9179-2018 сорт 1	т	0,3509919	65 286	22 914,86
749	247-212-0201	Выключатель открытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002 Одноклавишный, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	56	408	22 848
750	218-101-0501	Трубка защитная ПВХ для опалубки	м	248,132	92	22 828,14
751	211-402-0101	Песок кварцевый строительный	т	2,032512	11 067	22 493,81
752	217-701-0117	Сульфат аммония	т	0,230537	96 649	22 281,17
753	225-101-0601	Плита для колодцев ГОСТ 8020-2016 марки ПН10	шт.	1	22 114	22 114
754	214-105-0103	Прокат листовой оцинкованный углеродистый ГОСТ 14918-2020 толщиной от 0,8 до 1,2 мм	т	0,0474344	463 802	22 000,17
755	241-205-1106	Труба напорная из полипропилена PP-R не армированная SDR 6 PN 20 ГОСТ 32415-2013 размерами 50х8,3 мм	м	17,82	1 221	21 758,22
756	222-526-0105	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	0,0179	1 205 627	21 580,72
757	248-306-0831	Модуль контроля и управления РМ-4-Р3, модуль релейный	шт.	1	21 389	21 389
758	214-209-0106	Проволока стальная термически обработанная, без покрытия ГОСТ 3282-74 диаметром 1,6 мм	кг	45,67434	464	21 192,89
759	245-104-1104	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 300 мм, длиной 700 мм	комплект	1	21 138	21 138
760	252-207-3964	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-2	шт.	6	3 498	20 988
761	245-403-0206	Терминал коммутационный системы ОДК КТ-15	шт.	1	20 984	20 984
762	245-403-0201	Терминал коммутационный системы ОДК КТ-11	шт.	1	20 944	20 944
763	241-216-0311	Хомут для крепления труб диаметром 74-80, с резиновым уплотнителем	шт.	189,42	109	20 646,78
764	234-303-0221	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 9 мм диаметром 76 мм	м	27,5	750	20 625

1	2	3	4	5	6	7
765	218-101-0102	Щиты из досок, толщина 40 мм	м ²	4,367871	4 684	20 459,11
766	234-303-0323	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 108 мм	м	13,2	1 545	20 394
767	217-605-0104	Пропан-бутан, смесь техническая ГОСТ Р 52087-2018	кг	79,7509032	252	20 097,23
768	241-102-0250	Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 127 до 630 мм ГОСТ 10705-80 размерами 426x6,0 мм	м	0,75	26 346	19 759,5
769	245-104-1103	Радиатор отопления стальной панельный нижнего подключения ГОСТ 31311-2005, модель 22 высотой 300 мм, длиной 600 мм	комплект	1	19 676	19 676
770	214-208-0102	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 шириной от 28 до 70 мм, толщиной от 4 до 60 мм	т	0,0533	367 691	19 597,93
771	246-301-0104	Виброизоляция пружинный ГОСТ 27242-87 до N41	шт.	4	4 823	19 292
772	217-501-0106	Хризотил ГОСТ 12871-2013 марки 6К-30	т	0,1024534	187 771	19 237,78
773	241-102-0139	Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 15 до 114 мм ГОСТ 10705-80 размерами 57x3,5 мм	м	12	1 603	19 236
774	247-201-0815	Щит с монтажной панелью ГОСТ 32397-2013, типа ЩМП 4.4.2-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	1	19 210	19 210
775	261-107-0966	Припой оловянно-свинцовые в чушках бессурьмянистые, марка ПОС40 ГОСТ 21930-76	т	0,003008	6 325 216	19 026,25
776	241-101-0204	Труба стальная сварная водогазопроводная обыкновенная ГОСТ 3262-75 размерами 32x3,2 мм	м	16	1 169	18 704
777	243-305-1013	Кабель огнестойкий с низкой токсичностью при горении, для монтажа систем ОПС и СОУЭ, на напряжение 300/500В, экран - алюмополиэстерная пленка, медный дренажный проводник диаметром 0,5 мм; марки КПСЭнг(А)-FRLSLTx 1x2x0,75	м	50	367	18 350
778	243-906-2804	Пигтейл волоконно-оптический типа Hyperline, ММ 50/125 (ОМ3), LC, 1 м, LSZH	шт.	16	1 138	18 208
779	247-204-2522	Выключатель нагрузки (мини-рубильник) типа ВН-32 ЗР 20 А	шт.	8	2 259	18 072
780	242-307-0101	Клапан обратный латунный муфтовый (В-В), пружинный, для воды, Т до +130°С, PN 10, типа VALTEC ГОСТ 33423-2015 DN 15	шт.	8	2 254	18 032
781	244-104-0605	Сифон ГОСТ 23289-94 с выпуском для мелких душевых поддонов СПМ	шт.	20	896	17 920
782	241-229-0202	Кольцо резиновое уплотнительное с внутренним диаметром для безнапорных канализационных труб DN/ID 150	шт.	28,8	617	17 769,6
783	214-206-0201 РСНБ РК 2022	Прокат стальной горячекатаный круглый из углеродистой обыкновенной и низколегированной стали ГОСТ 535-2005 диаметром 8 мм	т	0,0585	302 873	17 718,07

1	2	3	4	5	6	7
784	261-302-0409	Провода монтажные однопроволочные эмалированные с двойной обмоткой из капроновой нити, лакированные, марки МЭШДЛ сечением 0,2 мм ²	1000 м	0,4	44 229	17 691,6
785	241-101-0207	Труба стальная сварная водогазопроводная обыкновенная ГОСТ 3262-75 размерами 40x3,5 мм	м	12	1 453	17 436
786	245-405-0203	Компенсатор фланцевый (гибкая вставка) ГОСТ 27036-86 PN 16, DN 50	комплект	2	8 598	17 196
787	247-217-3601	Расцепитель для выключателя автоматического (1) OUVT-X1 для NXB-63 (R), максимального /минимального напряжения	шт.	2	8 559	17 118
788	243-906-2301	Адаптер оптический проходной FA-P11Z-DLC/DLC-N/WH	шт.	28	589	16 492
789	247-217-3311	Выключатель нагрузки типа NXHB-125 3P 20A,32A, 40A (R)	шт.	6	2 740	16 440
790	246-305-0210	Гибкая вставка типа Н к радиальным вентиляторам ВР85-77, ВР280-46 № 6,3	шт.	1	16 344	16 344
791	247-202-0607	Коробка ответвительная для твердых стен типа КМ40004-10, диаметром 68 мм, глубиной 45 мм	шт.	203	80	16 240
792	248-102-2503	Органайзер кабельный типа ИТК, 1U, с 5 кольцами	шт.	4	3 997	15 988
793	274-702-1502011	Рамка скрытой установки, 1-постовая, IP 20, модели NILOE, типа Legrand	шт.	50	319	15 950
794	215-202-0202	Брус обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 150 мм и более ГОСТ 8486-86 сорт 2	м ³	0,13496	117 770	15 894,24
795	261-105-0191	Смазка для монтажа труб	кг	5,706	2 782	15 874,09
796	247-302-0416	Трансформатор тока 5ВА, класс точности 0,5S ГОСТ 7746-2015, марки ТТИ А 200/5А 5ВА	шт.	2	7 932	15 864
797	211-201-0506	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М800 СТ РК 1284-2004 фракция 20-40 мм	м ³	1,8573	8 471	15 733,19
798	247-214-0403	Розетка промышленная стационарная 3P+PE, от 16 А до 32 А, 380 В, IP44	шт.	10	1 563	15 630
799	247-201-0125	Щит распределительный навесной ГОСТ 32397-2013, типа ЩРн 12з-1 У2 IP54	шт.	1	15 494	15 494
800	214-209-0209	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 2,5 мм	кг	24,6	623	15 325,8
801	246-304-0811	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 700 до 850 мм размерами 700 мм х 400 мм	шт.	1	14 740	14 740
802	243-503-0304	Кабель волоконно-оптический для внутренней и внешней прокладки типа Hyperline 50/125 (ОМЗ), многомодовый, 4 волокна, плотное буферное покрытие, оболочка HFLTx	м	5	2 933	14 665
803	241-205-0209	Труба напорная многослойная PE-RT СТ РК 1893-2009 PE-RT/Al/PE-RT размерами 32x3,0 мм	м	5,94	2 439	14 487,66

1	2	3	4	5	6	7
804	246-103-0103	Воздуховод класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,7 мм круглого сечения	м ²	1,9782	7 321	14 482,4
805	246-304-0654	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 300 до 450 мм размерами 400 мм х 250 мм	шт.	2	7 210	14 420
806	248-404-1311	Кронштейн для мониторов DS -DM4255W (настенный для интерактивных дисплеев диагональю 42"-55")	шт.	3	4 664	13 992
807	252-301-2102	Система уравнивания потенциалов NE2006; главная заземляющая шина с изоляторами, 6 подключений, медь	шт.	1	13 817	13 817
808	247-204-9034	Выключатель автоматический типа NXB-63 (S), характеристика C (R) 3P 20A 4.5kA	шт.	7	1 951	13 657
809	247-201-0105	Щит распределительный навесной ГОСТ 32397-2013, типа ЩРн 36з-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	1	13 643	13 643
810	241-221-0102	Опора полипропиленовая PP-R одинарная (клипса) диаметром 20 мм	шт.	2 716,8	5	13 584
811	236-202-1013	Краска серебристая БТ-177 ГОСТ 5631-79	кг	6,75	1 939	13 088,25
812	243-503-0202	Кабель волоконно-оптический для внутренней прокладки типа Hyperline 9/125 (SMF-28 Ultra), одномодовый, 4 волокна, плотное буферное покрытие, оболочка LSZH, нг(А)-HF	м	15	866	12 990
813	242-207-0602	Кран шаровый латунный, муфтовый (В-В) с рычажной рукояткой, для воды, пара, нейтральных жидкостей, Т до +150°С, PN 25 ГОСТ 21345-2005 DN 20	шт.	4	3 195	12 780
814	261-107-0567	Электроды, d=4 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,0446632	278 998	12 460,94
815	216-101-0901	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся ГОСТ 11052-74	т	0,0656	183 255	12 021,53
816	247-204-0170 РСНБ РК 2022	Выключатель автоматический дифференциального тока ГОСТ IEC 61009-1-2014, типа АДТ 32 С10 30 мА	шт.	3	3 982	11 946
817	241-101-0114	Труба стальная сварная водогазопроводная легкая ГОСТ 3262-75 размерами 40х2,5 мм	м	12	961	11 532
818	247-214-0204	Розетка коммуникационная IP20 двухместная скрытой установки телефонная	шт.	20	575	11 500
819	217-606-0101	Топливо дизельное	кг	36,84096	312	11 494,38
820	241-116-0208	Фланец плоский приварной PN 10 ГОСТ 33259-2015 диаметром 65 мм	шт.	4	2 847	11 388
821	217-108-0302	Гвоздь толевый ГОСТ 283-75 неоцинкованный	кг	23,3486	484	11 300,72
822	249-101-0404	Лента сигнальная предостерегающая о пролегающих подземных коммуникациях "Связь" размерами 250 м х 0,1 м	м	205	54	11 070
823	241-402-0114	Труба стальная прямошовная изолированная пенополиуретаном тип 1 в полиэтиленовой оболочке ГОСТ 30732-2006 размерами 133х4,0 мм	м	1	11 069	11 069

1	2	3	4	5	6	7
824	217-701-0104	Натрий фтористый технический	т	0,0122049	906 912	11 068,77
825	247-217-3311 СпрСЦ 04.2025	Выключатель нагрузки типа NXHB-125 3P 25A (R)	шт.	4	2 740	10 960
826	234-303-0324	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 114 мм	м	6,6	1 633	10 777,8
827	243-305-0902	Кабель огнестойкий с низкой токсичностью при горении, для монтажа ОПС и СОУЭ, на напряжение 300/500В; марки КПСнг(A)-FRLSLTx 2x2x0,2	м	40	269	10 760
828	261-201-0330	Краска перхлорвиниловая фасадная ХВ-161, марка А,Б	кг	17,72524	605	10 723,77
829	247-202-0606	Коробка ответвительная для твердых стен типа КМ-107, диаметром 75 мм, глубиной 40 мм	шт.	300	35	10 500
830	216-101-0101	Портландцемент бездобавочный СТ РК 3716-2021 ПЦ 400-Д0	т	0,314995	32 420	10 212,14
831	218-103-0208	Каболка	т	0,02392	423 648	10 133,66
832	232-503-0503	Смесь сухая - минеральная штукатурка СТ РК 1168-2006 для декоративной отделки средней фракции от 2,01 до 2,99 мм	кг	62,76	161	10 104,36
833	234-303-0223	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 9 мм диаметром 89 мм	м	11	917	10 087
834	248-101-0101	Антенна эфирная марки DELTA 311-01	шт.	1	9 947	9 947
835	234-303-0311	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 38 мм	м	17,6	565	9 944
836	216-201-0601	Битум нефтяной кровельный ГОСТ 9548-74 марки БНК 90/30	т	0,0381192	260 845	9 943,2
837	241-214-0108	Втулка под фланец полиэтиленовая литая ПЭ 100 SDR 17, PN 10 диаметром 110 мм	шт.	6	1 607	9 642
838	241-408-0101	Муфта термоусаживаемая из полиэтилена с комплектом изоляции стыков ГОСТ 30732-2006 длиной до 600 мм, диаметром 125 мм	комплект	2	4 782	9 564
839	241-207-0301	Труба из поливинилхлорида ПВХ гибкая со структурированной стенкой диаметром 16 мм	м	205	45	9 225
840	247-204-9007	Выключатель автоматический типа NXB-63 (S), характеристика С (R) 1P 16А 4.5kA	шт.	14	652	9 128
841	214-214-0108	Канат стальной двойной свивки типа ТК конструкции 6x37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 Н/мм2, диаметром 5 мм	10 м	0,8248381	10 602	8 744,93
842	236-104-0107	Ацетон	т	0,0039804	2 179 535	8 675,42

1	2	3	4	5	6	7
843	247-214-0703	Вилка силовая марки ТН ТН-014, 380-415V 16А 3Р+Е, IP44	шт.	10	859	8 590
844	218-103-0207	Канаты пеньковые пропитанные ГОСТ 30055-93	т	0,006136	1 352 536	8 299,17
845	217-603-0102	Вода дистиллированная ГОСТ 6709-72	кг	61,6	129	7 946,4
846	247-302-0415	Трансформатор тока 5ВА, класс точности 0,5S ГОСТ 7746-2015, марки ТТИ А 150/5А 5ВА	шт.	1	7 931	7 931
847	214-209-0507	Проволока сварочная легированная для сварки (наплавки) ГОСТ 2246-70 с неомедненной поверхностью диаметром 4 мм	кг	7,7494	1 020	7 904,39
848	233-402-0104	Раствор асбоцементный	м ³	0,291	25 928	7 545,05
849	217-103-0104	Анкер забиваемый размерами 12 мм х 50 мм	1000 шт.	0,128	57 931	7 415,17
850	241-221-0104	Опора полипропиленовая РР-Р одинарная (клипса) диаметром 32 мм	шт.	728,215	10	7 282,15
851	216-103-0101	Гипсовое вяжущее ГОСТ 125-2018 марки Г-3	т	0,194512	37 327	7 260,55
852	243-902-0107	Гильза кабельная медная ГОСТ 23469.0-81, марки ГМ 35-10, внутренним диаметром 10 мм, сечением жил 35 мм ²	шт.	26	267	6 942
853	241-221-0106	Опора полипропиленовая РР-Р одинарная (клипса) диаметром 50 мм	шт.	236,595	29	6 861,26
854	247-217-3312	Выключатель нагрузки типа NXНВ-125 3Р 63А (R)	шт.	2	3 427	6 854
855	247-204-2523	Выключатель нагрузки (мини-рубильник) типа ВН-32 3Р 25 А	шт.	3	2 259	6 777
856	215-202-0501	Брусok обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86 сорт 1	м ³	0,0566419	117 770	6 670,72
857	236-201-0101	Лак битумный ГОСТ Р 52165-2003 БТ-577	кг	14,0964	469	6 611,21
858	247-215-0402	Шина алюминиевая марки АД0 марки ШНИ-6х9-12-К-С	шт.	8	825	6 600
859	247-204-9036	Выключатель автоматический типа NXВ-63 (S), характеристика С (R) 3Р 32А 4.5кА	шт.	3	2 151	6 453
860	241-220-0204	Ревизия канализационная ПВХ с уплотнительной резинкой диаметром 100 мм	шт.	27	238	6 426
861	261-102-0113	Прокат листовой углеродистый обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 4-6 мм ГОСТ 14637-89	т	0,0181	354 405	6 414,73
862	261-404-0519	Кронштейны для кабельных колодцев длиной 1300 мм типа ККП-130 ГОСТ Р 51177-2017	кг	6	1 052	6 312
863	241-207-0106 РСНБ РК 2022	Труба из полипропилена гибкая со структурированной стенкой диаметром 63 мм	м	10	614	6 140
864	218-101-0302	Металлические поддерживающие и несущие элементы мелкощитовой опалубки	комплект/м ² опалубки	0,10989	54 239	5 960,32

1	2	3	4	5	6	7
865	217-101-0301 РСНБ РК 2022	Болт самоанкерующийся распорный ГОСТ 28778-90 М8х130	шт.	180	33	5 940
866	243-202-0103	Кабель контрольный не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4 ГОСТ 26411-85, марки КВВГнг-LS 4х1,5	м	15	392	5 880
867	215-204-0403	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 32 мм до 40 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	0,05343	109 035	5 825,74
868	252-207-3974	Втулки В22	1000 шт.	0,2334	23 535	5 493,07
869	261-107-0572	Электроды, d=6 мм, Э46 ГОСТ 9466-75	т	0,0190323	285 359	5 431,04
870	236-101-0101	Грунтовка битумная СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,009148	558 026	5 104,82
871	243-902-1404	Соединительный изолирующий зажим СИЗ-2 сечение от 7 до 30 мм ²	100 шт.	1,12	4 540	5 084,8
872	247-202-0502	Коробка ответвительная для полых стен типа КМ40021, диаметром 65 мм, глубиной 40 мм	шт.	50	101	5 050
873	261-107-0227	Глухари	100 шт.	0,891	5 631	5 017,22
874	217-605-0306	Смазка графитомедистая	кг	0,99	5 022	4 971,78
875	241-116-0307	Фланец плоский приварной PN 16 ГОСТ 33259-2015 диаметром 50 мм	шт.	2	2 415	4 830
876	261-107-0224	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	8,1041	594	4 813,84
877	235-201-0203	Мастика битумно-универсальная холодного применения МБУ ГОСТ 30693-2000	кг	4,2	1 138	4 779,6
878	234-303-0214	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 9 мм диаметром 42 мм	м	13,2	353	4 659,6
879	241-213-0601	Заглушка полимерная сварная DN/OD 110 SN8 ГОСТ Р 54475-2011	шт.	5,8	803	4 657,4
880	223-503-0503	Лента ПСУЛ	м	17,785971	259	4 606,57
881	241-101-0108	Труба стальная сварная водогазопроводная легкая ГОСТ 3262-75 размерами 25х2,8 мм	м	8,97	508	4 556,76
882	247-212-0706	Выключатель скрытой установки NEW3, одноклавишный 250В, 10А	шт.	4	1 110	4 440
883	246-304-0107	Вентиляционная решетка регулируемая однорядная, пластмассовая шириной до 350 мм размерами 150 мм х 200 мм	шт.	1	4 414	4 414
884	247-204-8934	Выключатель автоматический типа NXB-63 (S), характеристика В (R) 3P 20А 4.5kA	шт.	2	2 196	4 392

1	2	3	4	5	6	7
885	247-204-9037 <i>РСНБ РК 2022</i>	Выключатель автоматический типа NXB-63 (S), характеристика C (R) 3P 25A 4.5kA	шт.	2	2 190	4 380
886	241-223-0203	Клапан обратный канализационный ПВХ с уплотнительной резинкой диаметром 100 мм	шт.	1	4 257	4 257
887	248-102-3301	Термостат типа Hyperline, нормально-разомкнутый 0-60°C для охлаждения	шт.	1	4 181	4 181
888	246-304-0105	Вентиляционная решетка регулируемая однорядная, пластмассовая шириной до 350 мм размерами 150 мм x 150 мм	шт.	1	4 175	4 175
889	235-202-0120	Герметик ГОСТ 25621-83 для резьбовых, ниппельных и фланцевых соединений (ФУМ лента)	кг	0,12977	31 625	4 103,98
890	247-204-9035	Выключатель автоматический типа NXB-63 (S), характеристика C (R) 3P 25A 4.5kA	шт.	2	2 005	4 010
891	217-701-0308	Очес льняной	кг	9	426	3 834
892	261-301-0227	Патрубки	10 шт.	1,9	2 011	3 820,9
893	241-116-0306	Фланец плоский приварной PN 16 ГОСТ 33259-2015 диаметром 40 мм	шт.	2	1 897	3 794
894	243-122-0502	Кабель силовой с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки NYM-J 5x1,5 (ок)-0,66	м	5	756	3 780
895	241-216-0312	Хомут для крепления труб диаметром 88-94, с резиновым уплотнителем	шт.	30,36	118	3 582,48
896	261-201-0322	Краска масляная алкидные земляные, готовые к применению: сурик железный МА-15, ПФ-14 ГОСТ 10503-71	т	0,0058	604 794	3 507,81
897	247-212-0106	Выключатель скрытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002 Трехклавишный, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	4	875	3 500
898	236-101-0801	Грунт-праймер аэрозольный 650 мл	шт.	1,14108	3 061	3 492,85
899	247-217-3312 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Выключатель нагрузки типа NXHB-125 3P 50A (R)	шт.	1	3 427	3 427
900	247-106-0108 <i>РСНБ РК 2022</i>	Лампа светодиодная типа LEDB, A60, E27, 10W	шт.	3	1 084	3 252
901	252-207-0442	Наконечник кабельный типа П6-4Д-МУЗ	шт.	45	70	3 150
902	247-204-2526	Выключатель нагрузки (мини-рубильник) типа ВН-32 3P 50 А	шт.	1	2 965	2 965
903	247-204-8906	Выключатель автоматический типа NXB-63 (S), характеристика B (R) 1P 10A 4.5kA	шт.	4	738	2 952

1	2	3	4	5	6	7
904	247-204-8907	Выключатель автоматический типа NXB-63 (S), характеристика В (R) 1P 16А 4.5кА	шт.	4	724	2 896
905	261-107-0397	Ксилол нефтяной марки А ГОСТ 9410-78	т	0,00759	380 806	2 890,32
906	261-107-0374	Кислота серная аккумуляторная высшего сорта ГОСТ 667-73	т	0,022	114 283	2 514,23
907	243-304-0131	Кабель для структурированных кабельных систем марки ParLan F/UTP Cat 5e 4x2x0,52 PVC	м	15	166	2 490
908	247-202-0603	Коробка ответвительная для твердых стен типа КМ41004, диаметром 80 мм, глубиной 40 мм	шт.	20	123	2 460
909	236-202-1017	Сурик железный тертый ГОСТ 8135-74	т	0,0053388	446 434	2 383,42
910	218-101-0402	Фиксатор "Конус" ПВХ	шт.	334,56	7	2 341,92
911	261-107-0412	Бумага оберточная листовая ГОСТ 8273-75	1000 м ²	0,10452	22 383	2 339,47
912	247-204-2525	Выключатель нагрузки (мини-рубильник) типа ВН-32 3P 40 А	шт.	1	2 259	2 259
913	247-204-8935	Выключатель автоматический типа NXB-63 (S), характеристика В (R) 3P 25А 4.5кА	шт.	1	2 240	2 240
914	261-107-0498	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50 ГОСТ 20477-86	кг	0,4027	5 445	2 192,7
915	247-204-9037	Выключатель автоматический типа NXB-63 (S), характеристика С (R) 3P 40А 4.5кА	шт.	1	2 190	2 190
916	241-114-0121	Переход концентрический приварной из углеродистой и низколегированной стали, наружным диаметром от 32 до 159 мм ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17378-2001) размерами 108x4,0-57x3,0 мм	шт.	2	1 065	2 130
917	214-209-0206	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 1,6 мм	кг	3,25458	650	2 115,48
918	215-301-1002	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ ГОСТ 9620-94 толщиной 4 мм	м ³	0,005	420 140	2 100,7
919	261-105-0618	Замазка защитная	кг	4,3	472	2 029,6
920	217-101-0101	Болт с гайкой и шайбой ГОСТ ISO 8992-2015 оцинкованный	кг	1,8432	1 092	2 012,77
921	216-102-0401	Известь хлорная ГОСТ 1692-85 марки А	т	0,0038186	520 688	1 988,32
922	241-221-0105	Опора полипропиленовая PP-R одинарная (клипса) диаметром 40 мм	шт.	109,782	18	1 976,08
923	247-204-0760	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "С" 3P 32А 4,5 кА "С"	шт.	1	1 884	1 884

1	2	3	4	5	6	7
924	215-203-0403	Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 40 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	0,02	91 115	1 822,3
925	217-605-0301	Солидол ГОСТ 1033-79	т	0,0017725	1 023 042	1 813,36
926	247-204-0757	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "С" ЗР 16А 4,5 кА "С"	шт.	1	1 805	1 805
927	242-207-4301	Кран латунный муфтовый трехходовой натяжной с фланцем для контрольного манометра, Т до +130°C, PN 16, DN 15, марки 1Б386к ГОСТ 21345-2005 DN 15	шт.	1	1 797	1 797
928	274-702-1502014	Рамка скрытой установки, 4-постовая, IP 20, модели NILOE, типа Legrand	шт.	1	1 777	1 777
929	218-101-0404	Фиксатор арматуры для защитного слоя бетона горизонтальных поверхностей	шт.	76,1239	23	1 750,85
930	241-216-0309	Хомут для крепления труб диаметром 59-66, с резиновым уплотнителем	шт.	23,1	74	1 709,4
931	243-902-0109	Гильза кабельная медная ГОСТ 23469.0-81, марки ГМ 70-13, внутренним диаметром 13 мм, сечением жил 70 мм ²	шт.	4	420	1 680
932	234-303-0316	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°C до +105°C, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°C, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 60 мм	м	2,2	750	1 650
933	261-301-0260	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, d 40 мм	шт.	12	130	1 560
934	217-701-0106	Натр едкий (сода каустическая) технический марки ТР ГОСТ 2263-79	т	0,00242	599 312	1 450,34
935	261-301-0405	Краны для спуска воздуха СТД 7073В латунные ГОСТ 21345-2005	шт.	12	120	1 440
936	214-301-0205	Лист алюминиевый ГОСТ 21631-76 марка АД1Н, толщиной 1 мм	кг	0,5292	2 647	1 400,79
937	217-605-0203	Масло индустриальное ГОСТ 20799-88	т	0,00187	723 583	1 353,1
938	214-209-0405	Проволока стальная термически не обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 1,2 мм	кг	1,4553	925	1 346,15
939	261-107-0961	Бирки маркировочные	100 шт.	0,932245	1 438	1 340,57
940	261-107-0452	Шпагат из пенькового волокна ГОСТ 17308-88	т	0,003757	316 977	1 190,88
941	214-401-0108	Сетка стальная плетеная одинарная без покрытия ГОСТ 5336-80 размерами 2 мм х 20 мм	м ²	0,5	2 292	1 146
942	252-207-3982	Втулки В28	1000 шт.	0,0336	32 576	1 094,55
943	261-107-0501	Лента монтажная К226 с кнопками	100 м	0,461244	2 313	1 066,86

1	2	3	4	5	6	7
944	217-302-0104	Электрод типа Э42А, Э46А, Э50А ГОСТ 9467-75, марки УОНИ-13/45 диаметром 3 мм	кг	0,9	1 184	1 065,6
945	261-601-0101	Бензин авиационный Б-70 ГОСТ 1012-2013	т	0,0114	93 332	1 063,98
946	236-203-0208	Эмаль термостойкая СТ РК 3262-2018 ХС-720	т	0,00045	2 078 827	935,47
947	261-107-0985	Шайбы пружинные ГОСТ 6402-70	т	0,00072	1 267 216	912,4
948	261-107-0735	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу30-2 ГОСТ 21930-76	кг	0,512	1 720	880,64
949	261-107-0419	Картон строительный прокладочный марки Б ГОСТ 9347-74	т	0,00152	579 055	880,16
950	241-216-0313	Хомут для крепления труб диаметром 99-105, с резиновым уплотнителем	шт.	6,6	127	838,2
951	247-204-8911	Выключатель автоматический типа NXB-63 (S), характеристика В (R) 1P 40А 4.5кА	шт.	1	811	811
952	261-107-0936	Канифоль сосновая ГОСТ 19113-84	т	0,0004972	1 576 025	783,6
953	261-404-0219	Скобы монтажные СО-6-УЗ ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	4	189	756
954	247-204-8908	Выключатель автоматический типа NXB-63 (S), характеристика В (R) 1P 20А 4.5кА	шт.	1	753	753
955	232-101-0602	Лента уплотнительная самоклеящаяся	м	11,3	63	711,9
956	241-216-0314	Хомут для крепления труб диаметром 108-116, с резиновым уплотнителем	шт.	5,94	118	700,92
957	261-107-0346	Смазка N 9	т	0,00051	1 101 887	561,96
958	217-302-0205	Электрод типа Э42А, Э46А, Э50А ГОСТ 9467-75, марки УОНИ-13/55 диаметром 4 мм	кг	0,6	922	553,2
959	261-105-0625	Клей марки 88-СА	кг	0,175	3 088	540,4
960	261-201-0318	Белила цинковые, готовые к употреблению марка МА-15 ГОСТ 10503-71	кг	0,25	2 143	535,75
961	261-404-0478	Наконечники кабельные медные соединительные ГОСТ Р 51177-2017	шт.	8	62	496
962	241-221-0107	Опора полипропиленовая РР-Р одинарная (клипса) диаметром 63 мм	шт.	5,1	93	474,3
963	261-107-0751	Рукав резиновый ОНР 30/25	м	2	229	458

1	2	3	4	5	6	7
964	214-209-0517	Проволока сварочная легированная для сварки (наплавки) ГОСТ 2246-70 с омедненной поверхностью диаметром 2 мм	кг	0,4	1 060	424
965	215-202-0603	Брусok обрезной хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	0,0032151	123 191	396,07
966	252-207-3975	Втулки В42	1000 шт.	0,0078	48 841	380,96
967	247-213-0202	Патрон керамический тип цоколя Е27, номинальный ток 4 А, IP20	шт.	3	118	354
968	261-404-0439	Муфты соединительные ГОСТ Р 51177-2017	шт.	19	17	323
969	261-107-0456	Нитки суровые	кг	0,219	1 425	312,08
970	261-404-0449	Втулки изолирующие ГОСТ Р 51177-2017	шт.	19	16	304
971	261-102-0222	Проволока из низкоуглеродистой светлой стали, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 3 мм ГОСТ 3282-74	кг	2,7	112	302,4
972	261-107-0694	Лента ПХВ-304	кг	0,696	421	293,02
973	261-107-0783	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,58	492	285,36
974	261-107-0499	Лента полиэтиленовая с липким слоем толщиной 0,10 мм ГОСТ 20477-86	кг	0,35	773	270,55
975	218-101-0401	Фиксатор арматурный пластиковый для защитного слоя бетона	шт.	13,81347	19	262,46
976	217-102-0104	Винт ГОСТ ISO 8992-2015 самонарезающий оцинкованный	т	0,0001058	2 358 157	249,59
977	261-102-0242	Проволока канатная оцинкованная диаметром 5,5 мм ГОСТ 7372-79	кг	1,5	156	234
978	241-216-0306	Хомут для крепления труб диаметром 39-46, с резиновым уплотнителем	шт.	3,96	58	229,68
979	261-107-0223	Дюбели распорные с гайкой	100 шт.	0,17226	1 309	225,49
980	212-402-0103	Раствор отделочный ГОСТ 28013-98 тяжелый цементный 1:3	м ³	0,009075	24 793	225
981	261-107-0968	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 ГОСТ 21931-76	кг	0,02	10 935	218,7
982	261-102-0131	Алюминиевый сплав литейный(силумин) в чушках марки АК5М2 ГОСТ 1583-93	т	0,00066	328 457	216,78
983	261-107-0913	Парафины нефтяные твердые марки Т-1 ГОСТ 23683-89	т	0,00012	1 562 871	187,54

1	2	3	4	5	6	7
984	261-302-0413	Провода с алюминиевой жилой в негорючей резиновой оболочке, марка АПРН, сечение 35 мм ²	1000 м	0,001	186 173	186,17
985	261-404-0574	Кнопки монтажные ГОСТ Р 51177-2017	1000 шт.	0,371008	501	185,88
986	241-703-0522	Прокладка паронитовая исполнение А ПМБ ГОСТ 15180-86 давление 1,0; 1,6 (10;16), наружный диаметр 301 мм	1000 шт.	0,001	167 228	167,23
987	236-201-0501	Лак пентафталевый ГОСТ Р 52165-2003 ПФ-170, ПФ-171	кг	0,16276	1 008	164,06
988	261-404-0454	Гильзы полиэтиленовые ГП-1 длина 70 мм внутренний диаметр 6,5 мм ГОСТ Р 51177-2017	шт.	34	4	136
989	252-207-3976	Втулки В54	1000 шт.	0,0012	86 793	104,15
990	218-103-0205	Миткаль Т-2 суровый	10 м	0,09	1 086	97,74
991	236-203-0105	Эмаль атмосферостойкая СТ РК 3262-2018 ХВ-124	т	0,00004	1 564 713	62,59
992	261-201-0361	Лак электроизоляционный 318 ГОСТ Р 52165-2003	кг	0,244	246	60,02
993	261-107-0403	Стеарин ГОСТ 6484-96	кг	0,05	1 194	59,7
994	217-604-0101	Электроэнергия	кВт/ч	1,296	38	49,25
995	261-101-0105	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м ³	0,014966	3 289	49,22
996	261-107-0781	Трубка пластиковая типа ТВ40	кг	0,08	588	47,04
997	261-107-0383	Сольвент каменноугольный технический, марка Б ГОСТ 1928-79	т	0,00021	151 769	31,87
998	261-107-0442	Мешковина джутовая ГОСТ 30090-93	м ²	0,3	94	28,2
999	261-105-0634	Клей столярный сухой	кг	0,02	1 276	25,52
1000	261-107-0429	Брезент ГОСТ 15530-93 номинальная поверхностная плотность до 500 г/м ²	м ²	0,0552	346	19,1
1001	261-107-0784	Трубка полихлорвиниловая ПХВ-305 диаметром 6-10 мм	кг	0,02272	809	18,38
1002	261-107-0914	Вазелин технический	кг	0,018	939	16,9

1	2	3	4	5	6	7
1003	261-404-0572	Кольца групповые полиэтиленовые длина 8 мм диаметр внутренний 4,6 мм ГОСТ Р 51177-2017	1000 шт.	0,018	877	15,79
1004	252-207-0441	Наконечник кабельный типа П2.5-4Д-МУЗ	шт.	0,3	50	15
1005	215-201-0102	Брус необрезной хвойных пород длиной от 3 м до 6,5 м, толщиной от 100 до 125 мм, любой ширины ГОСТ 8486-86 сорт 2	м ³	0,0001575	91 115	14,35
1006	261-201-0371	Олифа натуральная ГОСТ 32389-2013	кг	0,01	986	9,86
1007	261-107-0417	Бумага кабельная электроизоляционная, двухслойная	кг	0,028	237	6,64
1008	261-107-0458	Нитки швейные ГОСТ 6309-93	кг	0,004	1 416	5,66
1009	261-107-0450	Шпагат бумажный ГОСТ 17308-88	кг	0,008	401	3,21
1010	261-107-0987	Шайбы оцинкованные ГОСТ 11371-78	кг	0,001	975	0,97
		Итого материальные ресурсы	тенге			1 100 703 233

Оборудование поставки подрядчика

1	541-801-3805001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Коммутатор ядра CloudEngine, модели S6730-H24X6C	шт.	4	8 846 486	35 385 944
2	522-103-0105 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стеллаж производственный СТП-П-10/6 (1000x600x1800)	шт.	113	271 429	30 671 477
3	521-301-2112001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Сушильный шкаф	шт.	70	174 981	12 248 670
4	521-101-0401064 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Персональный компьютер HP Pro Tower 400 G9 260W Intel Core i5-13500 2.50G/8GB (1x8GB) DDR4 3200 UDIMM NECC/256GB/Windows 11 Pro/Office LTSC Standard 2021/акустическая система Logitech Z150	шт.	22	499 525	10 989 550
5	514-401-0406 <i>РСНБ РК 2022</i>	Напольная приточная установка в комплекте с автоматикой, водяным нагревателем, вентилятором и шумоглушителем VVS100-R-FHVS расход воздуха 10000 м ³ /ч, 500 Па	комплект	2	4 689 136	9 378 272
6	521-101-0612003 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Кровать детская односпальная, размеры 1436x640x550мм. ЛДСП 16мм, все углы закруглены	шт.	240	30 294	7 270 560
7	522-103-0313018 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Камера холодильная низкотемпературная сборно-разборная 2260x3160x2200 мм, V=12.85 м ³ , в комплекте с холодильной машиной с зимним комплектом и выносным пультом управления, CR-12.85 F	шт.	1	6 870 136	6 870 136

1	2	3	4	5	6	7
8	541-101-0205001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Установка насосная повышения давления в горизонтальном исполнении типа Grundfos модели Energo NS Multi-E 3 CME 5-3	комплект	1	6 385 353	6 385 353
9	515-301-0707 <i>РСНБ РК 2022</i>	Линейная панель распределительных щитов ГОСТ 30011.1-2003 типа ЩО 70-1-09	шт.	2	2 851 166	5 702 332
10	521-101-0417005 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	LED Телевизор Samsung UE55AU8000UXCE, 55"(140 см), UHD (3840x2160), 3xHDMI,2xUSB,WL,BT,LAN,Smart	шт.	19	298 688	5 675 072
11	522-103-0165001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стол производственный СПБ-П-10/6 (1000x600x850)	шт.	44	127 968	5 630 592
12	521-108-0504028 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Машина стирально-отжимная типа ВО-20. Облицовки нержавеющая сталь. Загрузка 20 кг, объем барабана 200л, габаритные размеры (ДxШxВ) 1020x1015x1440 мм, напряжение 380В	шт.	1	5 603 435	5 603 435
13	522-101-1232001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Шкаф закрытый полустекленный 800x400x1800 мм	шт.	54	86 331	4 661 874
14	522-103-0304 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Шкаф среднетемпературный V= 700 л ARKTO R0, 7-G (710x880x2200 мм, 0...+6 °С, нерж.)	шт.	7	657 081	4 599 567
15	522-103-1103 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Машина стирально-сушильная мод. ST3JGASP403UG01 загрузка (стирка) - 10,2 кг, загрузка (сушка) - 10,2 кг	шт.	2	2 228 571	4 457 142
16	522-101-1219010 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стул полумягкий. Материал обивки ткань/эко кожа. Металлический каркас, окрашен порошковой полимерной краской. Размер:410x560x940мм	шт.	137	31 045	4 253 165
17	513-205-0226 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Теплообменник пластинчатый разборный для системы отопления (вентиляции), T1=130°C/T2=70°C, T11=85°C/T21=65°C, PN 16, Tmax 150°C, потери давления 10 кПа, уплотнитель EPDM, пластины из стали AISI316L толщиной 0,5 мм, типа Danfoss мощностью 475-500 кВт, количество пластин 46, модель XGF№19А-ТО 16/46-ТК	шт.	2	2 091 634	4 183 268
18	522-101-0225012 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Многофункциональное устройство HP LaserJet Pro 4104fdn, A4, тип печати - монохромный, 1200x 1200 dpi, 512 Мб, HP ePrint, Google Cloud Print, USB	шт.	14	296 814	4 155 396
19	511-703-0219 <i>РСНБ РК 2022</i>	Установка пожаротушения с двумя горизонтальными насосами (2 рабочий и 1 резервный) Hydro FR CM15-3A, Q 9 - 18 м ³ /ч, Н 29 - 35 м.вод.ст, P2 4,0 кВт	комплект	1	3 845 257	3 845 257
20	514-104-0434 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Вентилятор общего назначения канальный, прямоугольный KORF WRW 40-20/20-4E, Q 450 м ³ /час, P 200 Па, N 330 Вт	шт.	7	497 960	3 485 720
21	541-801-3901001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Видеокамера типа Hikvision уличная с ИК подсветкой дальностью до 30 м, объектив 2,8 - 4 мм, 5 Мп, модели DS-2CD1053G0-I	шт.	54	63 186	3 412 044

1	2	3	4	5	6	7
22	521-108-0508002 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стол гладильный типа ЛГС-159.12. Встроенный парогенератор, подогрев рабочей поверхности и вакуумный отвод пара из зоны глажения, электрический обогрев. Гладильная поверхность 1160x430x240 мм, электродвигатель вентилятора 0,125 кВт, рабочая поверхность 0,6 кВт, парогенератор 1,3 кВт, утюг 0,85 кВт	шт.	2	1 675 412	3 350 824
23	541-801-3905001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Контроллер доступа типа Hikvision модели DS-K2601T	шт.	16	208 187	3 330 992
24	521-101-0304006 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стенка в игровую "Кухня" 1160x380x900 мм	шт.	14	227 221	3 181 094
25	513-205-0319 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Теплообменник пластинчатый разборный для системы отопления (вентиляции), T1=130°C/T2=70°C, T11=80°C/T21=60°C, PN 16, Tmax 150°C, потери давления 10 кПа, уплотнитель EPDM, пластины из стали AISI316L толщиной 0,5 мм, типа Danfoss мощностью 300-325 кВт, количество пластин 28, модель XGF№19А-ТО 16/28-ТК	шт.	2	1 539 836	3 079 672
26	522-103-0116 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стол раздаточный СПМР 6-2 (704x635 мм) для чистой посуды, для туннельных машин МПТ	шт.	14	214 286	3 000 004
27	522-101-1206006 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стол однотумбовый с направляющим выдвижным ящиком и тумбой. Размер 1200x600x750 мм	шт.	40	72 399	2 895 960
28	514-401-0402 <i>РСНБ РК 2022</i>	Напольная приточная установка в комплекте с автоматикой, водяным нагревателем, вентилятором и шумоглушителем VVS030-R-FHVS расход воздуха 3000 м ³ /ч, 500 Па	комплект	1	2 779 809	2 779 809
29	541-801-1602001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Набор индикаций центральный и управления ЦПИУ "Рубеж" исп.1	комплект	1	2 725 614	2 725 614
30	515-301-0303 <i>РСНБ РК 2022</i>	Вводно-распределительное устройство ГОСТ 30011.1-2003 типа ВРУ-1-13-10 (вводная панель), номинальный ток панели 400 А, количество и номинальный ток вводного аппарата 2x400 А	шт.	1	2 461 617	2 461 617
31	524-403-0207 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Фармацевтический холодильник	шт.	1	2 363 839	2 363 839
32	521-204-1002001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Шкаф книжный полуоткрытый с открытыми верхними полками и закрытой нижней частью. Размеры 800x420x1930мм. ЛДСП 16мм.	шт.	36	63 209	2 275 524
33	522-101-1302001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Шкаф металлический ВМ 1260KL	шт.	4	562 491	2 249 964
34	541-802-2412001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Абонентское вызывное устройство типа Тромбон в комплекте крепёжные детали, модели Тромбон-СОРС-АВУ исп. Н	шт.	14	156 934	2 197 076

1	2	3	4	5	6	7
35	522-101-1220001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стул детский марки Д-13	шт.	364	5 846	2 127 944
36	514-401-0103 <i>РСНБ РК 2022</i>	Подвесная приточная установка в комплекте с автоматикой, водяным нагревателем, вентилятором и шумоглушителем VVS020s-R-FHVS расход воздуха 2000 м ³ /ч, 500 Па	комплект	1	2 037 483	2 037 483
37	522-103-0138 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Ванна моечная ВМС-С-1/500 (600х600х850)	шт.	26	76 786	1 996 436
38	521-101-0603001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Шкаф металлический для хозинвентаря одностворчатый 500х400х1750мм	шт.	14	142 069	1 988 966
39	511-401-0129 <i>РСНБ РК 2022</i>	Насос циркуляционный Stratos MAXO 40/0,5-12 PN6/10, Q max=27 м ³ /ч, Н max=12 м.вод.ст.	шт.	2	977 593	1 955 186
40	522-103-0160 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стол производственный СПБ-П-15/7 (1500х700х850)	шт.	10	195 055	1 950 550
41	521-108-0505001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Сушильный барабан загрузочной массой 8-10 кг. Производительность 20-25 кг/час. Управление: микропроцессор. Исполнение: электронагрев	шт.	1	1 926 776	1 926 776
42	522-102-0101013 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Скамья обеденная 3-х местная 1500х250х400 мм. Каркас металлический, сиденье ЛДСП 16 мм	шт.	70	27 025	1 891 750
43	523-502-0201006 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Галогенатор, Э1ф, 220В, 70 Вт, АСА-01.3 модель "Прима", при неработающем измельчителе 15Вт, настенный блок аппарата 300х220х280, блок питания 140х60х40, индикатор 195х65х30	шт.	1	1 863 571	1 863 571
44	522-103-0139 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Ванна моечная ВМС-С-2/500 (1200х600х850)	шт.	14	132 500	1 855 000
45	515-301-0309 <i>РСНБ РК 2022</i>	Вводно-распределительное устройство ГОСТ 30011.1-2003 типа ВРУ-1-42-01 (распределительная панель), количество и номинальный ток аппаратов линий ПН2 2х100+7х100 А	шт.	1	1 764 775	1 764 775
46	515-301-0308 <i>РСНБ РК 2022</i>	Вводно-распределительное устройство ГОСТ 30011.1-2003 типа ВРУ-1-41-00 (распределительная панель), количество и номинальный ток аппаратов линий ПН2 2х100+7х100 А	шт.	1	1 737 187	1 737 187
47	521-101-0601001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Шкаф с полками для посуды 800х450х1800	шт.	14	121 942	1 707 188
48	541-801-3805004 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Коммутатор доступа, 24-портовый, CloudEngine, модели S5735-L24P4XE-A-V2	шт.	1	1 689 581	1 689 581

1	2	3	4	5	6	7
49	541-801-3906001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Считыватель карт типа Hikvision Mifare1/EM, модели DS-K1104M	шт.	27	60 986	1 646 622
50	522-101-1229010 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Шкаф металлический для одежды двухсекционный, размер 600x500x1860 мм	шт.	22	74 366	1 636 052
51	525-201-0202001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Аппарат мультифункциональный физиотерапевтический PhysioGo 100A 2х канальная электротерапия	шт.	1	1 609 886	1 609 886
52	541-801-3802001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Маршрутизатор типа Huawei AC host, 5xGE RJ45, 4xGE SFP, 1xUSB 2.0, 4xSIC; RJ45-to-DB9,Adapter Console Cable,3m; Hi-Care Basic_36Month(s), модели AR6140E-9G-2AC	шт.	1	1 462 799	1 462 799
53	541-801-3902002 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	PTZ-камера типа Hikvision скоростная поворотная сетевая с ИК подсветкой дальностью до 100 м, 25-кратным оптическим зумом и интеллектом AcuSense, объектив 4,8 - 120 мм, 4 Мп, модели DS-2DE4425IW-DE(T5)	шт.	5	289 600	1 448 000
54	521-201-0501 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Пианино	шт.	1	1 338 393	1 338 393
55	511-304-0202 <i>РСНБ РК 2022</i>	Насос погружной канализационный с режущим механизмом Q 18,0 м ³ /ч, Н 7,0 м вод. ст.	шт.	2	613 595	1 227 190
56	513-205-0514 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Теплообменник пластинчатый разборный для системы ГВС 2-ая ступень, для подключения к тепловой сети по двухступенчатой схеме, T1=70°C/T2=44°C, B1=39°C/T3=60°C, PN 16, Tmax 150°C, потери давления 10 кПа, уплотнитель EPDM, пластины из стали AISI316L толщиной 0,5 мм, типа Danfoss производительностью 5,0 м ³ /ч - 5,5 м ³ /ч, количество пластин 31, модель XGF№14A-TO 16/31-TMTL83	шт.	1	1 224 307	1 224 307
57	522-101-1218004 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стол детский размерами 1100x450x520 мм	шт.	172	6 964	1 197 808
58	541-801-3903009 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Видеорегистратор типа Hikvision 64-и каналный сетевой (поддержка HDD дисков: 8 SATA до 10 Tb) с поддержкой RAID-массивов, модели DS-9664NI-I8	шт.	1	1 184 750	1 184 750
59	511-401-0104 <i>РСНБ РК 2022</i>	Насос циркуляционный Stratos MAXO 32/0,5-12 PN6/10, Q max=12 м ³ /ч, Н max=8 м.вод.ст.	шт.	2	583 233	1 166 466
60	521-101-0612002 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Кровать детская односпальная, размеры 1440x650x700мм. Каркас ЛДСП 16мм, все углы закруглены. Ложе 1400x600мм.	шт.	40	29 100	1 164 000

1	2	3	4	5	6	7
61	513-205-0610 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Теплообменник пластинчатый разборный для системы ГВС 1-ая ступень, для подключения к тепловой сети по двухступенчатой схеме, T1=44°C/T2=30°C, B1=5°C/T3=39°C, PN 16, Tmax 150°C, потери давления 10 кПа, уплотнитель EPDM, пластины из стали AISI316L толщиной 0,5 мм, типа Danfoss производительностью 3,0 м ³ /ч - 3,5 м ³ /ч, количество пластин 27, модель XGF№14A-TO 16/27-TKTL38	шт.	1	1 126 268	1 126 268
62	541-801-5201002 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Источник бесперебойного питания типа SVC в комплекте с АКБ RT-6KL-LCD/A3	шт.	1	1 121 058	1 121 058
63	541-801-1909006 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Патч-панель типа Legrand укомплектованная - 19 - 1U - категория 6 - STP - 24 x RJ 45	шт.	5	220 636	1 103 180
64	522-103-0120006 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Кассета настенная для тарелок 1200x300x350 мм	шт.	15	72 483	1 087 245
65	522-101-1229006 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Шкаф для одежды 1000x450x1800 мм	шт.	22	49 107	1 080 354
66	522-103-0314 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Сплит-система среднетемпературная SM 222 P (V=10,5..22,5 м ³ , -5...+10C, 855x315x704 мм, 1,65 кВт, 380 В)	шт.	1	1 072 700	1 072 700
67	522-103-0165003 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стол производственный из нержавеющей стали 1200x700x850 мм, с подложкой ДСП 16мм, ножки труба 40x40, с регулируемыми по высоте опорами СП-1200/700(Л)Б	шт.	4	259 254	1 037 016
68	521-101-0304004 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стенка для игрушек "Домик" 1185x350x1200	шт.	14	73 341	1 026 774
69	521-402-0301004 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Диван, модель Кулагер "3". Длина: 1970 мм, ширина: 900 мм, высота до сидения: 650 мм, посадочных мест: 3, материал: обивка - эко-кожа, наполнитель: поролон, синтепон	шт.	6	158 773	952 638
70	522-103-0205004 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Котел пищеварочный электрический КПЭМ-60/9Т (60 л,+100°C, сливной кран, пароводяная рубашка, цельнотянутый, 641x1015x1030мм, 9,1 кВт, 400В)	шт.	1	879 126	879 126
71	522-103-0114 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стол производственный СПБ-С-12/6-П (1200x600x850)	шт.	6	145 055	870 330
72	522-103-0403010 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Печь конвекционная КЭП-6 (6 уровней, 400x600 мм, нерж. камера, эл/механика, пароувлажнение, регулировка влажности, реверс, без противней, 10,5кВт)	шт.	1	870 295	870 295
73	522-103-0325014 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Шкаф холодильный среднетемпературный ШХ-1,4-01, нержавеющая сталь, размеры 1485x850x2050мм, объем 1500л, напряжение 220В, мощность 4,47кВт, -5+5°C	шт.	1	839 791	839 791

1	2	3	4	5	6	7
74	521-101-0605002 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Вешалка 5-ти секционная с полками и крючками 658x116x1000. Материал - ЛДСП 16 мм.	шт.	42	19 983	839 286
75	521-108-0502008 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Тележка для белья типа ТС-200. Объем корзины 200 л, грузоподъемность 100 кг, габаритные размеры (ДхШхВ) 650x605x845 мм	шт.	5	167 569	837 845
76	541-801-3901011 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Видеокамера типа Hikvision купольная с ИК подсветкой дальностью до 30 м, объектив 2,8 - 12 мм, 2 Мп, модели DS-2CD1723G0-IZ	шт.	9	84 247	758 223
77	511-401-0105 <i>РСНБ РК 2022</i>	Насос циркуляционный DN 25, PN 10, H 7,7 м вод. ст., двигатель мощностью 1,2 кВт	шт.	2	376 144	752 288
78	522-103-0106022 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стеллаж производственный СТП-С-8/4, 4 полки из нержавеющей стали, стойки из оцинкованной стали. Размер 800x400x1800мм	шт.	14	52 214	730 996
79	522-101-1229005 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Шкаф для одежды 600x450x1800 мм	шт.	15	44 643	669 645
80	526-301-0115014 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Облучатель-рециркулятор бактерицидный типа РВБ 01/15 Настенный, бактериальная эффективность 99%, производительность 30-50 м ³ /ч	шт.	6	110 809	664 854
81	514-104-0438 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Вентилятор общего назначения канальный, прямоугольный KORF WRW 50-30/25-4D-Z, Q 1800 м ³ /час, P 250 Па, N 940 Вт	шт.	1	643 956	643 956
82	522-101-1306 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Дозатор жидкого мыла	шт.	42	15 045	631 890
83	541-802-2405008 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Блок типа Тромбон локальный связи, модели Тромбон-СОРС-ЛБС исп. С	комплект	1	594 801	594 801
84	522-101-1310001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Диспенсер для туалетной бумаги в рулонах типа Jumbo. Материал: пластик, ручная подача, открывается с помощью ключа	шт.	66	8 905	587 730
85	527-114-0601 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Банкетка без спинки БК 0001	шт.	19	30 079	571 501
86	522-103-0802013 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Кипятильник электрический НВВ-60L, размеры 450x340x680мм, объем 60 л, мощность 6 кВт, напряжение 380 В	шт.	1	534 887	534 887
87	515-301-2001 <i>РСНБ РК 2022</i>	Устройство компенсации реактивной мощности, конденсаторная установка. УКРМ-10кВАр, 10кВАр (1ступень), 800x700x250мм, металлический, выключатель-разъединитель ВР32-31 100А - 1шт (ввод), регулятор Varko-106a - 1шт, косинусный конденсатор КПС-10кВАр - 1шт, контактор КМЭК 12,5квар -В52:С57 1шт, трансформатор тока - 1шт	шт.	2	267 398	534 796

1	2	3	4	5	6	7
88	511-403-0112 <i>РСНБ РК 2022</i>	Насос циркуляционный с чугунным корпусом для систем отопления и холодоснабжения Q 10,0 м ³ /ч, Н 7,7 м вод. ст., со встроенным частотным преобразователем фланцевый	шт.	2	262 783	525 566
89	541-802-1403002 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Телефонный аппарат VoIP Графический 2.3" LCD-экран с разрешением 132x64, 5 навигационных клавиш, локальная записная книга модели Yealink SIP-T30P	шт.	20	26 125	522 500
90	522-103-0131001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Шкаф для хлеба ШХ-810/480/1800 (810x480x1800)	шт.	1	519 751	519 751
91	522-103-0121 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Подтоварник кухонный ПК-6-2 (1000x600x300 мм) каркас окрашенный	шт.	5	101 000	505 000
92	541-801-3909003 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Доводчик для ворот весом 60~85 кг, шириной <= 1100 мм, прочность закрытия: EN4, угол открытия <=180°, модели DS-K4DC104	шт.	16	31 550	504 800
93	541-801-3909002 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Крепление для магнитного замка LZ-образное, модели DS-K4H250-LZ	шт.	16	31 546	504 736
94	521-101-0401028 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Персональный компьютер Smart SSP, монитор Smart 23,8/ i5 13400 /DDR5 16GB/ SSD 512 M2/Корпус Smart SSP (430 мм x 90 мм x 395 мм)/Windows 11 PRO/ Office 2019/клавиатура+мышь/камера/наушники/сетевой фильтр	комплект	1	476 903	476 903
95	522-103-0622001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Мясорубка, производительность не менее 300 кг/ч, мощность 1,5 кВт, напряжение 380 В	шт.	1	473 560	473 560
96	522-103-0153004 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Ванна котломоечная 1200x800x830мм, разборная, 1 емкость сварная, задний борт 20 мм, обвязка по периметру, отверстие под сифон и смеситель, отступ для коммуникаций 100 мм, 4 регулируемые по высоте пластиковые опоры, ВК-1-1200/800(С)	шт.	1	452 648	452 648
97	541-802-2411002 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Пульт типа Тромбон диспетчера, в комплекте: разъем RJ-45 2шт. микрофон съемный, модели Тромбон-СОРС-ПД	шт.	1	452 080	452 080
98	522-103-0153003 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Ванна котломоечная 800x800x830мм, разборная, 1 емкость сварная, задний борт 20 мм, обвязка по периметру, отверстие под сифон и смеситель, отступ для коммуникаций 100 мм, 4 регулируемые по высоте пластиковые опоры, ВК-1-800/800(С)	шт.	1	433 928	433 928
99	521-409-0107005 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Проектор Epson EH-TW750, LCD, 3400lm, 16000:1, FHD, 1920x1080, 6000hr, 0.76-7.62m, 2.72kg	шт.	1	406 718	406 718
100	522-103-0617 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Мясорубка настольная М-400 (УКМ-05) (676x310x445 мм, 400 кг/ч, 1,5 кВт, 380 В)	шт.	1	404 263	404 263

1	2	3	4	5	6	7
101	522-103-0612003 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Машина овощерезательная МКО-50 (250 кг/ч, 0,5 кВт, 400В)	шт.	1	388 563	388 563
102	522-103-0615004 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Машина картофелеочистительная МКК-150 (150 кг/ч, 10 кг, обработка 2 мин, 0,75 кВт, 400В)	шт.	1	379 963	379 963
103	522-103-0134010 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Зонт вытяжной пристенный конусный 1200x1200x400мм, полностью из нержавеющей стали 0,8 мм, жиρούловители в комплекте, ЗВН-04	комплект	1	373 999	373 999
104	522-103-0214010 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Плита электрическая четырехконфорочная ЭП-4П, размеры 1050x850x860 мм, мощность 12 кВт, напряжение 380В	шт.	1	349 363	349 363
105	541-801-9001001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Кронштейн для монитора 37" - 60", настенный, регулируемый наклон, модели DLKL21G-46T	шт.	19	17 625	334 875
106	541-801-1606008 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Шкаф управления насосом или вентилятором ШУН/В-11-00-R3	комплект	1	329 628	329 628
107	522-103-0701 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Весы порционные, наибольший предел взвешивания до 10 кг	шт.	3	108 516	325 548
108	522-101-1308002 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Электросушитель для рук типа CJ-103. Материал: пластик, мощность: 2 000Вт	шт.	21	15 298	321 258
109	522-101-1078005 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Станок хореографический однорядный RAG-3050. Две стойки, деревянная жердь толщиной 50мм. Длина 3 м	шт.	2	159 641	319 282
110	513-204-0130 <i>РСНБ РК 2022</i>	Бак расширительный, мембранный для систем отопления WRV 500 (top), Wester (0-14-0200) V=500 л., присоединение резьбовое - DN 32, Pmax=10 бар, T от 0°C до 100°C, вертикального типа	шт.	1	313 204	313 204
111	521-101-0603003 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Шкаф металлический односекционный для уборочного инвентаря с замком 600x500x1656мм, с полками и нишей. Покрытие — краска порошковая-полимерная.	шт.	4	77 704	310 816
112	522-103-0702 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Весы порционные, наибольший предел взвешивания до 5 кг	шт.	5	61 620	308 100
113	541-801-3909005 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Тревожная кнопка выхода, модели DS-K7PEB	шт.	16	18 926	302 816
114	522-201-0502001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Зеркало настенное 6000x2700 мм	шт.	1	289 845	289 845

1	2	3	4	5	6	7
115	522-103-0104 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стеллаж производственный СТП-П-12/4 (1200x400x1800)	шт.	2	140 496	280 992
116	515-301-1902 <i>РСНБ РК 2022</i>	АВР-3-100-2-У, 3-фазный 100А на 2 ввода с учётом, 1000x800x250мм, ввод: автоматический выключатель ВА99 100А - 2шт, магнитный пускатель ПМ12 100А - 2шт, реле контроля фаз РКФ-8 - 2шт, трансформатор тока (для учёта ЭЭ) 100/5А - 3шт, предусмотрено место для учёта 3ф - 1шт, светодиодная матрица 220В - 2шт,автоматический выключатель ВА47 1п 6А - 2шт, шина алюминиевая 4x20мм	шт.	1	274 491	274 491
117	521-301-3113002 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Машина швейная электронная BERNETTE В38 с прикладным столиком, количество швейных операций - 394, потребляемая мощность 42 Вт, максимальная скорость шитья 820 ст/мин	шт.	1	274 098	274 098
118	517-101-0505 <i>РСНБ РК 2022</i>	Комплект модуля GSM для диспетчерского управления	комплект	1	271 993	271 993
119	522-103-0413 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Миксер планетарный В10 (460x350x630 мм, 10 л, 170/340 об/мин, 0,37 кВт, 220 В)	шт.	1	265 043	265 043
120	521-301-2302001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Музыкальный центр типа LG CJ44, полная выходная мощность 480Вт, диапазон воспроизводимых частот 100-20000Гц, беспроводная связь Bluetooth, возможность подключения к мобильному устройству	шт.	3	88 347	265 041
121	541-801-1917036 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Органайзер кабельный с пластиковым кольцом 1U, модели LCS3-46522	шт.	4	65 741	262 964
122	522-201-0502001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Зеркало настенное 600x800 мм	шт.	29	8 588	249 052
123	522-103-0703 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Весы настольные, наибольший предел взвешивания до 200 кг	шт.	1	243 256	243 256
124	521-301-3016009 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Зонт вытяжной пристенный с жирулавливающим лабиринтным фильтром ЗВ-П12/09 (1200x900x350 мм)	шт.	2	121 095	242 190
125	522-101-1001005 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стенка гимнастическая шведская деревянная, размеры не мене 2300x800мм	шт.	4	60 275	241 100
126	521-108-0502006 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Тележка для белья типа ТП-120. Объем корзины 120 л, грузоподъемность 75 кг, габаритные размеры (ДxШxВ) 960x530x960 мм	шт.	3	79 802	239 406
127	527-114-0206001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стол врача 1500x600x750 мм	шт.	3	79 148	237 444
128	522-103-0130 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Зонт вытяжной пристенный ЗВП-900/1800 (1800x900x450)	шт.	1	227 589	227 589

1	2	3	4	5	6	7
129	522-101-1063002 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Мат гимнастический с гигиеническим покрытием, размер не менее 1000х2000мм	шт.	10	22 411	224 110
130	522-101-1207012 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стол приставной, размеры не менее 1100х500х700мм	шт.	10	20 971	209 710
131	514-104-0236 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Вентилятор общего назначения канальный круглый KORF WNK 250/1, Q 500 м ³ /час, Р 200 Па, N 230 Вт	шт.	1	202 549	202 549
132	541-801-1603001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Источник вторичного электропитания резервированный адресный ИВЭПР 12/3,5 RS-R3 2х17 БР (К4)	комплект	3	66 524	199 572
133	522-101-1003007 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Скамья гимнастическая, размеры не менее 2000х240х300мм	шт.	9	20 593	185 337
134	527-114-0403001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Ширма трехсекционная на колесах ШР 0003	шт.	3	60 934	182 802
135	523-301-0202001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Шкаф медицинский одностворчатый из полипропилена, размер 400х400х1760 мм	шт.	3	59 790	179 370
136	521-301-3017007 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Холодильник, общий объем не менее 94л, однокамерный	шт.	2	89 119	178 238
137	522-103-0220 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Печь микроволновая СВЧ AIRHOT WP900-25L M (483х424х281 мм, 0,9 кВт, 220 В, 6 уровней мощности, 25 л)	шт.	2	87 880	175 760
138	513-204-0129 <i>РСНБ РК 2022</i>	Бак расширительный, мембранный для систем отопления WRV 300 (top), Wester (0-14-0190) V=300 л., присоединение резьбовое - DN 32, Pmax=10 бар, T от 0°С до 100°С, вертикального типа	шт.	1	172 574	172 574
139	522-103-0120001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Подставка под пароконвектомат ПК-10М (10 уровней GN-1/1, вся нерж.)	шт.	1	164 786	164 786
140	522-101-0220007 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Крепление потолочное для проектора, максимальная нагрузка 25 кг, высота крепления 267-427 мм	шт.	1	153 887	153 887
141	527-114-0501 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Кушетка смотровая КШ001	шт.	3	47 752	143 256
142	541-801-8502001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Детектор повреждений типа Термолайн стационарный ДПС-2АМ/ТВ	шт.	1	132 523	132 523

1	2	3	4	5	6	7
143	522-101-1061003 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Бревно гимнастическое 2 м круглое RAG-2000 напольное	шт.	1	131 368	131 368
144	541-801-3904003 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Коммутатор типа Hikvision модели DS-3E0524-E(B)	шт.	1	129 147	129 147
145	527-114-0204003 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Столик инструментальный две металлические полки СМИ 0003	шт.	4	27 195	108 780
146	527-102-0101001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Небулайзер компрессорный OMRON модель CompAir (NE-C28P-E)	шт.	2	54 300	108 600
147	522-103-0704 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Весы M-ER 335 ACLP-300.50 (600x460) LCD "TURTLE"	шт.	1	105 084	105 084
148	522-103-0120005 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Подставка под кипятильник, размеры не менее 450x350x600 мм, нержавеющая сталь	шт.	1	100 826	100 826
149	541-801-3909001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Кнопка выхода "EXIT", модели DS-K7P01	шт.	5	18 926	94 630
150	522-101-1311001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Диспенсер для бумажных полотенец типа Vialli. Материал: пластик, Z-укладка, открывается ключом, небольшое окошко для контроля заполнения	шт.	19	4 949	94 031
151	541-401-0101003 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Вентилятор общего назначения канальный круглый, типа SHUFT Qmax 700 м ³ /ч, P 400 Па, N=0,09 кВт, модели TUBE 160XL	шт.	2	46 469	92 938
152	514-104-0231 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Вентилятор общего назначения канальный круглый ВК-315, центробежный, Qmax 1875 м ³ /час, P 704 Па, N 225 Вт	шт.	2	44 088	88 176
153	521-201-0709001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Доска магнитно-маркерная Comix BO1218, 120x180 см, White	шт.	3	27 030	81 090
154	523-301-0504001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Тумба прикроватная одностворчатая из полипропилена, размерами 400x400x970 мм	шт.	3	25 135	75 405
155	522-102-0101014 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Стол обеденный 800x800x750мм, прямой каркас металлический цветной, столешница из ЛДСП 16мм	шт.	3	22 875	68 625
156	521-101-0612004 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Кровать детская односпальная, размеры 1400x600x450мм, ЛДСП 16мм, без острых углов	шт.	2	30 809	61 618

1	2	3	4	5	6	7
157	522-101-1252004 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Вешалка гардеробная металлическая, 6 крючков	шт.	3	20 296	60 888
158	521-108-0509003 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Сушилка бытовая для белья	шт.	3	19 634	58 902
159	522-103-0705 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Весы напольные товарные ФорТ-П 836 (150/20; 450x600) Вектор	шт.	1	56 669	56 669
160	514-104-0228 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Вентилятор общего назначения канальный круглый ВК-160, центробежный, Qmax 720 м ³ /час, Р 338 Па, N 95 Вт	шт.	2	28 189	56 378
161	522-101-0208001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Экран моторизованный PROscreen MLE3100, полотно Matte White, радиопульт в комплекте, диагональ 100", формат 4:3, размер активной области полотна 1970x147 0мм	шт.	1	53 138	53 138
162	521-101-0301001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Полка угловая для мыльных принадлежностей	шт.	5	9 543	47 715
163	525-201-0104001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Ростомер 530x300x2150	шт.	1	39 405	39 405
164	521-301-3010 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Чайник электрический	шт.	2	19 554	39 108
165	541-401-0101001 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Вентилятор общего назначения канальный круглый, типа SHUFT Qmax 250 м ³ /ч, Р 380 Па, N 0,06 кВт, модели TUBE 100XL	шт.	1	38 227	38 227
166	541-801-1605002 <i>СпрСЦ 04.2025</i>	Изолятор шлейфа ИЗ-1-Р3	шт.	2	5 747	11 494
167	518-101-0201 <i>РСНБ РК 2022</i>	Корпоративная IP-АТС модели SMG-200 (200 абонентов)	шт.	1	0	-
		Итого оборудование поставки подрядчика	тенге			298 686 042
		Всего по ведомости:	тенге			1 399 389 275,4