

ООО "Газлойиха-Сервис"

ПОДСЧИТАТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ 4 ЭТАЖА ГОРБОЛЬЦЫ №1 ВЗЯТОГО
СРОКОМ НА 5 ЛЕТ В АРЕНДУ САМГМУ РАСПОЛОЖЕННОГО В
ПОСЕЛКЕ КИМЕГАРЛАР КВАРТАЛ 29 Д 101 Г САМАРКАНДА

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ 4 ЭТАЖА ГОРБОЛЬЦЫ №1 ВЗЯТОГО
СРОКОМ НА 5 ЛЕТ В АРЕНДУ САМГМУ РАСПОЛОЖЕННОГО В
ПОСЕЛКЕ КИМЕГАРЛАР КВАРТАЛ 29 Д 101 Г САМАРКАНДА

Книга

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ 4 ЭТАЖА ГОРБОЛЬЦЫ №1 ВЗЯТОГО СРОКОМ НА 5 ЛЕТ В АРЕНДУСАМГМУ РАСПОЛОЖЕННОГО В ПОСЕЛКЕ КИМЕГАРЛАР КВАРТАЛ 29 Д 101 Г САМАРКАНДА

Основанием для расчета стоимости строительства объекта является дефектный акт, утвержденный Заказчиком.

Стоимость строительства объекта рассчитана ресурсным методом, основанном на кулькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы, на основании

Постановления Кабинета Министров РУз от 11 июня 2003 г. № 261

"О переходе на договорные цены при реализации и инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" и

Приказа Госкомархитектстроя РУз от 10 декабря 2003 г. № 70, об утверждении

"Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах, для использования их организациями Заказчиков и Подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списков строек"

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан,

взяты из "Каталога на материально-технические ресурсы" за период **2-го квартала 2022 г.**

Цены на материалы, оборудование и мебель, отсутствующие в "Каталоге на материально-технические ресурсы", согласованы с Заказчиком.

Стоимость затрат труда (за 1 чел/час) принята согласно справки Управления Статистики Самаркандской области

ГИП



Тагиев У. Р

РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ 4 ЭТАЖА ГОРБОЛЬЦЫ №1 ВЗЯТОГО
СРОКОМ НА 5 ЛЕТ В АРЕНДУСАМГМУ РАСПОЛОЖЕННОГО В
ПОСЕЛКЕ КИМЕГАРЛАР КВАРТАЛ 29 Д 101 Г САМАРКАНДА**

№ГП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО), СУМ
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	41 863 966
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	199 027 557
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	148 739 738
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	9 847 073
5	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	399 478 334
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -18,11%	64 728 201
7	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА	464 206 534
8	НДС - 15%	69 630 980
9	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА С НДС	533 837 514

ГИП:



Тагиев У.Р

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ 4 ЭТАЖА ГОРБОЛЬЦЫ №1 ВЗЯТОГО СРОКОМ НА 5 ЛЕТ В АРЕНДУ САМГМУ
РАСПОЛОЖЕННОГО В ПОСЕЛКЕ КИМЕГАРЛАР КВАРТАЛ 29 Д 101 Г САМАРКАНДА**

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				на.ед.изм.	общая
1	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7518,5633	19783	148 739 738
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:		СУМ			148 739 738
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	7,385	72437	534 947
2	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	38,1847	655	25 011
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	289,337	950	274 870
4	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	20,4177	76681	1 565 650
5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	30,0144	76681	2 301 534
6	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,0302	66528	2 009
7	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,791733	127627	101 047
8	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,3031	127627	166 311
9	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	33,8905	3164	107 230
10	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	4,0602	950	3 857
11	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	51,3	1327	68 075
12	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	100,8621	1676	169 045
13	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	94,417	19164	1 809 407
14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	23,1832	18892	437 977
15	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	560,516	916	513 433
16	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	41,965	18787	788 396
17	ТЕРМОС 100 Л	МАШ.-Ч	25,26	236	5 961
18	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,72296	2291	1 656
19	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	13,444	4656	62 595
20	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,8903	950	1 796
21	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,3393	54548	73 056
22	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	7,3534	54548	401 113
23	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,0006	71069	71 112
24	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	11,654	1077	12 551
25	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,2	872	174
26	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	268,4807	1176	315 733
27	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	20,6248	1577	32 525
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:		СУМ			9 847 073
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					

1	3	4	5	6	7
1	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,00532	8500000	45 220
2	ВОДА	МЗ	30,0174	1000	30 017
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,014	295154	4 132
4	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	8,5884	405664	3 484 005
5	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	11,627	295154	3 431 756
6	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	0,375	332390	124 646
7	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	3,3872	1250000	4 234 000
8	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ Ч	6,58	320	2 106
9	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	314,9	356	112 104
10	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	14,14	2000	28 280
11	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	14,14	2000	28 280
12	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	80,8	2000	161 600
13	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	32,32	2000	64 640
14	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	14,52	3500	50 820
15	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,05894	264000	15 560
16	АСБЕСТОВЫЙ КАРТОН ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (КАОН-1), ТОЛЩИНОЙ 4 И 6 ММ	Т	0,002	568000	1 136
17	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	0,168	8500	1 428
18	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	1,2167	5624381	6 843 184
19	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,23997	5624381	1 349 683
20	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	18958000	569
21	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,059422	18958000	1 126 522
22	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000539	9000000	4 851
23	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00014	9000000	1 260
24	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,4896	6500	3 182
25	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	16,4	650	10 660
26	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) С ЦИНКОВЫМ ХРОМАТИРОВАННЫМ ПОКРЫТИЕМ 3X58,5 ММ	Т	0,0002	22219000	4 444
27	ДЮБЕЛИ	КГ	19,26	22219	427 938
28	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	10,98	650	7 137
29	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	13,91	9000	125 190
30	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	4,213	15000	63 195
31	ГЕРМЕТИК СИЛИКОН "СИЛИКОН"	ТЮБИК	1,96	23287	45 643
32	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00635	1200	8
33	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,176853	650000	114 954
34	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	104,04	35652	3 709 234
35	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	53,126	650	34 532
36	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	40	48	1 920
37	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	20,1	294	5 909
38	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ДИФФУЗИОННАЯ	М	2,15	294	632
39	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ПСУЛ	М	14,65	294	4 307
40	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	3,26	650	2 119
41	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,001842	28000000	51 576
42	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,012617	28000000	353 276
43	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,77916	7400000	5 765 784
44	КРАСКА	КГ	4,511	28000	126 308
45	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ВЭАК-1180	Т	0,0001	7400000	740
46	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,021	4800	101
47	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ	6,84	6300	43 092
48	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00111	6500000	7 215

1	3	4	5	6	7
49	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	1,371	9000	12 339
50	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,054	5100	275
51	ГРУНТОВКА	Т	0,2263	16600000	3 756 580
52	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	117,26	63	7 387
53	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,39995	6700000	2 679 665
54	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	5,6	4800	26 880
55	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,004727	5100000	24 108
56	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000886	5100000	4 519
57	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,024	5100	122
58	КЛЕЙ 88-СА	КГ	14,112	46435	655 291
59	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,061935	1350000	83 612
60	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,002375	1350000	3 206
61	КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,51	5500	2 805
62	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	14,2655	20870	297 721
63	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	Т	0,33781	1350000	456 044
64	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т	0,10175	480000	48 840
65	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	М2	439,56	12000	5 274 720
66	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,00728	8500000	61 880
67	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,000504	8500000	4 284
68	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,0007	111886219	78 320
69	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,031835	8532174	271 622
70	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	2	4360	8 720
71	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	21,329	10800	230 353
72	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 1,6 ММ	КГ	5,1	13652	69 625
73	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	9,6739	11740	113 572
74	КАБОЛКА	Т	0,00068	8500000	5 780
75	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	1,5124	214661	324 653
76	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,1771	68000	12 043
77	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,01	569900	5 699
78	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0008	569900	456
79	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,002919	16827000	49 118
80	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8X100 ММ	Т	0,00034	16827000	5 721
81	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0001	12086957	1 209
82	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	12086957	4 714
83	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	3,686	12086,96	44 553
84	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	531,26	157	83 408
85	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,0574	3435000	197 169
86	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,1462	48000	151 018
87	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00019	241000	46
88	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕННОВЫЙ	1000ШТ	3,663	63000	230 769
89	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	10,2232	24000	245 357
90	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,01	2400	24
91	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,147	1200	1 376
92	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,09	4360	4 752
93	СКРЕПЫ 10X2	КГ	0,1	8500	850
94	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТООУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,97251	5883240	5 721 510
95	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,000392	15000000	5 880
96	КОЛПАЧКИ ТИПА К-440	1000 ШТ	0,015	63000	945
97	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	1,166	4800	5 597
98	КИРПИЧ	1000ШТ	0,002	750000	1 500

1	3	4	5	6	7
99	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,011195	28000000	313 460
100	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	14,7	20000	294 000
101	ВЕТОШЬ	КГ	6,0853	1200	7 302
102	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,069	4500	311
103	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	488,36	2550	1 245 318
104	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	204,02	3500	714 070
105	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	61,61	3500	215 635
106	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	25	42000	1 050 000
107	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	22	54783	1 205 226
108	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,00315	650000	2 048
109	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,270479	5000	1 352
110	ШЛИФКРУГИ	ШТ	12,825	6500	83 363
111	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,0004	295154	118
112	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,4236	295154	420 181
113	КРАНЫ НАТЯЖНЫЕ ГАЗОВЫЕ МУФТОВЫЕ, ЛАТУННЫЕ, ДИАМЕТР 20 ММ	ШТ	1	32000	32 000
114	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000294	9000000	2 646
115	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,015	35000	525
116	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	4360	305
117	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	3,704	630	2 334
118	БИРКИ-ОКОНЦЕВАТЕЛИ	100ШТ	0,122	630	77
119	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	179,79	86	15 462
120	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	2,35	1250	2 938
121	ПРЕССШПАН ЛИСТОВОЙ, МАРКИ А	КГ	5,75	4800	27 600
122	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	8	8500	68 000
123	СКОБЫ	10ШТ	651,345	630	410 347
124	ПРОФИЛЬ 60X27	М	2075,7	7630	15 837 591
125	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	1221	1000	1 221 000
126	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	488,4	930	454 212
127	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	293,04	450	131 868
128	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	293,04	420	123 077
129	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	610,5	300	183 150
130	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	318,9	375	119 588
131	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,4505	35000	15 768
132	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,045	8500000	382 500
133	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШТ	1	973000	973 000
134	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	15000000	19 050
135	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,000753	15000000	11 295
136	ТРУБЫ СЛИВНЫЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДО-ГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ ОЦИНКОВАННЫЕ	ШТ	4	14000	56 000
137	МЕТИЗЫ КРЕПЕЖНЫЕ	КГ	0,4	15000	6 000
138	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	6,552	22000	144 144
139	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	463,94	3750	1 739 775
140	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ18Р ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1.6 МПА (16 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	1	61000	61 000
141	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,5465	6500	10 052
142	КОСТЫЛЬ ИЗ КВАДРАТНОЙ СТАЛИ	ШТ	2	880	1 760
143	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	17,8435	2500	44 609
144	СГОНЫ СТАЛЬНЫЕ С МУФТОЙ И КОНТРГАЙКОЙ, ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	1	3500	3 500

1	3	4	5	6	7
145	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	13,972	9996	139 664
146	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	21,956	23009	505 186
147	ПРОЧИСТКА ДЛЯ ГАЗОХОДА	ШТ	1	4500	4 500
148	ТРУБА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ	ШТ	2	8010	16 020
149	ВОЗДУХООТВОДЧИКИ	ШТ	2	14000	28 000
150	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	56,63	350	19 821
151	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	4	200	800
152	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	92,7	740	68 598
153	ОТВОД ГОФРИРОВАННЫЙ СТАЛЬНОЙ	ШТ	2	14000	28 000
154	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	10,98	630	6 917
155	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	13	1260	16 380
156	ПАТРУБКИ	10ШТ	4,23	630	2 665
157	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	32,1	3000	96 300
158	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	2,701	48000	129 648
159	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,07	48000	3 360
160	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 40X2,5 ММ	Т	0,0243	8500000	206 550
161	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,7875	25800	46 118
162	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,284	25800	33 127
163	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,256	4650	5 840
164	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	8,881	4350	38 632
165	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003789	16827000	63 758
166	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛ	4	242000	968 000
167	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,4224	18958	8 008
168	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	11,075	50026	554 038
169	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	214,3	63	13 501
170	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2	311,1	1500	466 650
171	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	317,2	73000	23 155 600
172	ПРОВОДА НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4	Т	0,000031	165288696	5 124
173	СТЕКЛЮЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	1,9942	25000	49 855
174	ТРАПЫ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	4	5630	22 520
175	ВЕНТИЛЬ Д25ММ	ШТ	4	38696	154 784
176	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ МДФ	М2	22	525000	11 550 000
177	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ ПВХ	М	210	2000	420 000
178	ШТЕКЕР ПИТАНИЯ TS DC	ШТ	24	5000	120 000
179	РАЗЪЕМ КАБЕЛЬНЫЙ BNC	ШТ	48	3500	168 000
180	КОРОБКА КОММУТАЦИОННАЯ	ШТ	23	7500	172 500
181	ГОФРА ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ГФ3-40	М	70	2843	199 010
182	ГОФРА ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ГФ3-25	М	150	2252	337 800
183	ГОФРА ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ГФ3-20	М	350	1330	465 500
184	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КП-4	ШТ	5	1800	9 000
185	КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ИЛИ РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ КС-10	ШТ	6	1800	10 800
186	КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ	ШТ	98	1200	117 600
187	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ ПВХ	М	200	2000	400 000
188	ШТЕККЕР ПИТАНИЯ TS/DC	ШТ	48	5000	240 000
189	ПРОВОД УТР-5Е 4X2X0,52	М	525	1826,027	958 664
190	КАБЕЛЬ RG-6U	М	210	1739,73	365 343
191	ПРОВОД ПУТНП 2X1MM2	М	300	3390	1 017 000
192	ПРОВОД ТПП 2X10X0,5MM2	М	1100	2060	2 266 000

1	3	4	5	6	7
193	ПРОВОД ППВ 5X4MM2	М	25	31882,61	797 065
194	ПРОВОД ППВ 3X2,5MM2	М	630	10200,87	6 426 548
195	ПРОВОД ППВ 3X1,5MM2	М	415	6393,91	2 653 473
196	ТРУБА ПВХ Д40ММ	М	20	17174	343 480
197	ТРУБА ПВХ Д32ММ	М	100	11522	1 152 200
198	ТРУБА ПВХ Д25ММ	М	50	7389	369 450
199	ТРУБА ПВХ Д20ММ	М	65	4609	299 585
200	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ Л245У3	ШТ	90	5565	500 850
201	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 220В 6А	ШТ	17	15000	255 000
202	РОЗЕТКА 220В 10А	ШТ	55	15000	825 000
203	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ LED 48W	ШТ	21	86910	1 825 110
204	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ LED 24W	ШТ	51	51403	2 621 553
205	КЛИПСА ДЛЯ ТРУБ Д100ММ	ШТ	14	924	12 936
206	КЛИПСА ДЛЯ ТРУБ Д50ММ	ШТ	14	724	10 136
207	РЕВИЗИЯ Д50ММ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ	ШТ	2	8837	17 674
208	РЕВИЗИЯ Д100ММ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ	ШТ	2	13420	26 840
209	МУФТА Д50ММ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ	ШТ	7	1584	11 088
210	МУФТА Д100ММ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ	ШТ	6	4496	26 976
211	ОТВОД Д100ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	4	6551	26 204
212	КРЕСТОВИНА ПВХ 100X100ММ КАНАЛИЗАЦИОННАЯ	ШТ	1	21217	21 217
213	ТРОЙНИК ПВХ 100X100X100ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	4	10471	41 884
214	ТРОЙНИК ПВХ 100X100X50ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	4	6887	27 548
215	ПОЛУОТВОД Д50ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	12	1649	19 788
216	ОТВОД Д50ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	15	1615	24 225
217	ТРОЙНИК ПВХ 50X50X50ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	9	3595	32 355
218	СИФОН	ШТ	4	14000	56 000
219	ШЛАНГ САНТЕХНИЧЕСКИЙ ДВУХСТОРОННИЙ В/Р L=500ММ	ШТ	27	12000	324 000
220	ВЕНТИЛЬ НАРОВОЙ ППР Д15ММ	ШТ	13	14783	192 179
221	МУФТЫ Д25ММ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	16	5200	83 200
222	МУФТЫ Д15ММ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	8	4923	39 384
223	МУФТЫ Д15ММ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	8	5488	43 904
224	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ГВС PN20 Д25ММ	М	16,728	9542	159 619
225	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д25ММ	ШТ	17	405	6 885
226	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90ГРАД Д25ММ	ШТ	247	687	169 689
227	МОСТИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д25ММ	ШТ	4	1218	4 872
228	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д25ММ	ШТ	42	600	25 200
229	ЗАГЛУШКА СТАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ Д108ММ	ШТ	2	45000	90 000
230	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС PN20 Д25ММ	М	16,728	9542	159 619
231	КЛИПСА ДЛЯ ТРУБ Д25ММ	ШТ	220	405	89 100
232	ТРУБНАЯ ОБОЛОЧКА IZOVUBBLE ДЛЯ ТРУБ Д25ММ	М	60	4217	253 020
233	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ПЕРЕХОДНОЙ Д25ММ	ШТ	30	1218	36 540
234	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС PN20 Д25ММ	М	1,98	7389	14 630
235	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ГВС PN20 Д25ММ	М	216,48	9542	2 065 652
236	КРАН УГЛОВОЙ РАДИАТОРНЫЙ Д25-3/4	ШТ	46	36209	1 665 614
237	ФАСОННЫЕ ЧАСТИ ЗАГЛУШКА И ПРОБКИ АЛЮМИНИЕВОГО РАДИАТОРА 3/4	ШТ	23	3500	80 500
238	РАДИАТОР АЛЮМИНИЕВЫЙ 10 СЕКЦИОННЫЙ	СЕКЦИЯ	230	71857	16 527 110
239	ФУТЛЯР ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ Д32ММ	М	8	32268	258 144
240	КОЛЛЕКТОРЫ СТАЛЬНЫЕ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ С ГИДРОСТРЕЛКОЙ Д89X3ММ 2М	М	2	70528	141 056
241	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ 3121 ДУ=32ММ (ИСПАНИЯ)	ШТ	1	131400	131 400
242	МУФТА С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ ДН25	ШТ	1	7435	7 435
243	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ НР Д25X3/4	ШТ	2	6754	13 508
244	КРАН ШАРОВОЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДИАМ.50ММ	ШТ	2	54537	109 074
245	КРАН ШАРОВОЙ ППР ДИАМ.32ММ	ШТ	2	23478	46 956
246	ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ ППР ДИАМ.32ММ	ШТ	2	16000	32 000
247	СТОИМОСТЬ ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ НИКЕЛИРОВАННЫХ ТРУБ	П.М	12	300000	3 600 000

1	3	4	5	6	7
248	СТОИМОСТЬ ПЛИНТУСОВ ПОТОЛОЧНЫХ ТОЛЩ80ММ	М	277	2700	747 900
249	СТОИМОСТЬ ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ 250ММ	М	49	38593	1 891 057
250	СТОИМОСТЬ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	М	53	28020	1 485 060
251	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ПВХ	М2	5	739793	3 698 965
	ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			190 032 857
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ - 5%	СУМ			8 777 438
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬНУЮ ПРОДУКЦИЮ - 1,5%	СУМ			217 261
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			199 027 557

ОБОРУДОВАНИЕ

1	WI-FI ROUTER NETIS WF2780F	ШТ	1	558000	558 000
2	НАСТЕННЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ КОТЕЛ ДЛЯ ОБОГРЕВА ПОМЕЩЕНИЯ И ВОДЫ АКФА 35KW	КОМПЛЕКТ	1	5782609	5 782 609
3	МИКРОФОН ДИНАМИЧЕСКИЙ МС-200	ШТ	1	275000	275 000
4	ЖЕСТКИЙ ДИСК (HDD 4ТВ)	ШТ	1	1526000	1 526 000
5	ВИДЕОМОНИТОР LED LCD 32	ШТ	1	1860000	1 860 000
6	ВИДЕОКАМЕРА КУПАЛЬНАЯ HD-CVI С ИК ПОДСВЕТКОЙ (DH-HAC-HDBW1200DP)	ШТ	4	290400	1 161 600
7	ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS 1500VA	ШТ	1	2200000	2 200 000
8	БЛОК ПИТАНИЯ СЕРИИ БП-12В/20А	ШТ	1	148000	148 000
9	ЦИФРОВОЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР DVR H264 HD-CVI НА 32 КАНАЛОВ	ШТ	1	3657000	3 657 000
10	АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ FM-1270	ШТ	2	92499	184 998
11	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 12 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП ТИПА УОЩВ-12УХЛ4	ШТ	3	57304	171 912
12	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 6 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП ТИПА УОЩВ-6УХЛ4	ШТ	1	36348	36 348
13	ЩИТ ПР11-1072-21УЗ	ШТ	1	187652	187 652
14	ЩИТ ПР11-3056-21УЗ	ШТ	1	187652	187 652
15	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ МЫЛА	ШТ	2	35000	70 000
16	ХАБ TP-LINK TL-SG1016D НА 16 ПОРТОВ	ШТ	1	937000	937 000
17	ПРИБОР ПРИЕМНО КОНТРОЛЬНЫЙ ГРАНД МАГИСТР-20ЛУЧЕЙ	ШТ	1	998525	998 525
18	СИГНАЛЬНОЕ ЗВУКОВОЕ УСТРОЙСТВО РУБЕЖ-СУЗ-ОПОП	ШТ	3	38088	114 264
19	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ РУБЕЖ ИП-212-141	ШТ	159	32103	5 104 377
20	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР-513-10	ШТ	10	32647	326 470
21	ОПОВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ СШ-103	ШТ	12	40860	490 320
22	УСИЛИТЕЛЬ МОЩНОСТИ С МИКШЕРОМ 360Вт AP-2500	ШТ	1	929000	929 000
23	УСИЛИТЕЛЬ МОЩНОСТИ 360Вт AP-1500	ШТ	1	675000	675 000
24	ХАБ TP-LINK TL-SG1008D НА 8 ПОРТОВ	ШТ	3	435000	1 305 000
25	СЧЕТЧИК АКТИВНОЙ ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЙ С СИСТЕМОЙ АИСКУЭ СЕ-101	ШТ	1	525000	525 000
26	ЩИТ ВРУ1-21-10	ШТ	1	122783	122 783
27	ЩИТ АВАРИЙНЫЙ ЩАО	ШТ	1	29130	29 130
28	СУШИЛКА ДЛЯ РУК СЕНСОРНАЯ	ШТ	2	896000	1 792 000
29	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	ШТ	4	35000	140 000
30	КОРЗИНА ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	ШТ	4	15000	60 000
31	НАСОС GRUNDFOS (ДЛЯ ВОДЫ)	КОМПЛЕКТ	1	566000	566 000
32	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ARISTON V=100Л	КОМПЛЕКТ	1	1400000	1 400 000
33	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС GRUNDFOS UPS 32-80	КОМПЛЕКТ	1	566000	566 000
34	ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS	ШТ	1	2200000	2 200 000
35	РОЗЕТКА RJ-45	ШТ	25	4500	112 500
36	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ПМЛ-1160	ШТ	2	263043	526 086
37	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ (УЗО) ВД1-63/2/32/30	ШТ	2	76348	152 696
38	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА 47-29/2/С	ШТ	4	14000	56 000
39	УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ НА ПЬЕДЕСТАЛЕ ТИПА "ТЮЛЬПАН"	ШТ	20	231000	4 620 000
40	СВЕТОВОЕ ТАБЛО "ВЫХОД"	ШТ	2	54522	109 044

1	3	4	5	6	7
	ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ:	СУМ			41 863 966
	ВСЕГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ:	СУМ			399 478 334



1	ДЛЯ ИТОГОВ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ В СЛУЖЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ И ПОМЕЩЕНИЯХ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ				41 863 966
2	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
3	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
4	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
5	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
6	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
7	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
8	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
9	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
10	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
11	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
12	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
13	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
14	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
15	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
16	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
17	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
18	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
19	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
20	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
21	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
22	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
23	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
24	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
25	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
26	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
27	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
28	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
29	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
30	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
31	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
32	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
33	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
34	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
35	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
36	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
37	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
38	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
39	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
40	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
41	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
42	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
43	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
44	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
45	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
46	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
47	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
48	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
49	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966
50	СТРОИТЕЛЬСТВО				41 863 966

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ 4 ЭТАЖА ГОРБОЛЬЦЫ №1 ВЗЯТОГО СРОКОМ НА 5 ЛЕТ В АРЕНДУ САМГМУ
РАСПОЛОЖЕННОГО В ПОСЕЛКЕ КИМЕГАРЛАР КВАРТАЛ 29 Д 101 Г САМАРКАНДА

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	3	4	5
	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		
1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,2100
2	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,4200
3	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2	7,1000
4	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ	100М2	4,2200
5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	1,0200
6	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100М	2,0200
7	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ЦЕМЕНТНЫХ И ИЗ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ	100М	0,6100
8	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	3,0500
9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2	1,0200
10	СНЯТИЕ ПОДОКОННЫХ ДОСОК: ДЕРЕВЯННЫХ В ЗДАНИЯХ КАМЕННЫХ	100М2	0,4900
11	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПАНЕЛЕЙ	100М2 ПОДШИВ КИ	1,1700
12	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100ШТ	0,7400
13	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА	100М	12,7000
14	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ	0,3400
15	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	2,0200
16	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	0,5700
17	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М	0,5100
18	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,8700
19	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ	0,0400
20	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ И ПИССУАРОВ	100ПРИБ	0,0400
21	РАЗБОРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЛЕСТНИЧНЫХ РЕШЕТОК, ПРИ ВЕСЕ ОДНОГО МЕТРА РЕШЕТКИ: ДО 60 КГ	100М	0,3700
22	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	6,6500
23	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ: С БЕТОННЫХ (ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ) ПОВЕРХНОСТЕЙ	М2	57,0000
24	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 50 СМ2 ПРОЕМЫ	100М	5,0700
25	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ МДФ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,2200
26	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ МДФ	М2	22,0000
27	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,0500
28	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ПВХ	М2	5,0000
29	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100М	0,5300
30	СТОИМОСТЬ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	М	53,0000

1	3	4	5
31	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В ПАНЕЛЬНЫХ СТЕНАХ.	100 М	0,4900
32	СТОИМОСТЬ ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ 250ММ ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА	М	49,0000
33	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	7,7000
34	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,2500
35	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	7,7000
36	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100М2	-7,7000
37	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	7,7000
38	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0,2100
39	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ОТКОСОВ	100М2	0,2100
40	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	4,0700
41	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2	4,0700
42	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ (ИСКЛЮЧАЕТСЯ 7ММ)	100М2	-4,0700
43	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	4,0700
44	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,1400
45	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОТОЛОЧНЫХ НА КЛЕЕ КН-2	100М	2,7700
46	СТОИМОСТЬ ПЛИНТУСОВ ПОТОЛОЧНЫХ ТОЛЩ80ММ	М	277,0000

1	3	4	5
	ЛЕСТНИЧНАЯ ПЛОЩАДКА		
47	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК СТАЛЬНЫХ, КОНСОЛЬНЫХ, СЕТЧАТЫХ	100M2	0,1200
48	СТОИМОСТЬ ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ НИКЕЛИРОВАННЫХ ТРУБ	П.М	12,0000
49	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО БЕТОНУ СТУПЕНЕЙ	100M2	0,2750
50	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	0,2000
	ПОЛЫ		
51	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	4,2100
52	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	4,2100
53	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	1,0200
54	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,6100
55	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	3,0500
56	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	2,0200
	САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ		
	ОТОПЛЕНИЕ		
57	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ПРОТОЧНЫХ	ПРИБОР	1,0000
58	НАСТЕННЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ КОТЕЛ ДЛЯ ОБОГРЕВА ПОМЕЩЕНИЯ И ВОДЫ АКФА 35KW	КОМПЛЕКТ	1,0000
59	ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ ППР ДИАМ.32ММ	ШТ	2,0000
60	КРАН ШАРОВОЙ ППР ДИАМ.32ММ	ШТ	2,0000
61	КРАН ШАРОВОЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДИАМ.50ММ	ШТ	2,0000
62	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	КОМПЛЕКТ	2,0000
63	УСТАНОВКА ВОЗДУХООТВОДЧИКОВ	ШТ.	2,0000
64	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.1 М3	БАК	1,0000
65	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ДИАМЕТРОМ 32 ММ	КРАН	1,0000
66	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ 3121 ДУ=32ММ (ИСПАНИЯ)	ШТ	1,0000
67	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ДИАМЕТРОМ 25 ММ	КРАН	1,0000
68	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ НР Д25Х3/4	ШТ	2,0000
69	МУФТА С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ ДН25	ШТ	1,0000
70	ЗАГЛУШКА СТАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ Д108ММ	ШТ	2,0000
71	КОЛЛЕКТОРЫ СТАЛЬНЫЕ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ С ГИДРОСТРЕЛКОЙ Д89Х3ММ 2М	М	2,0000
72	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,0000
73	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС GRUNDFOS UPS 32-80	КОМПЛЕКТ	1,0000
74	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,0200
75	ФУТЛЯР ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ Д32ММ	М	8,0000

1	3	4	5
76	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,4037
77	РАДИАТОР АЛЮМИНИЕВЫЙ 10 СЕКЦИОННЫЙ	СЕКЦИЯ	230,0000
78	ФАСОННЫЕ ЧАСТИ ЗАГЛУШКА И ПРОБКИ АЛЮМИНИЕВОГО РАДИАТОРА 3/4	ШТ	23,0000
79	КРАН УГЛОВОЙ РАДИАТОРНЫЙ Д25-3/4	ШТ	46,0000
80	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	2,2000
81	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ГВС PN20 Д25ММ	М	216,4800
82	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС PN20 Д25ММ	М	1,9800
83	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ПЕРЕХОДНОЙ Д25ММ	ШТ	30,0000
84	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90ГРАД Д25ММ	ШТ	240,0000
85	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д25ММ	ШТ	30,0000
86	ТРУБНАЯ ОБОЛОЧКА IZOVUBBLE ДЛЯ ТРУБ Д25ММ	М	60,0000
87	КЛИПСА ДЛЯ ТРУБ Д25ММ	ШТ	220,0000
88	ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОГО И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	0,1700
89	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС PN20 Д25ММ	М	16,7280
90	ВЕНТИЛЬ Д25ММ	ШТ	4,0000
91	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д25ММ	ШТ	12,0000
92	МОСТИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д25ММ	ШТ	4,0000
93	ВЕНТИЛЬ НАРОВОЙ ППР Д15ММ	ШТ	4,0000
94	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90ГРАД Д25ММ	ШТ	7,0000
95	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д25ММ	ШТ	17,0000
96	ШЛАНГ САНТЕХНИЧЕСКИЙ ДВУХСТОРОННИЙ В/Р L=500ММ	ШТ	11,0000
97	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	2,0000
98	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	2,0000
99	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ (ЕМКОСТНЫХ) НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ СВЫШЕ 50 ДО 100 Л	ШТ	1,0000
100	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ARISTON V=100Л	КОМПЛЕ КТ	1,0000
101	НАСОС GRUNDFOS (ДЛЯ ВОДЫ)	КОМПЛЕ КТ	1,0000
102	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	0,1700
103	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ГВС PN20 Д25ММ	М	16,7280
104	МУФТЫ Д15ММ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	8,0000
105	МУФТЫ Д15ММ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	8,0000
106	МУФТЫ Д25ММ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	16,0000
107	ВЕНТИЛЬ НАРОВОЙ ППР Д15ММ	ШТ	9,0000
108	ШЛАНГ САНТЕХНИЧЕСКИЙ ДВУХСТОРОННИЙ В/Р L=500ММ	ШТ	16,0000
109	СИФОН	ШТ	4,0000
110	КАНАЛИЗАЦИЯ ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,1400
111	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,2200
112	ТРОЙНИК ПВХ 50X50X50ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	9,0000
113	ОТВОД Д50ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	15,0000
114	ПОЛУОТВОД Д50ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	12,0000
115	ТРОЙНИК ПВХ 100X100X50ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	4,0000
116	ТРОЙНИК ПВХ 100X100X100ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	4,0000
117	КРЕСТОВИНА ПВХ 100X100ММ КАНАЛИЗАЦИОННАЯ	ШТ	1,0000

1	3	4	5
118	ОТВОД Д100ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	4,0000
119	МУФТА Д100ММ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ	ШТ	6,0000
120	МУФТА Д50ММ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ	ШТ	7,0000
121	РЕВИЗИЯ Д100ММ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ	ШТ	2,0000
122	РЕВИЗИЯ Д50ММ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ	ШТ	2,0000
123	КЛИПСА ДЛЯ ТРУБ Д50ММ	ШТ	14,0000
124	КЛИПСА ДЛЯ ТРУБ Д100ММ	ШТ	14,0000
125	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ.	0,4000
126	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ.	0,4000
САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ			
127	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ (ТАХОРАТ)	10ШТ	0,2000
128	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ВЕШАЛОК, ПОДСТАКАННИКОВ, ПОРУЧНЕЙ ДЛЯ ВАНН И Т.Д.	10ШТ	0,8000
129	ПРИБОРЫ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ. ЭЛЕКТРОПОЛОТЕНЦЕ	ШТ	2,0000
130	СУШИЛКА ДЛЯ РУК СЕНСОРНАЯ	ШТ	2,0000
131	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	ШТ	4,0000
132	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ МЫЛА	ШТ	2,0000
133	КОРЗИНА ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	ШТ	4,0000
ВНУТРЕННИЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ			
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
134	ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	4,0000
135	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 12 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП ТИПА УОЩВ-12УХЛ4	ШТ	3,0000
136	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 6 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП ТИПА УОЩВ-6УХЛ4	ШТ	1,0000
137	ЯЩИК С ПОНИЖАЮЩИМ ТРАНСФОРМАТОРОМ ЯТП-0,25	ШТ	1,0000
138	ЩИТ АВАРИЙНЫЙ ЩАО	ШТ	1,0000
139	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ	0,7200
140	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ LED 24W	ШТ	51,0000
141	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ LED 48W	ШТ	21,0000
142	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	10,7000
143	ПРОВОД ППВ 3X1,5ММ2	М	415,0000
144	ПРОВОД ППВ 3X2,5ММ2	М	630,0000
145	ПРОВОД ППВ 5X4ММ2	М	25,0000
146	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,5500
147	РОЗЕТКА 220В 10А	ШТ	55,0000
148	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1700
149	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 220В 6А	ШТ	17,0000
150	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ Л245У3	ШТ	90,0000
ЭЛЕКТРОБОРУДОВАНИЕ			
151	УСТРОЙСТВА ВВОДНЫЕ. ЯЩИК С ТРЕХПОЛЮСНЫМ РУБИЛЬНИКОМ И КОНДЕНСАТОРАМИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 70	ШТ	1,0000
152	ЩИТ ВРУ1-21-10	ШТ	1,0000
153	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 600X600	ШТ	2,0000
154	ЩИТ ПР11-1072-21У3	ШТ	1,0000
155	ЩИТ ПР11-3056-21У3	ШТ	1,0000
156	ТРУБА ВИНИЛПЛАСТОВАЯ, ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР ДО 25 ММ	100 М	2,1500
157	ТРУБА ПВХ Д20ММ	М	65,0000
158	ТРУБА ПВХ Д25ММ	М	50,0000
159	ТРУБА ПВХ Д32ММ	М	100,0000

1	3	4	5
160	ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ, ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР ДО 50 ММ	100 М	0,2000
161	ТРУБА ПВХ Д40ММ	М	20,0000
162	ЗАЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ПРОВОДНИК ЗАЕМЛЯЮЩИЙ СКРЫТО В ПОДЛИВКЕ ПОЛА ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ СЕЧЕНИЕМ 100 ММ2	100М	0,3000
163	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
164	СЧЕТЧИК АКТИВНОЙ ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЙ С СИСТЕМОЙ АИСКУЭ СЕ-101	ШТ	1,0000
165	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	6,0000
166	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА 47-29/2/С	ШТ	4,0000
167	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ (УЗО) ВД1-63/2/32/30	ШТ	2,0000
168	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 40	ШТ	2,0000
169	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ПМЛ-1160	ШТ	2,0000
170	ИНТЕРНЕТ УСТАНОВКА БЫТОВОГО АППАРАТА	ШТ	1,0000
171	WI-FI ROUTER NETIS WF2780F	ШТ	1,0000
172	УСТРОЙСТВА СВЯЗИ. ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ИЛИ БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	4,0000
173	ХАБ TP-LINK TL-SG1016D НА 16 ПОРТОВ	ШТ	1,0000
174	ХАБ TP-LINK TL-SG1008D НА 8 ПОРТОВ	ШТ	3,0000
175	РОЗЕТКА RJ-45	ШТ	25,0000
176	ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	1,0000
177	ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS	ШТ	1,0000
178	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	100М	5,2500
179	ПРОВОД UTP-5E 4X2X0,52	М	525,0000
180	ШТЕККЕР ПИТАНИЯ TS/DC	ШТ	48,0000
181	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ ПВХ ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	М	200,0000
182	ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР: БЛОК БАЗОВЫЙ НА 20 ЛУЧЕЙ	ШТ	1,0000
183	ПРИБОР ПРИЕМНО КОНТРОЛЬНЫЙ ГРАНД МАГИСТР-20ЛУЧЕЙ	ШТ	1,0000
184	ПРИБОР СИГНАЛИЗИРУЮЩИЙ ЕМКОСТНОЙ	ШТ	3,0000
185	СИГНАЛЬНОЕ ЗВУКОВОЕ УСТРОЙСТВО РУБЕЖ-СУЗ-ОПОП	ШТ	3,0000
186	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	159,0000
187	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ РУБЕЖ ИП-212-141	ШТ	159,0000
188	ИЗВЕЩАТЕЛИ. КОНСТРУКЦИЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ИЗВЕЩАТЕЛЯ	ШТ	10,0000
189	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР-513-10	ШТ	10,0000
190	УСТРОЙСТВА ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ: БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ	ШТ	1,0000
191	АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ FM-1270	ШТ	1,0000
192	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ИЛИ РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	104,0000
193	КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ	ШТ	98,0000
194	КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ИЛИ РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ КС-10	ШТ	6,0000
195	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	11,3000
196	ПРОВОД ТПП 2X10X0,5ММ2	М	1100,0000
197	ПРОВОД ПУГНП 2X1ММ2	М	30,0000
198	ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ ПРИБОР СИГНАЛИЗИРУЮЩИЙ ЕМКОСТНОЙ	ШТ	12,0000
199	ОПОВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ СW-103	ШТ	12,0000
200	АППАРАТУРА КОНСОЛЬНОГО ТИПА. УСИЛИТЕЛЬ	ШТ	2,0000

1	3	4	5
201	УСИЛИТЕЛЬ МОЩНОСТИ С МИКСЕРОМ 360ВТ AP-2500	ШТ	1,0000
202	УСИЛИТЕЛЬ МОЩНОСТИ 360ВТ AP-1500	ШТ	1,0000
203	АППАРАТУРА НАСТОЛЬНОГО ТИПА. МИКРОФОН НАСТОЛЬНЫЙ	ШТ	1,0000
204	МИКРОФОН ДИНАМИЧЕСКИЙ МС-200	ШТ	1,0000
205	УСТРОЙСТВА ОПТИКО- [ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ: БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ	ШТ	1,0000
206	АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ FM-1270	ШТ	1,0000
207	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ИЛИ РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	5,0000
208	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КП-4	ШТ	5,0000
209	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	2,7000
210	ПРОВОД ПУГНП 2Х1ММ2	М	270,0000
211	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ	100ШТ	0,0200
212	СВЕТОВОЕ ТАБЛЮ "ВЫХОД"	ШТ	2,0000
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ			
213	АППАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ. ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	1,0000
214	ЦИФРОВОЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР DVR H264 HD-CVI НА 32 КАНАЛОВ	ШТ	1,0000
215	НАСТРОЙКА ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ ОБРАБОТКИ ВИДЕОСИГНАЛА. ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРОВЕРКА ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА	ШТ	1,0000
216	ЖЕСТКИЙ ДИСК (HDD 4ТВ)	ШТ	1,0000
217	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. ВКУ /МОНИТОР/ ДЛЯ ВИДЕОКРОССА	ШТ	1,0000
218	ВИДЕОМОНИТОР LED LCD 32	ШТ	1,0000
219	АППАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ. ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	4,0000
220	ВИДЕОКАМЕРА КУПАЛЬНАЯ HD-CVI С ИК ПОДСВЕТКОЙ (DH-HAC-HDBW1200DP)	ШТ	4,0000
221	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. БЛОК ПИТАНИЯ ВИДЕОКАМЕР	ШТ	1,0000
222	БЛОК ПИТАНИЯ СЕРИИ БП-12В/20А	ШТ	1,0000
223	ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS 1500VA	ШТ	1,0000
224	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	2,1000
225	КАБЕЛЬ RG-6U	М	210,0000
226	ГОФРА ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ГФЗ-20	М	350,0000
227	ГОФРА ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ГФЗ-25	М	150,0000
228	ГОФРА ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ГФЗ-40	М	70,0000
229	КОРОБКА КОММУТАЦИОННАЯ	ШТ	23,0000
230	РАЗЪЕМ КАБЕЛЬНЫЙ VNC	ШТ	48,0000
231	ШТЕКЕР ПИТАНИЯ TS DC	ШТ	24,0000
232	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ ПВХ	М	210,0000

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ 4 ЭТАЖА ГОРБОЛЫЦЫ №1 ВЗЯТОГО СРОКОМ НА 5 ЛЕТ В АРЕНДУ САМГМУ РАСПОЛОЖЕННОГО В ПОСЕЛКЕ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E56-009-01	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,2100	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	179,3	37,653
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,97	0,8337
1.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,97	0,8337
1.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,93	1,6653
1.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,5	2,205
2	E56-010-01	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,4200	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,28	15,2376
2.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,18	0,4956
3	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2	7,1000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	162,022
4	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ	100М2	4,2200	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	96,3004
5	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	1,0200	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,87	71,2674
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,44	1,4688
5.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,44	1,4688
5.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	5,2	5,304
6	E57-003-01	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100М	2,0200	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,77	7,6154
6.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,11	0,2222
7	E57-003-02	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ЦЕМЕНТНЫХ И ИЗ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ	100М	0,6100	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,28	8,7108
7.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,62	0,3782
8	E57-002-01	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	3,0500	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,39	34,7395
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,3965
8.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,3965
8.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,47	1,4335
9	E57-002-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2	1,0200	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	111,2	113,424
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	21	21,42
9.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	19,2	19,584
9.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	38,4	39,168
9.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,8	1,836
9.6	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	6,6	6,732
10	E56-003-02	СНЯТИЕ ПОДОКОННЫХ ДОСОК: ДЕРЕВЯННЫХ В ЗДАНИЯХ КАМЕННЫХ	100М2	0,4900	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	94,97	46,5353
10.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	3,5	1,715
11	E54-003-04 ДОП. 8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПАНЕЛЕЙ	100М2 ПОДШИВ КИ	1,1700	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,65	28,8405
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,0702
11.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,0702
11.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,12	0,1404
12	E67-004-03	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100ШТ	0,7400	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,32	4,6768
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0222
12.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0222
13	E67-001-01	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА	100М	12,7000	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,54	32,258
13.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,004	0,0508
14	E67-004-01	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ	0,3400	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,84	1,9856
15	E65-001-01	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	2,0200	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,66	70,0132
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,202
15.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,202

1	2	3	4	5	6
15.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,3	6,666
15.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,74	5,348
15.6	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,43	0,8686
15.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,22	0,4444
16	E65-001-02	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М		0,5700
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	59,62	33,9834
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,0969
16.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,17	0,0969
16.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	5,7	3,249
16.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	4,73	2,6961
16.6	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,74	0,4218
16.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,34	0,1938
17	E65-002-02	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М		0,5100
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,3	43,503
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,32	0,1632
17.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,1632
17.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,34	0,6834
18	E65-002-01	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М		0,8700
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,8	59,856
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,1392
18.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,1392
18.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,59	0,5133
19	E65-004-01	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ		0,0400
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,3	2,052
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,26	0,0104
19.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,26	0,0104
19.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,82	0,0728
20	E65-004-02	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ И ПИССУАРОВ	100ПРИБ		0,0400
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,84	2,5536
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,0116
20.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,0116
20.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	2,65	0,106
21	E59-003-01	РАЗБОРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЛЕСТНИЧНЫХ РЕШЕТОК, ПРИ ВЕСЕ ОДНОГО МЕТРА РЕШЕТКИ: ДО 60 КГ	100М		0,3700
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,3	17,501
21.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	4,7	1,739
21.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	3,9	1,443
21.4	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,6	0,222
21.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	2,5	0,925
22	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2		6,6500
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	138,32
23	E69-027-04 ДОП. 5	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ: С БЕТОННЫХ (ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ) ПОВЕРХНОСТЕЙ	М2		57,0000
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,91	51,87
23.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,9	51,3
23.3	44897	ШЛИФКРУТИ	ШТ	0,225	12,825
24	E4603-011-02	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 50 СМ2	100М		5,0700
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,2	122,694
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,92	30,0144
24.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	5,92	30,0144
24.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,84	60,0288
25	E1001-037-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ИР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ МДФ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,2200
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47	19,6834
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,65	0,803
25.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,3652
25.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	2,1318
25.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,8448
25.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,4378
25.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	1,3002
25.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	14,52
25.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	117,26
25.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,4224
26	СЦЕНА	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ МДФ	М2		22,0000
27	E1001-047-01 ДОП. 4	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,0500

1	2	3	4	5	6
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	201	10,05
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,62	0,231
27.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,05	0,0525
27.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	20,91	1,0455
27.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,57	0,1785
27.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	32,21	1,6105
27.7	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800	40
27.8	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	402	20,1
27.9	30859	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ДИФФУЗИОННАЯ	М	43	2,15
27.10	30860	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ПСУЛ	М	293	14,65
27.11	30899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	65,2	3,26
27.12	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЮНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	123,5	6,175
28	СЦЕНА	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ПВХ	М2	5,0000	
29	E1001-060-02 ДОП. 6	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100М	0,5300	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,02	2,6606
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0159
29.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0159
29.4	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,85	0,4505
30	СЦЕНА	СТОИМОСТЬ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	М	53,0000	
31	E1001-035-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В ПАНЕЛЬНЫХ СТЕНАХ.	100 М	0,4900	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,26	10,4174
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,24	0,1176
31.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0245
31.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,0931
31.5	30524	ГЕРМЕТИК СИЛИКОН "СИЛИКОН"	ТЮБИК	4	1,96
31.6	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЮНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	10	4,9
31.7	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	196
32	СЦЕНА	СТОИМОСТЬ ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ 250ММ ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА	М	49,0000	
33	E1502-016-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	7,7000	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,4	580,58
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,07	46,739
33.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,62	4,774
33.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	5,45	41,965
33.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,51	11,627
33.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛЮСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00007	0,000539
33.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,0462
33.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,77	21,329
34	E1501-019-01	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,2500	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	228	57
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,86	0,215
34.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0125
34.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,81	0,2025
34.5	9219	ВОДА	М3	0,465	0,11625
34.6	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,5	0,375
34.7	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,04	0,01
34.8	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,1	0,025
34.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,125
34.10	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	25
35	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	7,7000	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	431,2
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	1,54
35.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,308
35.4	521	ДРЕЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	12,859
35.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	1,232
35.6	9219	ВОДА	М3	0,63	4,851
35.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	6,3525
35.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,1386

1	2	3	4	5	6
36	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2	-7,7000	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35	-269,5
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	-1,078
36.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,028	-0,2156
36.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,169	-9,0013
36.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,112	-0,8624
36.6	9219	ВОДА	M3	0,441	-3,3957
36.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,5775	-4,4467
37	E1504-005-05 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	7,7000	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,41	195,657
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,847
37.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,077
37.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,77
37.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,4851
37.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,0385
37.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	6,468
37.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	2,387
38	E1502-019-09 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	0,2100	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	99,11	20,8131
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,37	0,0777
38.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0189
38.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,96	0,6216
38.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,0588
38.6	9219	ВОДА	M3	1,12	0,2352
38.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	1,461	0,30681
38.8	31434	ГРУНТОВКА	T	0,03	0,0063
39	E1504-005-05 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ОТКОСОВ	100M2	0,2100	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,41	5,3361
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,0231
39.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0021
39.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,021
39.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,01323
39.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,00105
39.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,1764
39.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0651
40	E1501-052-01 ДОП. 1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТКАМИ KNAUF ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	4,0700	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	387,13	1575,6191
40.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	41,4	168,498
40.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	137,7	560,439
40.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	59,28	241,2696
40.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	T	0,0146	0,059422
40.6	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	T	0,0031	0,012617
40.7	32297	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	T	0,083	0,33781
40.8	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	T	0,025	0,10175
40.9	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	M2	108	439,56
40.10	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕННОВЫЙ	1000ШТ	0,9	3,663
40.11	49329	ПРОФИЛЬ 60X27	M	510	2075,7
40.12	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	300	1221
40.13	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	120	488,4
40.14	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	72	293,04
40.15	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	72	293,04
40.16	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	150	610,5
41	E1502-019-08 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	4,0700	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,1	277,167
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,23	0,9361
41.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,2035
41.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,95	7,9365
41.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,7326
41.6	9219	ВОДА	M3	0,74	3,0118

1	2	3	4	5	6
41.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,962	3,9153
41.8	31434	ГРУНТОВКА	T	0,02	0,0814
42	E1502-019-12 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. K=7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ (ИСКЛЮЧАЕТСЯ 7ММ)	100M2		-4,0700
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,91	-174,6437
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,161	-0,65527
42.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,035	-0,14245
42.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,365	-5,5555
42.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,126	-0,51282
42.6	9219	ВОДА	M3	0,518	-2,1083
42.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,6734	-2,7407
43	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2		4,0700
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,6	116,402
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,4477
43.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0407
43.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,407
43.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,28083
43.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0055	0,022385
43.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	3,4188
43.8	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,31	1,2617
44	E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2		0,1400
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	21,742
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,69	0,0966
44.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	0,4494
44.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,077
44.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,0966
44.6	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КТ	1,2	0,168
44.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,00014
44.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,0574
44.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,000392
44.10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочные ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	14,7
44.11	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,000294
45	E1101-040-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОТОЛОЧНЫХ НА КЛЕЕ КН-2	100M		2,7700
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,99	24,9023
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0831
45.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0831
45.4	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КТ	5,15	14,2655
46	СЦЕНА	СТОИМОСТЬ ПЛИНТУСОВ ПОТОЛОЧНЫХ ТОЛЩ 80ММ ЛЕСТНИЧНАЯ ПЛОЩАДКА	M		277,0000
47	E0903-046-03 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК СТАЛЬНЫХ, КОНСОЛЬНЫХ, СЕТЧАТЫХ	100M2		0,1200
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	52,1	6,252
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,51	0,0612
47.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,0372
47.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,024
47.5	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУТЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	T	0,026	0,00312
47.6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0042	0,000504
48	СЦЕНА	СТОИМОСТЬ ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ НИКЕЛИРОВАННЫХ ТРУБ	П.М		12,0000
49	E1504-024-03	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО БЕТОНУ СТУПЕНЕЙ	100M2		0,2750
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,98	6,5945
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,01375
49.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00275
49.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,011
49.5	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	T	0,0097	0,002667
49.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,001375
49.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0004	0,00011
49.8	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0195	0,005363
49.9	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,34	0,0935

1	2	3	4	5	6
50	E1504-024-08 ДОП. 4	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	0,2000	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,12	4,224
50.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,012
50.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,002
50.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,01
50.5	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0103	0,00206
50.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,001
50.7	35512	ПЕМЗА ПЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0004	0,00008
50.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8	0,16
50.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0267	0,00534
50.10	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,21	0,042
		ПОЛЫ			
51	E1101-004-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	4,2100	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,18	194,4178
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,98	4,1258
51.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	8,05	33,8905
51.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,39	1,6419
51.5	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ.-Ч	6	25,26
51.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,59	2,4839
51.7	30009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,014	0,05894
51.8	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,289	1,2167
51.9	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,057	0,23997
51.10	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,095	0,39995
51.11	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУСТОЙЧИВАЯ МАРКА А	Т	0,231	0,97251
51.12	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,5	2,105
51.13	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	488,36
52	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	4,2100	
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	166,3371
52.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	5,3467
52.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	38,1847
52.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	5,3467
52.5	9219	ВОДА	МЗ	3,5	14,735
52.6	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	2,04	8,5884
53	E1101-027-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	1,0200	
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	122,1756
53.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,94	2,9988
53.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,3672
53.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	2,346
53.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,2856
53.6	9219	ВОДА	МЗ	3,85	3,927
53.7	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	104,04
53.8	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	3,06	3,1212
53.9	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	1,3	1,326
54	E1101-039-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,6100	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,6	14,396
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,0366
54.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,0366
54.4	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	61,61
54.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,16	0,0976
55	E1101-034-08 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	3,0500	
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,84	60,512
55.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,49	1,4945
55.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,671
55.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,8235
55.5	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	18,3
55.6	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2	102	311,1
55.7	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	317,2

1	2	3	4	5	6
56	E1101-040-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	2,0200	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	13,4532
56.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0606
56.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	2,6866
56.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	4,0602
56.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0606
56.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	14,14
56.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	14,14
56.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	80,8
56.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	32,32
56.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	53,126
56.11	33391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	531,26
56.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	204,02
САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ					
ОТОПЛЕНИЕ					
57	E1901-002-01	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ПРОТОЧНЫХ	ПРИБОР	1,0000	
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,53	4,53
57.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,06
57.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
57.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,05
57.5	30021	АСБЕСТОВЫЙ КАРТОН ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (КАОН-1), ТОЛЩИНОЙ 4 И 6 ММ	Т	0,002	0,002
57.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,00005
57.7	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,024	0,024
57.8	33735	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 1,6 ММ	КГ	5,1	5,1
57.9	35104	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУТЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8X100 ММ	Т	0,00034	0,00034
57.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,021	0,021
57.11	43121	КИРПИЧ	1000ШТ	0,002	0,002
57.12	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,0004	0,0004
57.13	45096	КРАНЫ НАТЯЖНЫЕ ГАЗОВЫЕ МУФТОВЫЕ, ЛАТУННЫЕ, ДИАМЕТР 20 ММ	ШТ	1	1
57.16	63613	КОСТЫЛЬ ИЗ КВАДРАТНОЙ СТАЛИ	ШТ	2	2
57.17	63740	СГОНЫ СТАЛЬНЫЕ С МУФТОЙ И КОНТРАЙКОЙ, ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	1	1
57.18	63887	ПРОЧИСТКА ДЛЯ ГАЗОХОДА	ШТ	1	1
57.19	63889	ТРУБА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ	ШТ	2	2
57.20	64487	ОТВОД ГОФРИРОВАННЫЙ СТАЛЬНОЙ	ШТ	2	2
58	ЦЕНА	НАСТЕННЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ КОТЕЛ ДЛЯ ОБОГРЕВА ПОМЕЩЕНИЯ И ВОДЫ АКФА 35KW	КОМПЛЕКТ	1,0000	
59	ЦЕНА	ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ ШПР ДИАМ.32ММ	ШТ	2,0000	
60	ЦЕНА	КРАН ШАРОВОЙ ШПР ДИАМ.32ММ	ШТ	2,0000	
61	ЦЕНА	КРАН ШАРОВОЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДИАМ.50ММ	ШТ	2,0000	
62	E1807-001-05	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	КОМПЛЕКТ	2,0000	
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,24
62.2	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00002	0,00004
62.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00001	0,00002
62.4	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,02
63	E1806-003-10	УСТАНОВКА ВОЗДУХООТВОДЧИКОВ	ШТ.	2,0000	
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,66	3,32
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,18
63.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,04
63.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,14
63.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00007	0,00014
63.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00008
63.7	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,08
63.8	63967	ВОЗДУХООТВОДЧИКИ	ШТ	1	2
64	E1804-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,1 МЗ	БАК	1,0000	
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,03	4,03
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	0,14
64.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,02
64.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
64.5	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,4	0,4
64.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,11
64.7	9219	ВОДА	МЗ	0,31	0,31
64.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00008
64.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00004
64.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,04
64.11	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 МЗ	ШТ	1	1
65	E1607-001-03	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ДИАМЕТРОМ 32 ММ	КРАН	1,0000	
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,3	0,3
65.2	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00002	0,00002
65.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00001	0,00001
65.4	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,01
66	ЦЕНА	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ 3121 ДУ=32ММ (ИСПАНИЯ)	ШТ	1,0000	

1	2	3	4	5	6
67	E1607-001-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ДИАМЕТРОМ 25 ММ	КРАН	1,0000	
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,3	0,3
67.2	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМНЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00002	0,00002
67.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00001	0,00001
67.4	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,01
67.5	63364	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ18Р ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1.6 МПА (16 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	1	1
68	СЦЕНА	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ НР Д25Х3/4	ШТ	2,0000	
69	СЦЕНА	МУФТА С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ ДН25	ШТ	1,0000	
70	СЦЕНА	ЗАГЛУШКА СТАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ Д108ММ	ШТ	2,0000	
71	СЦЕНА	КОЛЛЕКТОРЫ СТАЛЬНЫЕ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ С ГИДРОСТРЕЛКОЙ Д8Х3ММ 2М	М	2,0000	
72	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,0000	
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17	14,17
72.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,08
72.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,05
72.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52	0,52
72.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,03
72.6	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0022
72.7	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,014	0,014
72.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039
72.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,07
72.11	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00127
73	СЦЕНА	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС GRUNDFOS UPS 32-80	КОМПЛЕКТ	1,0000	
74	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0200	
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	1,4212
74.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0008
74.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0002
74.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0006
74.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,054
74.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,000492
74.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,006
75	СЦЕНА	ФУТЛЯР ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ Д32ММ	М	8,0000	
76	E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,4037	
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,6	26,4827
76.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,13	1,2636
76.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,084777
76.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,036333
76.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,19	0,480403
76.6	2011	УСТАПОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ ПАШПЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,8	0,32296
76.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,85	0,746845
76.8	9219	ВОДА	МЗ	15	6,0555
76.9	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,67	0,270479
76.10	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	17,8435
76.11	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,001817
77	СЦЕНА	РАДИАТОР АЛЮМИНИЕВЫЙ 10 СЕКЦИОННЫЙ	СЕКЦИЯ	230,0000	
78	СЦЕНА	ФАСОННЫЕ ЧАСТИ ЗАГЛУШКА И ПРОБКИ АЛЮМИНИЕВОГО РАДИАТОРА 3/4	ШТ	23,0000	
79	СЦЕНА	КРАН УГЛОВОЙ РАДИАТОРНЫЙ Д25-3/4	ШТ	46,0000	
80	E1604-005-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	2,2000	
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	329,208
80.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,3	0,66
80.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,176
80.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,484
80.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	10,032
80.6	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	17,864
80.7	9219	ВОДА	МЗ	0,74	1,628
80.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,0055
81	СЦЕНА	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ГВС РN20 Д25ММ	М	216,4800	
82	СЦЕНА	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС РN20 Д25ММ	М	1,9800	
83	СЦЕНА	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ПЕРЕХОДНОЙ Д25ММ	ШТ	30,0000	
84	СЦЕНА	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90ГРД Д25ММ	ШТ	240,0000	
85	СЦЕНА	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д25ММ	ШТ	30,0000	
86	СЦЕНА	ТРУБНАЯ ОБОЛОЧКА IZOVUBBLE ДЛЯ ТРУБ Д25ММ	М	60,0000	
87	СЦЕНА	КЛНПСА ДЛЯ ТРУБ Д25ММ	ШТ	220,0000	
88	E1604-005-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОГО И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	0,1700	

1	2	3	4	5	6
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	25,4388
88.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,3	0,051
88.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0136
88.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0374
88.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	0,7752
88.6	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	1,3804
88.7	9219	ВОДА	МЗ	0,74	0,1258
88.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,000425
89	СЦЕНА	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС PN20 D25MM	М	16,7280	
90	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ D25MM	ШТ	4,0000	
91	СЦЕНА	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ D25MM	ШТ	12,0000	
92	СЦЕНА	МОСТИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ D25MM	ШТ	4,0000	
93	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ НАРОВОЙ ППР D15MM	ШТ	4,0000	
94	СЦЕНА	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90ГРАД D25MM	ШТ	7,0000	
95	СЦЕНА	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ D25MM	ШТ	17,0000	
96	СЦЕНА	ШЛАНГ САНТЕХНИЧЕСКИЙ ДВУХСТОРОННИЙ В/Р L=500MM	ШТ	11,0000	
97	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	2,9000	
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	14
97.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,2
97.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	4
97.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,00052
97.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,00026
97.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,26
97.7	44543	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	10	20
97.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,0002
98	E1701-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	2,0000	
98.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,65	43,3
98.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,35	0,7
98.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,4
98.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,26
98.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,44
98.6	29941	УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ НА ПЬЕДЕСТАЛЕ ТИПА "ТЮЛЬПАН"	ШТ	10	20
98.7	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	8
98.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,0008
98.9	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	4
98.10	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,0004
98.11	32501	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,0072
98.12	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3	0,6
98.13	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,0014
99	И0003-602-000101-СТРОИТЕЛЬНЫЙ РУЗ 05.01.21 N 2	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ (ЕМКОСТНЫХ) НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ СВЫШЕ 50 ДО 100 Л	ШТ	1,0000	
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,39	1,39
99.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02
99.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26	0,26
99.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
99.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
99.6	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4	4
100	ЦЕНА	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ARISTON V=100Л	КОМПЛЕКТ	1,0000	
101	ЦЕНА	НАСОС GRUNDFOS (ДЛЯ ВОДЫ)	КОМПЛЕКТ	1,0000	
102	E1604-005-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 MM	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,1700	
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	25,4388
102.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,3	0,051
102.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0136
102.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0374
102.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	0,7752
102.6	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	1,3804
102.7	9219	ВОДА	МЗ	0,74	0,1258
102.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,000425
103	СЦЕНА	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ГВС PN20 D25MM	М	16,7280	
104	СЦЕНА	МУФТЫ D15MM С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	8,0000	
105	СЦЕНА	МУФТЫ D15MM С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	8,0000	
106	СЦЕНА	МУФТЫ D25MM С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	16,0000	
107	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ НАРОВОЙ ППР D15MM	ШТ	9,0000	
108	СЦЕНА	ШЛАНГ САНТЕХНИЧЕСКИЙ ДВУХСТОРОННИЙ В/Р L=500MM	ШТ	16,0000	
109	СЦЕНА	СНФОН	ШТ	4,0000	
110	E1604-001-01	КАНАЛИЗАЦИЯ ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 MM	100М	0,1400	

1	2	3	4	5	6
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	64,24	8,9936
110.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,0182
110.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0014
110.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0014
110.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0154
110.6	9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,0546
110.7	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5	0,21
110.8	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0012	0,000168
110.9	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	13,972
111	E1604-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,2200	
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,6	13,552
111.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,28	0,0616
111.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0088
111.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0044
111.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0484
111.6	9219	ВОДА	МЗ	1,57	0,3454
111.7	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	0,88
111.8	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,000585
111.9	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	21,956
112	СЦЕНА	ТРОЙНИК ПВХ 50X50X50ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	9,0000	
113	СЦЕНА	ОТВОД Д50ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	15,0000	
114	СЦЕНА	ПОЛУОТВОД Д50ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	12,0000	
115	СЦЕНА	ТРОЙНИК ПВХ 100X100X50ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	4,0000	
116	СЦЕНА	ТРОЙНИК ПВХ 100X100X100ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	4,0000	
117	СЦЕНА	КРЕСТОВИНА ПВХ 100X100ММ КАНАЛИЗАЦИОННАЯ	ШТ	1,0000	
118	СЦЕНА	ОТВОД Д100ММ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ	ШТ	4,0000	
119	СЦЕНА	МУФТА Д100ММ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ	ШТ	6,0000	
120	СЦЕНА	МУФТА Д50ММ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ	ШТ	7,0000	
121	СЦЕНА	РЕВИЗИЯ Д100ММ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ	ШТ	2,0000	
122	СЦЕНА	РЕВИЗИЯ Д50ММ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ	ШТ	2,0000	
123	СЦЕНА	КЛИПСА ДЛЯ ТРУБ Д50ММ	ШТ	14,0000	
124	СЦЕНА	КЛИПСА ДЛЯ ТРУБ Д100ММ	ШТ	14,0000	
125	E1701-003-04	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,4000	
125.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,88	13,952
125.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,14	0,456
125.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,12
125.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,044
125.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,04
125.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,93	0,372
125.7	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	2,4
125.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,00012
125.9	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	1,6
125.10	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,00004
125.11	32528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,0005	0,0002
125.12	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	5	2
125.13	34247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,0004
125.14	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,2	0,08
125.15	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	8
125.16	52638	ТРУБЫ СЛИВНЫЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДО-ГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ ОЦИНКОВАННЫЕ	ШТ	10	4
125.17	64363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	10	4
125.18	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0006	0,00024
125.19	74744	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛ	10	4
126	E1701-001-22	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ	0,4000	
126.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,06	2,024
126.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,052
126.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,012
126.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,04
126.5	34247	КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00028
126.6	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0008
126.7	444279	ТРАПЫ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	10	4
САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ					
127	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ (ТАХОРАТ)	10ШТ	0,2000	
127.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	1,4
127.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,02
127.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4
127.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000052
127.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000026
127.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,026

1	2	3	4	5	6
127.7	44543	СМЕСИТЕЛИ			
127.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	10	2
128	E1701-002-04	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ВЕЩАЛОК, ПОДСТАКАННИКОВ, ПОРУЧНОЙ ДЛЯ ВАНН И Т.Д.	Т	0,0001	0,00002
			10ШТ	0,8000	
128.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,8	2,24
128.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,08
128.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	1,6
128.4	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0001	0,00008
128.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00014	0,000112
129	Ц0803-602-01	ПРИБОРЫ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ. ЭЛЕКТРОПОЛОТЕНЦЕ	ШТ	2,0000	
129.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,2	2,4
129.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,04
129.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26	0,52
129.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02
129.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02
129.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041	0,082
130	ЦЕНА	СУШИЛКА ДЛЯ РУК СЕНСОРНАЯ	ШТ	2,0000	
131	ЦЕНА	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	ШТ	4,0000	
132	ЦЕНА	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ МЫЛА	ШТ	2,0000	
133	ЦЕНА	КОРЗИНА ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	ШТ	4,0000	
		ВНУТРЕННИЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ			
		ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
134	Ц0803-599-01	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	4,0000	
134.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,77	11,08
134.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,08
134.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,04
134.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,04
134.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,92
134.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,16
134.7	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,8
134.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,08
134.9	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	4
134.10	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,16
134.11	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,496
134.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛЭСЭЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,064
135	ЦЕНА	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 12 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП ТИПА УОЩВ-12УХ.14	ШТ	3,0000	
136	ЦЕНА	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 6 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП ТИПА УОЩВ-6УХ.14	ШТ	1,0000	
137	Ц0803-603-01	ЯЩИК С ПОНИЖАЮЩИМ ТРАНСФОРМАТОРОМ ЯТП-0,25	ШТ	1,0000	
137.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,43	1,43
137.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,04
137.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26	0,26
137.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,02
137.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,02
137.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
138	ЦЕНА	ЩИТ АВАРИЙНЫЙ ЦАО	ШТ	1,0000	
139	Ц0803-593-21	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ	0,7200	
139.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,56	56,5632
139.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0288
139.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0144
139.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0144
140	СЦЕНА	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ LED 24W	ШТ	51,0000	
141	СЦЕНА	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ LED 48W	ШТ	21,0000	
142	Ц0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	10,7000	
142.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	395,9
142.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,27	56,389
142.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,321
142.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	5,21	55,747
142.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,321
142.6	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	19,26
142.7	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	13,91
142.8	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,107
142.9	31087	КРАСКА	КГ	0,3	3,21
142.10	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,02675
142.11	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	3,317
142.12	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	299,6
142.13	63499	ГЫЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	1,284
142.14	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	52,43

1	2	3	4	5	6
142.15	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	32,1
142.16	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	1,284
142.17	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	8,881
143	СЦЕНА	ПРОВОД ППВ 3X1,5MM2	М	415,0000	
144	СЦЕНА	ПРОВОД ППВ 3X2,5MM2	М	630,0000	
145	СЦЕНА	ПРОВОД ППВ 5X4MM2	М	25,0000	
146	Ц0803-591-09	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,5500	
146.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	20,955
146.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,044
146.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,022
146.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,022
146.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,825
146.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,001732
146.7	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	56,1
146.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,231
147	СЦЕНА	РОЗЕТКА 220В 10А	ШТ	55,0000	
148	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1700	
148.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	5,474
148.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0136
148.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0068
148.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0068
148.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000535
148.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	17,34
149	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 220В 6А	ШТ	17,0000	
150	СЦЕНА	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ Л245У3	ШТ	90,0000	
151	Ц0803-527-01	УСТРОЙСТВА ВВОДНЫЕ. ЯЩИК С ТРЕХПОЛОСНЫМ РУБИЛЬНИКОМ И КОНДЕНСАТОРАМИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 70	ШТ	1,0000	
151.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,57	3,57
151.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,04
151.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,04
151.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,02
151.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	0,13
151.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,02
151.7	2647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,2	0,2
151.8	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,014
151.9	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	1,22
151.10	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,508	0,508
151.11	31087	КРАСКА	КГ	0,042	0,042
151.12	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,011	0,011
151.13	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,011	0,011
151.14	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,07
151.15	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,002	0,002
151.16	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,009	0,009
151.17	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
151.18	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,003	0,003
151.19	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	6,1
151.20	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	1,22
151.21	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
151.22	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,03	0,03
152	ЦЕНА	ЩИТ ВРУ1-21-10	ШТ	1,0000	
153	Ц0803-572-03	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ШКАФ), УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 600X600	ШТ	2,0000	
153.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	4,64
153.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,4
153.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,2
153.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,77	1,54
153.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,2
153.6	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,34
153.7	31087	КРАСКА	КГ	0,03	0,06
153.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,15	0,3
153.9	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,015	0,03
154	ЦЕНА	ЩИТ ПР11-1072-21У3	ШТ	1,0000	
155	ЦЕНА	ЩИТ ПР11-3056-21У3	ШТ	1,0000	
156	Ц0802-409-01МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	ТРУБА ВИНИЛХЛОРИДОВАЯ, ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННОМУ КОНСТРУКЦИОННОМУ СПОСОБУ, ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР ДО 25 ММ	100 М	2,1500	
156.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,8	51,17

1	2	3	4	5	6
156.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	16,02	34,443
156.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,2365
156.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	15,8	33,97
156.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,7	5,805
156.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,2365
156.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,84	10,406
156.8	28523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	134	288,1
156.9	31725	КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,2	0,43
156.10	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,004515
156.11	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,96	2,064
156.12	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	18	38,7
156.13	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1	2,15
156.14	46163	СКОБЫ	10ШТ	6,7	14,405
156.15	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	134	288,1
156.16	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	1,8	3,87
157	СЦЕНА	ТРУБА ПВХ Д20ММ	М	65,0000	
158	СЦЕНА	ТРУБА ПВХ Д25ММ	М	50,0000	
159	СЦЕНА	ТРУБА ПВХ Д32ММ	М	100,0000	
160	Ц0802-409-02МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	ТРУБА ВИНИЛПЛАСТОВАЯ, ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР ДО 50 ММ	100 М	0,2000	
160.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,4	6,88
160.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	24,16	4,832
160.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,066
160.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	23,5	4,7
160.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,7	0,54
160.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,066
160.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,96	1,392
160.8	28523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	134	26,8
160.9	31725	КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,4	0,08
160.10	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,00042
160.11	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,96	0,192
160.12	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	18	3,6
160.13	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1	0,2
160.14	46163	СКОБЫ	10ШТ	6,7	1,34
160.15	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	134	26,8
160.16	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	1,8	0,36
161	СЦЕНА	ТРУБА ПВХ Д40ММ	М	20,0000	
162	Ц0802-472-03 ДОП. 8	ЗАЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ПРОВОДНИК ЗАЕМЛЯЮЩИЙ СКРЫТО В ПОДЛИВКЕ ПОЛА ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ СЕЧЕНИЕМ 100 ММ2	100М	0,3000	
162.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,4	4,62
162.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	0,33
162.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,55	0,165
162.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	7,19	2,157
162.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,55	0,165
162.6	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,0037	0,00111
162.7	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0005	0,00015
162.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,6	0,48
162.9	64963	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 40Х2,5 ММ	Т	0,081	0,0243
163	Ц0803-600-01	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000	
163.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,34	0,34
163.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02
163.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
163.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
163.5	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	0,00003
164	ЦЕНА	СЧЕТЧИК АКТИВНОЙ ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЙ С СИСТЕМОЙ АНСКУЭ СЕ-101	ШТ	1,0000	
165	Ц0803-526-01	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	6,0000	
165.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,56	9,36
165.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,004	0,024
165.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,24
165.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,012
165.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	0,78
165.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,012
165.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	10ШТ	0,014	0,084
165.8	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	7,32
165.9	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,294
165.10	31087	КРАСКА	КГ	0,036	0,216

1	2	3	4	5	6
165.11	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,001	0,006
165.12	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,006	0,036
165.13	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,42
165.14	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,001	0,006
165.15	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,006	0,036
165.16	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,12
165.17	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,001	0,006
165.18	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	36,6
165.19	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	7,32
165.20	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	6
165.21	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,072
166	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА 47-29/2/С	ШТ	4,0000	
167	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ (УЗО) ВД1-63/2/32/30	ШТ	2,0000	
168	Ц0803-530-04	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 40	ШТ	2,0000	
168.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,17	6,34
168.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,012	0,024
168.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,08
168.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,006	0,012
168.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	0,26
168.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,006	0,012
168.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,028
168.8	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	2,44
168.9	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,373	0,746
168.10	31087	КРАСКА	КГ	0,039	0,078
168.11	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,002	0,004
168.12	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,012	0,024
168.13	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,08	0,16
168.14	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,001	0,002
168.15	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,012	0,024
168.16	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,031	0,062
168.17	45529	БИРКИ-ОКОНЦЕВАТЕЛИ	100ШТ	0,061	0,122
168.18	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,003	0,006
168.19	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	2,44
168.20	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	2
168.21	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,024	0,048
169	СЦЕНА	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ПМЛ-1160	ШТ	2,0000	
170	Ц1002-030-06 ДОП. 5	УСТАНОВКА БЫТОВОГО АППАРАТА	ШТ	1,0000	
170.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,25	0,25
171	ЦЕНА	WI-FI ROUTER NETIS WF2780F	ШТ	1,0000	
172	Ц1002-016-06	УСТРОЙСТВА СВЯЗИ ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ИЛИ БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	4,0000	
172.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,1	40,4
172.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,44	1,76
172.3	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,001	0,004
172.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,44	1,76
172.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,3	1,2
172.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0003	0,0012
172.7	31133	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ВЭАК-1180	Т	0,00002	0,00008
172.8	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,03	0,12
172.9	32528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,0001	0,0004
172.10	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,01	0,04
172.11	39813	СКРЕПЫ 10Х2	КГ	0,02	0,08
172.12	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	1	4
172.13	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	10	40
172.14	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,06	0,24
172.15	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВИНИЛОВАЯ	КГ	0,08	0,32
172.16	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,02	0,08
173	ЦЕНА	ХАБ TP-LINK TL-SG1016D НА 16 ПОРТОВ	ШТ	1,0000	
174	ЦЕНА	ХАБ TP-LINK TL-SG1008D НА 8 ПОРТОВ	ШТ	3,0000	
175	СЦЕНА	РОЗЕТКА RJ-45	ШТ	25,0000	
176	Ц1002-016-06	ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	1,0000	
176.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,1	10,1
176.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,44	0,44
176.3	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,001	0,001
176.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,44	0,44
176.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,3	0,3
176.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0003	0,0003
176.7	31133	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ВЭАК-1180	Т	0,00002	0,00002
176.8	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,03	0,03

1	2	3	4	5	6
176.9	32528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,0001	0,0001
176.10	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,01	0,01
176.11	39813	СКРЕПЫ 10Х2	КГ	0,02	0,02
176.12	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	1	1
176.13	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	10	10
176.14	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,06	0,06
176.15	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,08	0,08
176.16	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,02	0,02
177	СЦЕНА	ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS	ШТ	1,0000	
178	Ц10082-412-02	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	100М	5,2500	
178.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,74	35,385
178.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,21
178.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,105
178.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,105
178.5	31087	КРАСКА	КГ	0,02	0,105
178.6	44622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,0006	0,00315
178.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,105
178.8	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	64,05
178.9	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,2625
178.10	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	4,2
178.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	1,6275
178.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,84
179	СЦЕНА	ПРОВОД UTP-5E 4X2X0,52	М	525,0000	
180	СЦЕНА	ШТЕККЕР ПИТАНИЯ TS/DC	ШТ	48,0000	
181	СЦЕНА	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ ПВХ	М	200,0000	
182	Ц1008-001-02 ДОП. 4	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР: БЛОК БАЗОВЫЙ НА 20 ЛУЧЕЙ	ШТ	1,0000	
182.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,7	11,7
182.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,16
182.3	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,01	0,01
182.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
182.5	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,1	0,1
183	СЦЕНА	ПРИБОР ПРИЕМНО КОНТРОЛЬНЫЙ ГРАНД МАГИСТР-20ЛУЧЕЙ	ШТ	1,0000	
184	Ц1008-003-01 ДОП. 4	ПРИБОР СИГНАЛИЗИРУЮЩИЙ ЕМКОСТНОЙ	ШТ	3,0000	
184.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,92	23,76
184.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,13	0,39
184.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00006
184.4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,002	0,006
184.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	0,9
184.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,02	0,06
185	СЦЕНА	СИГНАЛЬНОЕ ЗВУКОВОЕ УСТРОЙСТВО РУБЕЖ-С/З-ОПОП	ШТ	3,0000	
186	Ц1008-002-02 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	159,0000	
186.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	267,12
186.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	25,44
186.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00159
186.4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0005	0,0795
186.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	39,75
186.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,005	0,795
187	СЦЕНА	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ РУБЕЖ ИП-212-141	ШТ	159,0000	
188	Ц1008-002-06	ИЗВЕЩАТЕЛИ. КОНСТРУКЦИЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ИЗВЕЩАТЕЛЯ	ШТ	10,0000	
188.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,35	3,5
188.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,12	1,2
188.3	30456	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) С ЦИНКОВЫМ ХРОМАТИРОВАННЫМ ПОКРЫТИЕМ 3Х58,5 ММ	Т	0,00002	0,0002
188.4	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,00001	0,0001
188.5	41306	КОЛПАЧКИ ТИПА К-440	1000 ШТ	0,0015	0,015
188.6	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,0015	0,015
189	СЦЕНА	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР-513-10	ШТ	10,0000	
190	Ц1008-003-06 ДОП. 4	УСТРОЙСТВА ОПТИКО-ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ: БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ	ШТ	1,0000	
190.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,76	5,76
190.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,174	0,174
190.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002
190.4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0038	0,0038
190.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
190.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,038	0,038
191	СЦЕНА	АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ FM-1270	ШТ	1,0000	
192	Ц1004-066-04	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ИЛИ РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	104,0000	

1	2	3	4	5	6
192.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4	416
192.2	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,001	0,104
192.3	23478	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ Ч	0,06	6,24
192.4	31195	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ	0,06	6,24
192.5	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,01	1,04
192.6	41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,01	1,04
192.7	46131	ПРЕССШПАН ЛИСТОВОЙ, МАРКИ А	КГ	0,05	5,2
192.8	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,01	1,04
192.9	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,005	0,52
193	СЦЕНА	КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ	ШТ	98,0000	
194	СЦЕНА	КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ИЛИ РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ КС-10	ШТ	6,0000	
195	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	11,3000	
195.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29	327,7
195.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	65,088
195.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0012	0,01356
195.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	1,008	11,3904
195.5	46163	СКОБЫ	10ШТ	24	271,2
195.6	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	24	271,2
196	СЦЕНА	ПРОВОД ТПП 2Х10Х0,5ММ2	М	1100,0000	
197	СЦЕНА	ПРОВОД ПУГНП 2Х1ММ2	М	30,0000	
		ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ			
198	Ц1008-003-01 ДОП. 4	ПРИБОР СИГНАЛИЗИРУЮЩИЙ ЕМКОСТНОЙ	ШТ	12,0000	
198.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,92	95,04
198.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,13	1,56
198.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00024
198.4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,002	0,024
198.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	3,6
198.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,02	0,24
199	ЦЕНА	ОПОВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ СВ-103	ШТ	12,0000	
200	Ц1004-065-02	АППАРАТУРА КОНСОЛЬНОГО ТИПА. УСИЛИТЕЛЬ	ШТ	2,0000	
200.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,2	28,4
200.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,71	1,42
200.3	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,2	0,4
200.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,71	1,42
200.5	23478	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ Ч	0,02	0,04
200.6	31195	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ	0,15	0,3
200.7	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,02	0,04
200.8	41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,03	0,06
200.9	46131	ПРЕССШПАН ЛИСТОВОЙ, МАРКИ А	КГ	0,15	0,3
200.10	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,03	0,06
200.11	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,18	0,36
200.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,015	0,03
201	ЦЕНА	УСИЛИТЕЛЬ МОЩНОСТИ С МИКШЕРОМ 360ВТ АР-2500	ШТ	1,0000	
202	ЦЕНА	УСИЛИТЕЛЬ МОЩНОСТИ 360ВТ АР-1500	ШТ	1,0000	
203	Ц1004-064-01	АППАРАТУРА НАСТОЛЬНОГО ТИПА. МИКРОФОН НАСТОЛЬНЫЙ	ШТ	1,0000	
203.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3	3
203.2	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,04	0,04
203.3	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,02	0,02
203.4	41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,016	0,016
203.5	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,01	0,01
203.6	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,01	0,01
204	ЦЕНА	МИКРОФОН ДИНАМИЧЕСКИЙ МС-200	ШТ	1,0000	
205	Ц1008-003-06 ДОП. 4	УСТРОЙСТВА ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ: БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ	ШТ	1,0000	
205.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,76	5,76
205.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,174	0,174
205.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002
205.4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0038	0,0038
205.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
205.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,038	0,038
206	ЦЕНА	АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ FM-1270	ШТ	1,0000	
207	Ц1004-066-04	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ИЛИ РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	5,0000	
207.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4	20
207.2	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,001	0,005
207.3	23478	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ Ч	0,06	0,3
207.4	31195	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ	0,06	0,3
207.5	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,01	0,05
207.6	41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,01	0,05
207.7	46131	ПРЕССШПАН ЛИСТОВОЙ, МАРКИ А	КГ	0,05	0,25
207.8	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,01	0,05
207.9	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,005	0,025

1	2	3	4	5	6
208	СЦЕНА	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КП-4	ШТ	5,0000	
209	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	2,7000	
209.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29	78,3
209.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	15,552
209.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0012	0,00324
209.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КТ	1,008	2,7216
209.5	46163	СКОБЫ	10ШТ	24	64,8
209.6	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	24	64,8
210	СЦЕНА	ПРОВОД ПУТНП 2Х1ММ2	М	270,0000	
211	Ц0003-593-10	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛЫВАНИЯ. СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ	100ШТ	0,0200	
211.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	98,2	1,964
211.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,24	0,0448
211.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,12	0,0224
211.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	25,6	0,512
211.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,12	0,0224
211.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,0816
211.7	92514	ПРОВОДА НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4	Т	0,00153	0,000031
211.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,21	0,0042
212	СЦЕНА	СВЕТОВОЕ ТАБЛО "ВЫХОД"	ШТ	2,0000	
213	Ц1009-003-12	ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ АППАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ. ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	1,0000	
213.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36	36
214	ЦЕНА	ЦИФРОВОЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР DVR H264 HD-CVI НА 32 КАНАЛОВ	ШТ	1,0000	
215	Ц1009-004-01	НАСТРОЙКА ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ ОБРАБОТКИ ВИДЕОСИГНАЛА. ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРОВЕРКА ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА	ШТ	1,0000	
215.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	66	66
216	ЦЕНА	ЖЕСТКИЙ ДИСК (HDD 4ТВ)	ШТ	1,0000	
217	Ц1009-002-06	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. ВКУ /МОНИТОР/ ДЛЯ ВИДЕОКРОССА	ШТ	1,0000	
217.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	2
217.2	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,051	0,051
217.3	55432	МЕТИЗЫ КРЕПЕЖНЫЕ	КТ	0,4	0,4
218	ЦЕНА	ВИДЕОМОНИТОР LED LCD 32	ШТ	1,0000	
219	Ц1009-003-12	АППАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ. ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	4,0000	
219.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36	144
220	ЦЕНА	ВИДЕОКАМЕРА КУПАЛЬНАЯ HD-CVI С ИК ПОДСВЕТКОЙ (DH-HAC-HDBW1200DP)	ШТ	4,0000	
221	Ц1009-002-05	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. БЛОК ПИТАНИЯ ВИДЕОКАМЕР	ШТ	1,0000	
221.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5	5
221.2	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,01	0,01
221.3	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КТ	0,04	0,04
221.4	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,02	0,02
222	ЦЕНА	БЛОК ПИТАНИЯ СЕРИИ БП-12В/20А	ШТ	1,0000	
223	ЦЕНА	ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS 1500VA	ШТ	1,0000	
224	Ц1001-055-02	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ, КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КТ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	2,1000	
224.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,1	77,91
224.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,53	3,213
224.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,53	3,213
224.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00055	0,001155
224.5	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ	Т	0,00139	0,002919
224.6	58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12	6,552
224.7	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	36,9	77,49
225	СЦЕНА	КАБЕЛЬ RG-6U	М	210,0000	
226	СЦЕНА	ГОФРА ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ГФ3-20	М	350,0000	
227	СЦЕНА	ГОФРА ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ГФ3-25	М	150,0000	
228	СЦЕНА	ГОФРА ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ГФ3-40	М	70,0000	
229	СЦЕНА	КОРОБКА КОММУТАЦИОННАЯ	ШТ	23,0000	
230	СЦЕНА	РАЗЪЕМ КАБЕЛЬНЫЙ ВНС	ШТ	48,0000	
231	СЦЕНА	ШИТЕКЕР ПИТАНИЯ TS DC	ШТ	24,0000	
232	СЦЕНА	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ ПВХ	М	210,0000	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ





"УТВЕРЖДАЮ"

Ректор СамГМУ

Профессор Ж. А. Ризаев

2022 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся, представители сторон

_____ составляем дефектный акт, в том что для "Текущий ремонт здания 4 го этажа горбольница №1 взят сроком на 5 лет аренду СамГМУ расположенного в городе Самарканда в посёлке "Кимёгарлар" 29 квартал 101 дом требуется следующие работы

№ П/П	Наименование работ	Ед.из	Количество
	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		
1	РАЗБОРКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100М2	0,420
2	ОТЧИСТКА СТЕН ОТ СТАРОЙ ОТДЕЛКИ	100М2	7,10
3	ОТЧИСТКА ПОТОЛКОВ ОТ СТАРОЙ ОТДЕЛКИ	100М2	4,22
4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	1,02
5	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100М	2,02
6	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: РАСТВОРНЫХ	100М	0,61
7	РАЗБОРКА ЛИНОЛЕУМ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЙ	100М2	3,05
8	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2	1,02
9	РАБОРКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100М	0,49
10	РАЗБОРКА МЕТАЛИЧЕСКИХ ПОТОЛОКОВ	100М2	1,17
11	ДЕМОНТАЖ СВЕТЕЛЬНИК ПОДВЕСНОЕ	ШТ	0,74
12	ДЕМОНАТАЖ КАБЕЛЬ	100М	12,7
13	ДЕМОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	9
14	ДЕМОНТАЖ РОЗЕТКУ	ШТ	25
15	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗАПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20ММ	100М	2,02
16	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗАПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 57ММ	100М	0,57
17	РАЗБОРКА КАНАЛИЗАЦИООННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100ММ	100М	0,51
18	РАЗБОРКА КАНАЛИЗАЦИООННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50ММ	100М	0,87
19	РАЗБОРКА РАКОВИН	ШТ	4
20	РАЗБОРКА ЧАШАГУНЯ	ШТ	2
21	РАЗБОРКА УНИТАЗ	ШТ	2,00

22	РАЗБОРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЯ ЛЕСТНИЦЫ	100M2	0,37
23	ОТЧИСТКА СТАРОЙ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА СТЕН /ЛЕСТНИЦЫ/	100M2	6,65
24	ОТЧИСТКА СТАРОЙ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ /ЛЕСТНИЦЫ/ БЕТОННЫХ	100M2	0,57
25	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БРОЗДАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 50CM2	100M	5,07
	ПРОЕМЫ		
26	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2 ИЗ МДФ	100M2	0,22
27	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	M2	22,00
28	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2	100M2	0,05
29	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	M2	5,00
30	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100M	0,53
31	НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	M	53,00
32	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В ПАНЕЛЬНЫХ СТЕНАХ С БОКОВЫМИ ЗАГЛУШКАМИ	100МП	0,49
33	ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	M	49,00
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
34	ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	7,7
35	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,25
36	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100M2	7,7
37	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	7,7
38	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: ОТКОСОВ	100M2	0,21
39	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ОТКОСОВ	100M2	0,21
40	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	4,07
41	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ(3ММ)	100M2	4,07
42	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	4,07

43	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,14
44	УСТАНОВКА ТЯГИ ПОТОЛОЧНЫЕ ТОЛЩ.80ММ	100М	2,77
	ЛИСТНИЧНАЯ ПЛОЩАДКИ		
45	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ НИКЕЛИРОВАННЫХ ТРУБ	100M2	0,12
46	ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ НИКЕЛИРОВАННЫХ ТРУБ	M2	0,12
47	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ /ЛЕСТНИЦЫ/ БЕТОННЫХ	100M2	0,275
48	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА СТЕН САПОЖОК /ЛЕСТНИЦЫ/	100M2	0,2
	ПОЛЫ		
48	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	4,21
49	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	4,21
50	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ	100M2	1,02
51	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ		0,61
52	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	3,05
53	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКА	100М	2,02
	САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ		
	ОТОПЛЕНИЕ		
54	УСТАНОВКА НАСТЕННЫХ КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ 35 KW	КОТЕЛ	1,0000
55	НАСТЕННЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ КОТЕЛ ДЛЯ ОБОГРЕВА ПОМЕЩЕНИЯ И ВОДЫ "АКФА 35 KW"	КОМП	1,0000
56	ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ ППР ДИАМЕТРОМ 32	ШТ	2,0000
57	КРАН ШАРОВОЙ ППР ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ	2,0000
58	КРАН ШАРОВОЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДИАМЕТРОМ 50ММ	ШТ	2,0000
59	УСТАНОВКА ВОЗДУХООТВОДЧИКОВ	ШТ.	2,0000
60	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 100Л	БАК	1,0000
61	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	ШТ	1,0000
62	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ 3121 ДУ-32 (ИСПАНИЯ)	ШТ	1,0000
63	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ	1,0000
68	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ НР Д. 25X3/4"	ШТ	2,0000
69	МУФТА С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ PN25	ШТ	1,0000
70	ЗАГЛУШКА СТАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ ДИАМЕТРОМ 108ММ	ШТ	2,0000
71	КОЛЛЕКТОРЫ СТАЛЬНЫЕ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ С ГИДРОСТРЕЛКОЙ D=89X3ММ	М	2,0000
72	УСТАНОВКА НАСОСОВ (КОМПЛЕКТ)	НАСОС	1,0000
73	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС GRUNDFOS UPS 32-80	КОМП	1,0000
74	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,0200
75	ФУТЛЯР ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32ММ	М	8,0000
76	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	100КВТ	0,4037
77	РАДИАТОР АЛЮМИНЕВЫЙ ИЗ 10-ТИ СЕКЦИЙ	СЕК	230,00

78	ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ЗАГЛУШКА И ПРОБКИ АЛЮМИНИЕВОГО РАДИАТОРА 3/4	ШТ	23,0000
79	УГЛОВОЙ КРАН РАДИАТОРНЫЙ D-25X3/4	ШТ	46,0000
80	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	2,2000
81	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС PN 20 Д. 25 ММ	М	1,9800
82	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25-25-25	ШТ	30,0000
83	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90ГРАД Д25ММ	ШТ	240,0000
84	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д.25	ШТ	30,0000
85	ТРУБНАЯ ОБОЛОЧКА IZOVUBVLE ППИ ДИАМЕТРОМ 25	М	60,0000
86	КЛИПСА Д25ММ	ШТ	220,00
ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОСНАБЖЕНИЕ			
87	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25ММ	100М	0,170
75	ВЕНТЕЛЬ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ	4,000
76	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 25 ММ	ШТ	12,000
79	МОСТИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 25 ММ	ШТ	4,000
80	ВЕНТИЛЬ ШАРАВОЙ ППР Д 15 ММ	ШТ	4,000
81	ОТВОД 25ММ	ШТ	7,000
84	КРЕПЛЕНИЯ ППР ТРУБ 25ММ	ШТ	17,000
85	ШЛАНГ САНТЕХНИЧЕСКИЙ ДВУХСТОРОННИЙ В/Р L-500ММ	ШТ	11,000
86	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	0,200
87	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМ	0,200
88	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН V 100Л	10КОМПЛ	0,100
89	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН V 100Л	ШТ	1,000
90	НАСОС GRUNDFOS ДЛЯ ВОДЫ	ШТ	1,000
91	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	100М	0,170
92	МУФТЫ Д 15 ММ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	8,000
93	МУФТЫ Д 15 ММ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	8,000
94	МУФТЫ Д 25 ММ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	16,000
95	ВЕНТИЛЬ ШАРАВОЙ ППР Д 15 ММ	ШТ	9,000
96	ШЛАНГ САНТЕХНИЧЕСКИЙ ДВУХСТОРОННИЙ В/Р L-500ММ	ШТ	16,000
97	СИФОН	ШТ	4,000
КАНАЛИЗАЦИЯ			
98	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,14
99	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,22
100	ТРОЙНИК ПВХ 50X50X50	ШТ	9,00
101	ОТВОД Д-50ММ	ШТ	15,00
102	ПОЛОТВОД Д-50ММ	ШТ	12,00
103	ТРОЙНИК ПВХ 100X100X50	ШТ	4,00
104	ТРОЙНИК ПВХ 100X100X100	ШТ	4,00
105	КРИСТОВИНА Д-100X100	ШТ	1,00
106	ОТВОД Д-100ММ	ШТ	4,00
107	МУФТА ПВХ Д-100ММ	ШТ	6,00

108	МУФТА ПВХ Д-50ММ	ШТ	7,00
109	РЕВИЗИЯ КАНАЛИЗАЦИОННАЯ Д 100	ШТ	2,00
110	РЕВИЗИЯ КАНАЛИЗАЦИОННАЯ Д 50	ШТ	2,00
111	КЛИПСА 50ММ	ШТ	14,00
112	КЛИПСА 100ММ	ШТ	14,00
113	УСТАНОВКА ЧАШАГУНЯ С БАЧКОМ	10КОМП	0,40
114	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМП	0,40
САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ			
115	УСТАНОВКА ДЛЯ ОЧИЩЕНИЯ (тахорат)	КОМП	2,00
116	СУШИЛКА СЕНСОРНАЯ ДЛЯ РУК	ШТ	2,00
117	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	ШТ	4,00
118	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ МЫЛА	ШТ	2,00
119	КОРЗИНА ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	ШТ	4,00
ВНУТРЕННИЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ: ЭС,ЭО,СС И ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ			
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
120	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ УОЩВ	ШТ	4,00
121	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 12 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП, ТИПА УОЩВ-12УХЛ4	ШТ	3,00
122	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 6 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП, ТИПА УОЩВ-6УХЛ4	ШТ	1,00
123	ЯЩИК С ПОНИЖАЮЩИМ ТРАНСФОРМАТОРОМ ЯТП-0,25	ШТ	1,00
124	ЩИТКИ АВАРИЙНЫЙ ЩАО	ШТ	1,00
125	СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЙ LED 24	100ШТ	0,51
126	СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЙ LED 48	100ШТ	0,20
127	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ (ППВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: (3X1,5)	100М	4,15
128	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ (ППВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: (3X2,5)	100М	6,30
129	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ (ППВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: (5X4)	100М	0,25
130	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,55
131	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,17
132	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ=Л245У3	ШТ	90,00
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ			
133	БЛОК РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ШКАФ), ВРУ1-21-10	ШТ	1,00
134	МОНТАЖ ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР11-1072-21У3	ШТ	1,00
135	МОНТАЖ ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР11-3056-21У3	ШТ	1,00
136	ТРУБА ПО СТЕНАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25 (15 ММ)	100М	2,15
137	ТРУБА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	М	65,00
138	ТРУБА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	М	50,00
139	ТРУБА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	М	100,00
140	ТРУБА ПО СТЕНАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР, ММ, ДО 40 (32 ММ)	100М	0,20
141	ТРУБА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	М	20,00
142	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 25X4	М	30,00
143	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,00

144	ЭЛЕКТРОННЫЙ СЧЕТЧИК АКТИВНОЙ ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЙ И СИСТЕМОЙ АЙСКУЭ СЕ-101	ШТ	1,00
145	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ	ШТ	6,00
146	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-29/2/С	ШТ	4,00
147	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ (УЗО) ВД1-63/2/32/30	ШТ	2,00
148	МАГНИТНЫЙ ПУСКАТЕЛЬ ПМЛ 1160	ШТ	2,00
	ИНТЕРНЕТ		
149	УСТАНОВКА WIFI РОУТЕРА	КОМП	1,00
150	WIFI ROUTER NETIS WF2780F	ШТ	1,00
151	ОБОРУДОВАНИЕ СТАНЦИЙ. КОММУТАТОР СЛУЖЕБНОЙ СВЯЗИ	ШТ	4,00
152	ХАБ TP-LINK TL-SG1016D НА 16 ПОРТОВ	ШТ	1,00
153	ХАБ TP-LINK TL-SG1008D НА 8 ПОРТОВ	ШТ	3,00
154	КОМПЬЮТЕРНАЯ РОЗЕТКА RJ-45	ШТ	25,00
155	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА	ШТ	1,00
156	ИСТОЧНИК БЕЗПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS 1500VA	ШТ	1,00
157	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	100М	5,25
158	ПРОВОД ГТР-5Е UTP /КОМПЬЮТЕРНЫЙ/ 4Х2Х0,52 АЛЮМИНИЙ ОМЕДНЕННЫЙ	М	525,00
159	ШТЕКЕР ПИТАНИЯ TS DC	ШТ	48,00
160	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ ПВХ	М	200,00
	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ		
161	ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР: БЛОК БАЗОВЫЙ НА 20 ЛУЧЕЙ	ШТ	1,00
162	ПРИБОР СИГНАЛИЗИРУЮЩИЙ СИГНАЛ-СУЗ	ШТ	3,00
163	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ ДПД-1	ШТ	159,00
164	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: РУЧНОЙ ИПР	ШТ	10,00
165	АККУМУЛЯТОР FM1270	ШТ	1,00
166	РАЗНЫЕ РАБОТЫ. БОКС БА-1	ШТ	1,00
167	КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ	ШТ	98,00
168	КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ИЛИ РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ КС-10	ШТ	6,00
169	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ ТРП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 1Х2Х0,5 КВ.ММ	100М	11,30
170	КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 3 КГ, ПО СТЕНЕ БЕТОННОЙ МАРКИ ТПП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 0,5 ММ, С ЧИСЛОМ ПАР 10	100М	1,10
171	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ (МАРКИ ПУГНП, СЕЧЕНИЕМ 2Х1,2 ММ)	100М	0,30
	ОПОВЕЩАНИЕ О ПОЖАРЕ		
182	ОБОРУДОВАНИЕ ОПОВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ СW-103	ШТ	12,00
183	УСИЛИТЕЛЬ ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ	ШТ	2,00
184	УСИЛИТЕЛЬ МОЩНОСТИ С МИКСЕРОМ 360ВТ АР-2500	ШТ	1,00
185	УСИЛИТЕЛЬ МОЩНОСТИ 360ВТ АР-1500	ШТ	1,00
186	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА	ШТ	1,00

187	МИКРОФОН ДИНАМИЧЕСКИЙ МС-200	КОМП	1,00
188	АККУМУЛЯТОР FM1270	ШТ	1,00
189	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ: КП-4	ШТ	5,00
190	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ (МАРКИ ПУГНП, СЕЧЕНИЕМ 2X1,2 ММ)	100М	2,70
191	СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ	100ШТ	0,02
192	СВЕТОВОЕ ТАБЛО "ВЫХОД"	ШТ	2,00
	ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ		
193	ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	1,00
194	ЦИФРОВОЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР DVR H264 HD-CVI НА 32 КАНАЛОВ	ШТ	1,00
195	КОМПЬЮТЕРНОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	2,00
196	ЖЕСТКИЙ ДИСК (HDD 4ТВ)	ШТ	1,00
197	ВИДЕОМОНИТОР LED LCD 32	ШТ	1,00
198	УСТРОЙСТВО ВИДЕОКАМЕРА КУПАЛЬНАЯ HD-CVI С ИК ПОДСВЕТКОЙ	ШТ	4,00
199	ВИДЕОКАМЕРА КУПАЛЬНАЯ HD-CVI С ИК ПОДСВЕТКОЙ (DH-HAC-HDBW1200DP)	ШТ	4,00
200	БЛОК ПИТАНИЯ ВИДЕОКАМЕР	ШТ	1,00
201	БЛОК ПИТАНИЯ СЕРИИ БП-12В/20А	ШТ	1,00
202	ИСТОЧНИК БЕЗПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS 1500VA	ШТ	1,00
203	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ (МАРКИ ПУГНП, СЕЧЕНИЕМ 2X1,5 ММ)	100М	2,10
204	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. МАРКИ RG-6U	100М	2,10
205	КАБЕЛЬ RG-6U	М	210,00
206	ГОФРА ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ГФ3-20	ШТ	350,00
207	ГОФРА ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ГФ3-25	ШТ	150,00
208	ГОФРА ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ГФ3-40	ШТ	70,00
209	КОРОБКА КОММУТАЦИОННАЯ	ШТ	23,00
210	РАЗЪЕМ КАБЕЛЬНЫЙ BNC	ШТ	48,00
211	ШТЕКЕР ПИТАНИЯ TS DC	ШТ	24,00
212	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ ПВХ	М	210,00

ПОДПИСЬ:

ПРОРЕКТОР САМГМУ ПО ЭКОНОМИКЕ
И ФИНАНСОВЫМ ВОПРОСАМ:

Ф. ЭЛЬМУРОДОВ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР САМГМУ:

Ш. ОСТАНОВ

НАЧАЛЬНИК АХЧ САМГМУ:

Н. ЖУМАЕВ

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ПО ОБМЕРУ
МОНТАЖА И СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ:

Х. ПАРДАЕВ



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Самарқанд вилояти

703003, Samarqand shahri, Ko'ksaroy maydoni-1 "D" bino 2-qavat, Tel:(66) 233-03-89, 233-05-53, E-mail:
sam.expert@bk.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana: 03-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 63659

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Samarqand shahar "Kimyogarlar qo'rg'oni" 29 D kvartalida joylashgan (SamDTU 5 yil muddatga ijaraga olingan) 1-son shahar markaziy kasalxonasining 4-binosini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Samarqand Davlat Tibbiyot Universiteti.

Bosh loyihachi - "Gazloyiha-servis" MChJ.

Litsenziya AL-001049 sonli 28-06-2020 yil.

Moliyalashtirish manbai - O'z mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 58158

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Samarqand Davlat Tibbiyot Universiteti tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kitob 1 - Joriy narxlarda resurslar smetasi. Ish hajmlari ro'yxati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Smeta qismi:

Ishlar qiymatini hisoblash Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" gi 261-sonli qarori, Vazirlar Mahkamasining 2004 yil 12 maydagi "O'zbekiston Respublikasi hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirish kiritish to'g'risida" gi 226-sonli qarori va SHNQ 4..01.16-09 ga muvofiq shartnoma joriy narxlarida qurilish qiymatini aniqlash qoidalariga muvofiq resurs usulida amalga oshirildi.

Obyektning qiymati joriy narxlarda "O'zbekiston Respublikasi qurilish ishlab chiqarishida foydalaniladigan moddiy-texnik resurslar uchun joriy narxlar 2-chorak 2022 yil katalogi" dan foydalangan holda resurs usulida hisob-kitob hujjatlari asosida aniqlanadi. Ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji-sotish narxi, birjalardagi narxlar buyurtmachi tomonidan tadqim etilgan.

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasi Samarqand viloyati bo'yicha Davlat statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda 19 783 so'm qabul qilindi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizaning izohlari va takliflariga ko'ra, smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- mash/soat resurs ko'rsatkichlari, odamlar/soat mehnat xarajatlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va buyumlarga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi;

- buyurtmachi tomonidan e'lon qilingan joriy shartnoma narxlarida obyektning hisob-kitob qiymati QQS bilan 594 269,125 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 60 431,611 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 533 837,514 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi. Normativ mehnat hajmi - 7518,56 kishi-soat.

6.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bob 29-punktiga muvofiq va ShNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

6.3. Loyiha va ish hajmlarining ekspert ko'rigiga taqdim etilgan ishchi loyihaning smeta hujjatlarida muvofiqligi uchun loyiha tashkiloti javobgarligi qayd etiladi.

6.4. Demontaj jarayonida Buyurtmachi qaytgan materiallar mablag'larni belgilangan tartibda hisobga olish kerak.

6.5. Loyiha mualliflari ekspertiza tavsiyasiga binoan Buyurtmachiga tuzatilgan chizmalar va smeta hujjatlarini topshirishlari kerak.

6.6. Ekspert xulosasining amal qilish muddati 2 yil.

7. Xulosalar.

7.1. "Samarqand viloyati Samarqand shahar "Kimyogarlar qo'rg'oni" 29 D kvartalida joylashgan (SamDTU 5 yil muddatga ijaraga olingan) 1-son shahar markaziy kasalxonasining 4-binosini joriy ta'mirlash" mahalla hududlarida sug'orish uchun artizan quduq qazish." ishchi loyihasi ekspertiza ko'rigi natijalari va 6.2., 6.3., 6.4. va 6.5 bandlardagi izohlarni hisobga olgan holda ushbu smeta hujjatlarini ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi 261-son, 4.01.16-09 SHNQga muvofiq qurilish qiymati tavsiyaviy tusga ega bo'lib Buyurtmachining bajarilgan ishlar uchun pudratchi bilan o'zaro hisob-kitob qilish uchun asos bo'la olmaydi. Buyurtmachi pudratchi bilan birgalikda nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda belgilangan tartibda asoslovchi hujjatlarga asosan haqiqiy xarajatlar bo'yicha aniqlanadi. Shartnoma narxi va bajarilgan ishlar hajmi bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Bosh mutaxassis: Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich