



«УТВЕРЖДАЮ»  
Руководитель аппарата  
Верховного суда РУз  
Ж.Юлдашев  
«03» 03 2022 г.

### ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

МЫ, НИЖЕПОДПИСАВШИЕСЯ В КОМИССИИ: НАЧАЛЬНИК ХОЗЯЙСТВЕННОГО ОТДЕЛА ВЕРХОВНОГО СУДА МАМАРАСУЛОВ Х, СТАРШИЙ СПЕЦИАЛИСТ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ОТДЕЛА ЮЛДАШЕВ Ф, СОСТАВИЛИ НОСТЯЩИЙ ДЕФЕКТНЫЙ АКТ, ПО ОБЪЕКТУ: "КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ КАБИНЕТА СИТУАЦИОННОГО ЦЕНТРА И СЕРВЕРНОГО ПОМЕЩЕНИЯ В ЗДАНИЕ ВЕРХОВНОГО СУДА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН ПО АДРЕСУ Г. ТАШКЕНТ ШАЙХАНТАХУРСКИЙ РАЙОН УЛ. АБДУЛЛА КОДИРИЙ". ТРЕБУЕТСЯ ВЫПОЛНЕНИЕ СЛЕДУЮЩИХ ВИДОВ РАБОТ.

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5
<b>ДЕМОНТАЖНЫЙ ПЛАН</b>				
1	ОЧИСТКА СТЕН СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ОТДЕЛКИ ИЗ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЙ ОКРАСОК: С ЛЕСТНИЦ	100М2		1,7000
2	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ АРМСТРОНГА	100М2		0,7830
3	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т		0,0009
4	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2		0,1270
5	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т		0,0002
6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ: СТЕН	100М2		0,5500
7	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ПАРКЕТНЫХ	100М2		0,8600
8	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т		0,0265
9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2		0,1270
10	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т		0,0066
11	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ:	100М		0,4700
12	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т		0,0005
13	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ:	100М		0,0900
14	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т		0,0006
15	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК АЛЮМИНИЕВЫХ	100 КОРОБОК		0,0300
16	ДЕМОНТАЖ АЛЮМИНИЕВЫХ ОКОННЫХ ВИТРАЖА	100 КОРОБОК		0,0100
17	ОТДЕЛКА ВЕНЕЦИАНСКОЙ ШТУКАТУРКОЙ ПОДГОТОВЛЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ В ДВА СЛОЯ ОТТОЧЕНТО	100 М2		1,3500
18	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ, ОБШИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ С ОБЕИХ СТОРОН	М2		7,0000
19	МОНТАЖ ПОТОЛКОВ ИЗ ГРИЛЬЯТО	100М2		0,6400
20	ГРИЛЬЯТО	М2		64,0000
21	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ	100М2		0,0650
22	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОН С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2		0,5400
23	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК ОБШИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ	М2		93,0000
24	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ДОСОК ТАРКЕТНЫХ	100М2		1,0000
25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2		0,0650
26	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М		0,4200
27	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М		0,1600
28	УСТАНОВКА БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,0294
29	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ РАЗМЕР 700Х2100	ШТ		2,0000
30	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ МДФ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,0546
31	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ РАЗМЕР 1000Х2100	ШТ		1,0000
32	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ РАЗМЕР 800Х2100	ШТ		2,0000
33	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ДЕРЕВУ ПОТОЛКОВ	100М2		0,5400
34	ОКРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПОТОЛКОВ	100М2		0,5400
35	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ	100М2		0,0760
36	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ СТЕН	100М2		1,7400
37	МОНТАЖ АЛЮМИНИЕВЫХ ВИТРАЖЕЙ	100М2		0,0600
38	УСТАНОВКА КОЛЕНОВОЙ ДВЕРЕЙ	100М2		0,0754
39	КОЛЕНОВЫЙ ДВЕРЬ РАЗМЕР 2900Х2600	ШТ		1,0000
40	АППАРАТ [КНОПКА, КЛЮЧ УПРАВЛЕНИЯ, ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЙ БЛОКИРОВКИ, ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ, СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА]. КОЛИЧЕСТВО ПОДКЛЮЧАЕМЫХ КОНЦОВ ДО 2	ШТ		1,0000

41	КОДОВЫЙ ЗАМОК С ФЕЙСКОНТРОЛЕМ	ШТ	1,0000
42	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ. ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	0,2730
43	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, И ОТКОСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ	100М2	0,4510
44	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,1400
45	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,0400
46	ОТВОД 90 ГРАД ДЛЯ ПВХ ТРУБ Д-20	ШТ	35,0000
47	МУФТА ППР 20	ШТ	6,0000
48	ЗАГЛУШКА Д-20ММ	ШТ	10,0000
49	ТРОЙНИК ППР 20	ШТ	8,0000
50	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	10 ШТ	0,1000
51	ФИЛЬТР ППР Д-20ММ	ШТ	1,0000
52	АМЕРИКАНКА ППР Д-20 В/Р 1/2	ШТ	3,0000
53	ЛЕНТА ФУМ Л-10М	ШТ	3,0000
54	УШАСТИК В/Р Д-20	ШТ	4,0000
55	КРАН ИГЛОВОЙ ЗАПОРНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Н/Р 1/2 (Д15)	ШТ	4,0000
56	КЛИПСА (Д20)	ШТ	20,0000
57	ЧОПИК (Д50)	ШТ	21,0000
58	САМОРЕЗ ЧЕРНЫЙ 50ММ	КГ	1,0000
59	КРАН ШАРОВОЙ ППР Д-20ММ	ШТ	2,0000
60	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М	0,0600
61	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М	0,0500
62	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М	0,0350
63	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М	0,0400
64	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М	0,0200
65	ОТВОД 45 ГРАД ДЛЯ ПВХ ТРУБ Д-110	ШТ	12,0000
66	ОТВОД 45 ГРАД ДЛЯ ПВХ ТРУБ Д-50	ШТ	8,0000
67	ОТВОД 90ГРАД 50ММ	ШТ	2,0000
68	ЗАГЛУШКА Д-100ММ ПВХ	ШТ	4,0000
69	ЗАГЛУШКА Д-50ММ ПВХ	ШТ	2,0000
70	КЛИПСА ПВХ Д-100ММ	ШТ	10,0000
71	КЛИПСА ПВХ Д-50ММ	ШТ	10,0000
72	САМОРЕЗ ЧЕРНЫЙ 30ММ	КГ	1,0000
73	ГЕРМЕТИК 300ГР	ШТ	2,0000
74	ТРОЙНИК 45ГРАД ДЛЯ ПВХ ТРУБ 100X100X100	ШТ	3,0000
75	ТРОЙНИК 45ГРАД ДЛЯ ПВХ ТРУБ 50X50X50	ШТ	2,0000
76	ТРОЙНИК 45ГРАД ДЛЯ ПВХ ТРУБ 100X50X100	ШТ	1,0000
<b>САНИТАРНО ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ</b>			
77	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ	10КОМПЛ.	0,2000
78	УНИТАЗ СЛЫВНЫМ БОЧКОМ (В КОМПЛЕКТЕ ГОФРА И ШЛАНГ ДЛЯ УНИТАЗА )	КОМПЛ	2,0000
79	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ	10КОМПЛ.	0,1000
80	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 30Л	ШТ	1,0000
81	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ	10КОМПЛ.	0,1000
82	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ В КОМПЛЕКТЕ С СИФОНОМ	ШТ	1,0000
83	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1000
84	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ.	0,3000
85	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ	100ПРИБ	0,0100
86	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ПРИБ	0,0100
87	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ	100ШТ	0,0600
88	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ППР ТРУБ	100М	0,6000
89	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,1056
90	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ СЕКЦИОННЫЕ	СЕКЦИЯ	5,0000
91	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	6,0000
92	КРАН ИНЖЕНЕРА МАЕВСКОГО	ШТ	6,0000
93	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д-20Х1,5	ШТ	12,0000
94	ВЕНТИЛЬ Д-20	ШТ	12,0000
95	ПРОБКА	ШТ	6,0000

96	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100 М	0,5400
97	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д=20Х3.4ММ	ПМ	12,0000
98	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д=25Х4.2ММ	ПМ	10,0000
99	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д=32Х5.4ММ	ПМ	32,0000
100	УГОЛЬНИКИ 90ГРАД Д-20	ШТ	18,0000
101	УГОЛЬНИКИ 90ГРАД Д-25	ШТ	2,0000
102	УГОЛЬНИКИ 90ГРАД Д-32	ШТ	6,0000
103	КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ Д-20Х3,4	ШТ	6,0000
104	КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ Д-25Х4,2	ШТ	15,0000
105	КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ Д-32Х5,4	ШТ	45,0000
106	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ПЛАСТИКОВАЯ 32/25	ШТ	2,0000
107	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ПЛАСТИКОВАЯ 25/20	ШТ	2,0000
108	КРАНШТЕЙН	ШТ	18,0000
109	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ 25Х20Х25	ШТ	4,0000
110	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ 32Х20Х32	ШТ	6,0000
111	МУФТА 20	ШТ	2,0000
112	МУФТА 25	ШТ	3,0000
113	МУФТА 32	ШТ	8,0000
114	ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ ISOCOM	100М2	2,8800
115	ISOCOM	М2	4,7200
<b>ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ</b>			
116	ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ СИГНАЛЬНЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР: БЛОК БАЗОВЫЙ НА 10 ЛУЧЕЙ	ШТ	1,0000
117	ПРИБОР ПРИЕМНО КОНТРОЛЬНЫЙ ОХРАННО ПОЖАРНЫЙ 4 ШЛЕЙФОВ ПС ГРАНДМАГИСТР 4 АРС	ШТ	1,0000
118	УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ: ПРИБОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	1,0000
119	АККУМЛЯТОР СВИНЦОВО КИСЛОТНЫЙ НЕОБСЛУЖИВАЕМЫЙ ДТ 4045	ШТ	1,0000
120	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	16,0000
121	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ТОЧЕЧНЫЙ, НЕАДРЕСНЫЙ ИП212-141	ШТ	16,0000
122	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	2,0000
123	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ, НЕАДРЕСНЫЙ ИПР513-10	ШТ	2,0000
124	УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ: ОПОВЕЩАТЕЛЬ СВЕТОЗВУКОВОЙ	ШТ	2,0000
125	ОПОВЕЩАТЕЛЬ СВЕТОЗВУКОВОЙ ОПОП 124-7	ШТ	2,0000
126	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЙ ВО ВЗРЫВООПАСНЫХ И ПОЖАРООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 6 ММ2	100М	1,4000
127	КАБЕЛЬ СИММЕТРИЧНЫЙ, ПАРНОЙ СКРУТКИ КСВВ 2Х0,5	ПМ	140,0000
128	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ, ПВХ С ЗОНДОМ Д-16	ПМ	130,0000
129	КРЕПЛЕНИЕ-КЛИПСА ДЛЯ ГФЗ	ШТ	180,0000
130	МЕТИЗЫ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ	КГ	0,5000
131	ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000
132	НАСТЕННЫЙ ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТИПА ЩРН	ШТ	1,0000
133	АВТОМАТИЧЕСКИМ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ ВА47-100 ИР31	ШТ	1,0000
134	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСКАХ	100ШТ	0,7400
135	СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ	ШТ	45,0000
136	СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ, STALKER 24WF	ШТ	7,0000
137	СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ СПОТ	ШТ	22,0000
138	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ НАСТЕННЫЙ	100 ШТ	0,0800
139	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0400
140	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ОДНОКЛАВИШНЫЙ НА 16А, 220В "ВС10-001"	ШТ	4,0000
141	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200
142	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ДВУХКЛАВИШНЫЙ НА 16А, 220В "ВС10-001"	ШТ	2,0000
143	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1900
144	РОЗЕТКА	ШТ	7,0000
145	РОЗЕТКА РК 45 CAT5E	ШТ	12,0000
146	ПРΟΣКАТЕЛИ МАГНИТНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЙ. УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ. НА ТОК. А. ДО 40	ШТ	2,0000
147	МАГНИТНЫЙ ПРОСКАТЕЛИ ИР-32А ПМЛ122002	ШТ	2,0000
148	КАБЕЛЬ	100М	5,1700
149	КАБЕЛЬ С МЕДЬЮ ИЛИ ДРУГАМИ 5Х1ММ2	ПМ	15,0000
150	КАБЕЛЬ УТР CAT5E	ПМ	145,0000
151	КАБЕЛЬ С МЕДЬЮ ИЛИ ДРУГАМИ 3Х6ММ2	ПМ	22,0000
152	КАБЕЛЬ С МЕДЬЮ ИЛИ ДРУГАМИ 3Х2,5ММ2	ПМ	230,0000

153	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ 2X2,5MM2	ПМ	180,0000
154	КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ КУВ-1М	ШТ	16,0000
155	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У194МУХЛ2	ШТ	12,0000
156	МЕТИЗЫ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ	КГ	1,0000
157	ГОФРИРОВАННЫЙ ГИБКИЙ ШЛАНГ	ПМ	300,0000
158	КЛИПСА ДЛЯ ПВХ Д-20ММ	ШТ	312,0000
159	УСТАНОВКА НАПОЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ.	100ШТ	0,0600
160	РОЗЕТКА 220В С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 4 МОДУЛЯ КОМПЛЕКТ	ШТ	6,0000
161	КОРОБ НА КОНСТРУКЦИЯХ, КРОНШТЕЙНАХ, ПО ФЕРМАМ И КОЛОННАМ	100М	0,0600
162	ЛОТОК КАБЕЛЬНЫЙ 50X100X3000ММ	ШТ	6,0000
163	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,3000
164	ТРУБА PN Д=20ММ	ПМ	30,0000
165	УГОЛНИК 100ММ	ШТ	1,0000
166	ОТВОД 100ММ	ШТ	1,0000
167	ДЕРЖАТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ВХ100	ШТ	6,0000
168	ШПИЛКА М8 Н-100	ШТ	12,0000
169	ПОДВЕС ДЛЯ ШПИЛКИ	ШТ	12,0000
170	АНКЕР М8	ШТ	12,0000
<b>СЕРВЕРНАЯ</b>			
171	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	М3	0,8400
172	ОТДЕЛКА ВЕНЕЦИАНСКОЙ ШТУКАТУРКОЙ ПОДГОТОВЛЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ В ДВА СЛОЯ ОТТОЧЕНО	100 М2	0,3200
173	МОНТАЖ ПОТОЛКОВ ИЗ ГРИЛЬЯТО	100М2	0,1780
174	ГРИЛЬЯТО	М2	17,8000
175	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОН С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	0,2660
176	ЗАКЛАДКА ПРОЕМА ИЗ КИРПИЧА	М3	6,8200
177	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ СТЕН	100М2	1,5000
178	МОНТАЖ СЪЕМНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОЛОВ ФАЛЬШПОЛА	100М2	0,3000
179	ФАЛЬШПОЛА	М2	30,0000
180	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА КЛЕЕ КН-2	100М	0,1400
181	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ	М2	5,4800
182	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗМЕР 1300X2600	ШТ	1,0000
183	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗМЕР 1000X2100	ШТ	1,0000
184	АППАРАТ [КНОПКА, КЛЮЧ УПРАВЛЕНИЯ, ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЙ БЛОКИРОВКИ, ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ, СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА]. КОЛИЧЕСТВО ПОДКЛЮЧАЕМЫХ КОНЦОВ. ДО 2	ШТ	1,0000
185	КОДОВЫЙ ЗАМОК С ФЕЙСКОНТРОЛЕМ	ШТ	1,0000
<b>ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>			
186	УСТАНОВКА КАМЕР ПРИТОЧНЫХ	КАМЕРА	1,0000
187	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т	ШТ	2,0000
188	ВЕНТИЛЯТОР ОСЕВОЙ С ЭЛ. ДВИГАТЕЛЕМ N-0,020ВТ Л125 М/Ч ВЕНТС 100МА ТУРБО	ШТ	2,0000
189	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ	ШТ	1,0000
190	ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ КРУГЛЫЙ L-660М3/Ч N-0,080ВТ, U-220В	ШТ	1,0000
<b>ВОЗДУХОВОДЫ</b>			
191	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М2	0,3600
192	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,5 М2	РЕШЕТКА	12,0000
193	РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ВЫТЯЖНАЯ 200X300	ШТ	12,0000
194	УСТАНОВКА ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЕЙ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ПОДАЧИ ВОЗДУХА В РАБОЧУЮ ЗОНУ МАССОЙ ДО 20 КГ	ШТ	40,0000
195	КРЕПЛЕНИЯ ВОЗДУХОВОДОВ	КГ	40,0000
196	УСТАНОВКА ВНЕШНЕГО БЛОКА МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМЫ	1 БЛОК	2,0000
197	МИНИ НАРУЖНЫЙ БЛОК N-1,5КВТ, Q-8КВТ	ШТ	1,0000
198	МИНИ НАРУЖНЫЙ БЛОК N-2,4КВТ, Q-16КВТ	ШТ	1,0000
199	УСТАНОВКА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА ПОТОЛОЧНОГО ТИПА МОЩНОСТЬЮ ДО 5 КВТ	1 БЛОК	4,0000
200	МИНИ ВНУТРЕННИЙ БЛОК N-0,045КВТ, Q-2,8КВТ	ШТ	2,0000
201	МИНИ ВНУТРЕННИЙ БЛОК N-0,046КВТ, Q-7,1КВТ	ШТ	2,0000
202	ТРУБА МЕДНАЯ	КГ	16,7100
203	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,3000
204	ТРУБА PN Д=25X2,3ММ	ПМ	30,0000
205	ТРУБА PN Д=32X2,2ММ	ПМ	4,0000
206	ТРУБА PN Д=40X2,3ММ	ПМ	10,0000
207	ШИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ. МАССА ШИТКА. КГ. ДО 6	ШТ	1,0000
208	НАСТЕННЫЙ ШИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТИПА ШРН	ШТ	1,0000
209	АВТОМАТИЧЕСКИМ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ ВА47-100 ИР31	ШТ	1,0000

210	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСКАХ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ ДО 2	100ШТ	0,1100
211	СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ, LED CSVT OPERLUX-38/OPAL/R-2	ШТ	6,0000
212	СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ, STALKER 24WF	ШТ	4,0000
213	СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ, АК-ACR/R 24W "	ШТ	1,0000
214	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200
215	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ОДНОКЛАВИШНЫЙ НА 16А, 220В "ВС10-001"	ШТ	2,0000
216	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0100
217	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ДИУХКЛАВИШНЫЙ НА 16А, 220В "ВС10-001"	ШТ	1,0000
218	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0300
219	РОЗЕТКА	ШТ	3,0000
220	КАБЕЛЬ	100М	0,8800
221	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ 5Х6ММ2	ПМ	15,0000
222	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ 5Х2,5ММ2	ПМ	6,0000
223	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ 3Х2,5ММ2	ПМ	27,0000
224	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ 2Х2,5ММ2	ПМ	40,0000
225	КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ КУВ-1М	ШТ	5,0000
226	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У194МУХЛ2	ШТ	2,0000
227	МЕТИЗЫ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	КГ	0,5000
228	ГОФРИРОВАННЫЙ ГИБКИЙ ШЛАНГ	ПМ	60,0000
229	КЛИПСА ДЛЯ ПВХ Д-20ММ	ШТ	110,0000
<b>ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ</b>			
230	УСТАНОВКА ВИДЕОКАМЕР	ШТ	3,0000
231	ИР КАМЕРА С ФИКСИРОВАННЫМ ОБЪЕКТИВОМ ИК ПОДСВЕТКОЙ ДО 30М.	ШТ	3,0000
232	ПАТЧ КОРД RJ45 CAT 2M	ШТ	3,0000
233	КЛИПСА ДЛЯ ПВХ Д-20ММ	ШТ	90,0000
234	ГОФРИРОВАННЫЙ ГИБКИЙ ШЛАНГ	ПМ	45,0000
235	КАБЕЛЬ	100М	0,5000
236	КАБЕЛЬ ЖИЛАМИ СЕЧ 4Х2Х0,57ММ2	ПМ	50,0000
<b>ОБОРУДОВАНИЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ</b>			
237	СТАНЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ПУЛЬТ СЛУЖЕБНОЙ СВЯЗИ И КОНТРОЛЯ	ШТ	1,0000
238	ПУЛЬТ КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ	ШТ	1,0000
239	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ. ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ ОБЪЕКТОВЫЕ НА 1 ЛУЧ	ШТ	1,0000
240	ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ С2000-АСПТ	ШТ	1,0000
241	ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР: БЛОК ЛИНЕЙНЫЙ	10ЛУЧЕЙ	1,2000
242	БАЗА ДЛЯ ДЕТЕКТОРА	ШТ	12,0000
243	ИЗВЕЩАТЕЛИ ОС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: УДАРНО-КОНТАКТНЫЙ, БЕСКОНТАКТНЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ИЛИ ПЬЕЗОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕКЛЕ	ШТ	1,0000
244	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ, ИПР-513-10	ШТ	1,0000
245	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	17,0000
246	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ИП 212-141	ШТ	17,0000
247	АБОНЕНТСКОЕ И ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ОПОВЕЩАТЕЛИ	ШТ	5,0000
248	ОПОВЕЩАТЕЛЬ СВЕТО-ЗВУКОВОЙ ОПОП 12-7	ШТ	2,0000
249	ТАБЛО. ГАЗ УХОДИ ОПОВЕЩАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ, ТАБЛО "ГАЗ! УХОДИ!"	ШТ	1,0000
250	ТАБЛО. ГАЗ НЕ ВХОДИ ОПОВЕЩАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ, ТАБЛО "ГАЗ! НЕ ВХОДИ!"	ШТ	1,0000
251	ТАБЛО. АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА ОПОВЕЩАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ, ТАБЛО "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА"	ШТ	1,0000
252	АККУМУЛЯТОР, ТИПЫ С-10, СК-10, С-12, СК-12	ШТ	2,0000
253	АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ С БОКСОМ 12V 7A/Ч	ШТ	2,0000
254	УСТАНОВКА БАЛЛОНОВ ДЛЯ СЖИЖЕННОГО ГАЗА В ШКАФУ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ БАЛЛОНОВ ДО 2	ШТ	2,0000
255	МОДУЛЬ ГАЗОВОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ МГПХ И НЕЙ 150-67,5-33-ЭМ В КОМПЛЕКТЕ: 1) БАЛЛОН-2ШТ. 2) ЗПУ-2ШТ. 3) СИФОННАЯ ТРУБКА-2ШТ. 4) ЭЛЕКТРОМАГНИТ-2ШТ. 5) УСТРОЙСТВО РУЧНОГО ПУСКА М ПРЕХОД ЧЕКОЙ-2ШТ. 6) ТРАНСПОРТНАЯ ЗАГЛУШКА-2ШТ. 7) СДУ-2ШТ. 8) ЭЛЕКТРОПУСК-2ШТ	ШТ	2,0000
256	ШКАФ	ШКАФ	1,0000
257	РОСИТЕЛИ, НАСАДКИ ГАЗОВОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ БЕЗ ДЕКОРАТИВНОЙ РОЗЕТКИ	100ШТ	0,0800
258	НАСАДКИ РАСПЫЛИТЕЛЬНЫЕ С-Р-В-280-G1 1/2	ШТ	4,0000
259	НАСАДКИ РАСПЫЛИТЕЛЬНЫЕ С-Р-В-120-G1 1/2	ШТ	4,0000
260	ПАТРУБОК ПОД РАСПРИТЕЛЬ ГАЗОВЫЙ	ШТ	8,0000
261	ЗАПРАВКА МОДУЛЯ ХЛАДОН 227	КГ	252,0000
262	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т	ШТ	1,0000
263	АВТОНОМНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ГАЗООДАЛЕНИЯ С КНОПЧНЫМ ПОСТОМ. С ГАЗООДАЛЕНИЕМ ТРУБОМ 10М	ШТ	1,0000

<b>КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</b>			
264	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	2,6000
265	КАБЕЛЬ НЕГОРЮЧИЙ КВСВВНГ LS 1 X2X0,8 MM2	1000 М	0,2600
<b>МОНТАЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ И МАТЕРИАЛЫ</b>			
266	ТРУБА ДИАМЕТР, ММ, ДО 50	100М	2,5000
267	ГОФРОТРУБКА ИЗ ПВХ Д 16	М	250,0000
268	КЛИПСЫ ОДИНАРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 16 ММ	ШТ	500,0000
269	УСТАНОВКА БЛОК АВТОМАТИКИ	ШТ	1,0000
270	БЛОК АВТОМАТИКИ В КОМПЛЕКТЕ: 1)ТРУБА ГАЗОУДАЛЕНИЯ 10М 2)УЗЕЛ СТЫКОВОЧНЫЙ СТЕНОВОЙ 3)БЛОК ТЕХНИЧЕСКИЙ И МОНТАЖНЫЙ КОМПЛЕКТ.	ШТ	1,0000
271	САМОРЕЗ ТИТАН 40ММ	КГ	1,0000
272	АНКЕРНЫЙ БОЛТ М 8Х30	ШТ	50,0000
273	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ БЕСШОВНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,2800
274	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ БЕСШОВНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,1200
275	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ БЕСШОВНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 65 ММ	100М	0,1000
276	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ СТАЛЬНЫХ НАПОРНЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 80 ММ	Т	0,0075
277	ОТВОД САТАЛЬНЫЕ 90 ГРАД	ШТ	7,0000
278	ТРОИНИК СТАЛЬНОЙ 90 ГРАД	ШТ	7,0000
279	ШПИЛКА М10	ШТ	20,0000
280	ПЕРЕХОДЫ	ШТ	10,0000
281	ХОМУТЫ	ШТ	52,0000
282	ДЮБЕЛЬ ПЛАСТМАССОВЫЙ	УПАК	1,0000
283	ЗАГЛУШКА СТАЛЬНАЯ	ШТ	8,0000
284	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ. МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	6,0000
285	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ, НЕАДРЕСНЫЙ ИПР513-10	ШТ	6,0000
286	ЭМБЛЕМА ЛОГОТИП ИЗ ФОМЕКСА	ШТ	1,0000

Подписи:

НАЧАЛЬНИК ХОЗЯСТВЕННОГО ОТДЕЛА

СТАРШИЙ СПЕЦИАЛИСТ ХОЗЯСТВЕННОГО ОТДЕЛА



Х. МАМАРАСУЛОВ

Ф. ЮЛДАШЕВ

Дог. \_\_\_\_\_

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА  
РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ КАБИНЕТА ИТ СПЕЦИАЛИСТОВ В ВЕРХОВНОГО СУДА ПО АДРЕСУ Г.  
ТАШКЕНТ ШАЙХАНТАХУРСКИЙ РАЙОН УЛ. АБДУЛЛА КОДИРИЙ

ИСПРАВЛЕННО ПО ЗАМЕЧАНИЯМ ЭКСПЕРТИЗЫ

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДОВ	62 354,326
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДОВ	187 806,770
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12%	79 140,945
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	5 164,009
5	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ СО СТОИМОСТЬЮ ОБОРУДОВАНИЯ	334 466,050
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ БЕЗ СТОИМОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ	272 111,724
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА , В ТОМ ЧИСЛЕ :	0,000
8	а) ВРЕМЕННЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ОТ ПРЯМЫХ ЗАТРАТ БЕЗ СТОИМОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ	0,000
9	б) ЗИМНЕЕ УДОРОЖАНИЕ ОТ ПРЯМЫХ ЗАТРАТ БЕЗ СТОИМОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ	0,000
10	в) ЗАТРАТЫ ПО ДАННЫМ ПОС	0,000
11	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА БЕЗ СТОИМОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ	46 993,695
12	ИТОГО	381 459,744
13	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ -0,4% ОТ СТРАХОВОЙ СУММЫ (80% ОТ ПОЛНОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА)	1 220,671
14	ИТОГО	382 680,416
15	ЗАТРАТЫ НА ПОКРЫТИЕ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЕ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0,000
16	<b>И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Ш И Х Ц Е Н А Х</b>	<b>382 680,416</b>
17	Н Д С 15%	57 402,062
18	<b>И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А С Н Д С - 15%</b>	<b>440 082,478</b>



КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ КАБИНЕТА СИТУАЦИОННОГО ЦЕНТРА И СЕРВЕРНОГО ПОМЕЩЕНИЯ В ЗДАНИИ ВЕРХОВНОГО СУДА РЕСПУБЛИКИ  
УЗБЕКИСТАН ПО АДРЕСУ Г. ТАШКЕНТ ШАЙХАНТАХУРСКИЙ РАЙОН УЛ. АБДУЛЛА КОДИРИЙ  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1  
(локальная ресурсная смета)

на \_\_\_\_\_, ИСПРАВЛЕННО ПО ЗАМЕЧАНИЯМ ЭКСПЕРТИЗЫ  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

№ 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
<b>РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖНЫЙ ПЛАН</b>					
1	E62-041-01	ОЧИСТКА СТЕН СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ОТДЕЛКИ ИЗ ВОДОЭМУЛСИОННЫЙ ОКРАСОК	100M2	1,7000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	35,36
2	E54-003-04 ДОП. 8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ АРМСТРОНГА	100M2 ПОДШИВК И	0,7830	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,65	19,301
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,04698
2.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,04698
2.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,12	0,09396
3	E54-003-04 ДОП. 8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100M2 ПОДШИВК И	0,1270	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,65	3,1305
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,00762
3.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,00762
3.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,12	0,01524
4	E63-010-01	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ: СТЕН	100M2	0,5500	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,31	4,0205
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,11
4.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,11
5	E57-002-08	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ПАРКЕТНЫХ	100M2	0,8600	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,59	34,9074
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,67	0,5762
5.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,67	0,5762
5.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	3,08	2,6488
6	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,1270	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,87	8,8735
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,44	0,18288
6.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,18288
6.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	5,2	0,6604
7	E57-003-01	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ:	100M	0,4700	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,77	1,7719
7.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,11	0,0517
8	E57-003-02	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ:	100M	0,0900	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,28	1,2852
8.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,62	0,0558
9	E56-009-07 ДОП. 8	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК АЛЮМИНИЕВЫХ	100 КОРОБОК	0,0300	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	127,34	3,8202
9.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,1152
10	E56-001-06 ДОП. 8	ДЕМОНТАЖ АЛЮМИНИЕВЫХ ОКОННЫХ ВИТРАЖА	100 КОРОБОК	0,0100	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	122,8	1,228
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,21	0,0121
10.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,21	0,0121
10.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	8,16	0,0816
11	E1502-040-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	ОТДЕЛКА ВЕНЕЦИАНСКОЙ ШТУКАТУРКОЙ ПОДГОТОВЛЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ В ДВА СЛОЯ ОТТОЧЕНО	100 M2	1,3500	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,15	163,5525
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,216
11.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,405
11.4	9210	ВОДА	М3	0,088	0,1188
11.5	29005	ВОСК ЗАЩИТНЫЙ	КГ	10	13,5
11.6	29073	ОТТОЧЕНО	КГ	60	81
12	E1507-002-04 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ, ОБШИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ С ОБЕИХ СТОРОН.	M2	7,0000	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	9,1
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,56
12.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,28
12.4	1369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,01	0,07
12.5	1521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,28
12.6	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,08	0,56
12.7	30485	ДЮБЕЛЬ	ШТ	1,2	8,4

1	2	3	4	5	6
12.8	35421	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОЛОКОН	M2	1,03	7,21
12.9	35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,7	4,9
12.10	35441	ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ"	КГ	0,15	1,05
12.11	35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	M	1,5	10,5
12.12	35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	M	1,42	9,94
12.13	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	M	0,92	6,44
12.14	35448	ШУРУП TN25	ШТ	14	98
12.15	35449	ШУРУП TN35	ШТ	26	182
12.16	35462	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС65/50	M	2,27	15,89
12.17	35468	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН65/40	M	0,63	4,41
12.18	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	M2	4,2	29,4
<b>13</b>	<b>E1501-047-16 ДОП. 4</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОТОЛКОВ ИЗ ГРИЛЬЯТО</b>	<b>100M2</b>	<b>0,6400</b>	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	108,36	69,3504
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,39	0,2496
13.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,54	2,2656
13.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,16
<b>14</b>	<b>СЦЕНА91-2</b>	<b>ГРИЛЬЯТО</b>	<b>M2</b>	<b>64,0000</b>	
<b>15</b>	<b>E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.</b>	<b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,0650</b>	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	10,0945
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,69	0,04485
15.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	0,20865
15.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,03575
15.5	30099	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1 8 КГ	КГ	1,2	0,078
15.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,000065
15.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,02665
15.8	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,000182
15.9	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	6,825
15.10	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,000137
<b>16</b>	<b>E1501-054-01 ДОП. 1</b>	<b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОН С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА</b>	<b>100M2</b>	<b>0,5400</b>	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	572,87	309,3498
16.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	87,65	47,331
16.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	226,8	122,472
16.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,35	28,809
16.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	T	0,0108	0,005832
16.6	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	T	0,0025	0,00135
16.7	32299	ГИПСОКАРТОН	M2	118	63,72
16.8	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕННЫЙ	1000ШТ	1,08	0,5832
16.9	49329	ПРОФИЛЬ 60X27	M	840	453,6
16.10	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	382	206,28
16.11	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	180	97,2
16.12	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	90	48,6
16.13	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	127	68,58
16.14	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	226	122,04
<b>17</b>	<b>E1507-002-01 ДОП. 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК ОБШИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ</b>	<b>M2</b>	<b>93,0000</b>	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	120,9
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	7,44
17.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	3,72
17.4	1369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,01	0,93
17.5	1521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч	0,04	3,72
17.6	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,08	7,44
17.7	30485	ДЮБЕЛЬ	ШТ	1,2	111,6
17.8	35421	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОЛОКОН	M2	1,03	95,79
17.9	35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,3	27,9
17.10	35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	M	1,5	139,5
17.11	35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	M	1,61	149,73
17.12	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	M	1,11	103,23
17.13	35448	ШУРУП TN25	ШТ	10	930
17.14	35449	ШУРУП TN35	ШТ	28	2604
17.15	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	M	2	186
17.16	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	M	0,61	56,73
17.17	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	M2	4,2	390,6
<b>18</b>	<b>E1101-034-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ДОСОК ТАРКЕТНЫХ</b>	<b>100M2</b>	<b>1,0000</b>	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35,19	35,19
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,13	1,13
18.3	1170	МАШИНЫ ПАРКЕТНО-СТРОГАЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	2,1	2,1
18.4	1194	МАШИНЫ ПАРКЕТНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	4,9	4,9
18.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,47	0,47
18.6	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,32	0,32
18.7	9219	ВОДА	M3	0,2	0,2
18.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0138	0,0138
18.9	32106	МАСТИКА БИТУМНО-КУКЕРСОЛЬНАЯ ХОЛОДНАЯ	T	0,02	0,02
18.10	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	1	1
18.11	36290	ДОСКИ ПАРКЕТНЫЕ	M2	104	104

1	2	3	4	5	6
19	Е1101-027-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,0650	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	7,7857
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,94	0,1911
19.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0234
19.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	0,1495
19.5	9219	ВОДА	МЗ	3,85	0,25025
19.6	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	6,63
19.7	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	3,06	0,1989
19.8	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	1,3	0,0845
20	Е1101-039-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,4200	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	3,213
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0336
20.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0003	0,000126
20.4	51452	ПЛИНТУСА	М	101	42,42
21	Е1101-039-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,4600	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,6	3,776
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,0096
21.3	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	16,16
21.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,16	0,0256
22	Е1001-037- 01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0294	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47	2,6304
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,65	0,10731
22.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,048804
22.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,284886
22.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,112896
22.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,173754
22.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	15,6702
22.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,056448
23	СЦЕНА8-71	АЛЮМИНЕВЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ РАЗМЕР 700Х2100	ШТ	2,0000	
24	Е1001-039-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0546	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	5,6937
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	0,728364
24.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,090636
24.4	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:0	МЗ	0,105	0,005733
24.5	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,001289
24.6	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0021	0,000115
24.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000225
24.8	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,000874
24.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	4,8594
24.10	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,08	0,004368
24.11	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	5,8968
24.12	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	2,0475
25	СЦЕНА8-5	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ РАЗМЕР 1000Х2100	ШТ	1,0000	
26	СЦЕНА8-6	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ РАЗМЕР 800Х2100	ШТ	2,0000	
27	Е1504-027-02 ДОП. 4	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ДЕРЕВУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,5400	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,65	8,991
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0162
27.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0054
27.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,018	0,00972
27.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,3	0,162
27.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,054
28	Е1504-005-02 ДОП. 4	ОКРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПОТОЛКОВ	100М2	0,5400	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,94	9,1476
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,054
28.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0054
28.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,057	0,03078
28.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,00297
28.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,33	0,1782
28.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,11	0,0594
29	Е1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ	100М2	0,0760	

1	2	3	4	5	6
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	146,42	11,1279
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,05472
29.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	0,24016
29.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,05928
29.5	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	95
29.6	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	7,98
29.7	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1 8 КГ	КГ	1,4	0,1064
29.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000106
29.9	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,03496
29.10	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,000258
29.11	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,000167
<b>30</b>	<b>E1504-027-01</b>	<b>ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>1,7400</b>	
	<b>ДОП. 4</b>				
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,1	21,054
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0522
30.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0174
30.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,016	0,02784
30.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,3	0,522
30.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,174
<b>31</b>	<b>E0904-010-03</b>	<b>МОНТАЖ АЛЮМИНИЕВЫХ ВИТРАЖЕЙ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0600</b>	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	322,78	19,3638
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,95	1,197
31.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,66	0,3396
31.4	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч	2,4	0,144
31.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	17	1,02
31.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001	0,00006
31.7	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,57	0,0342
31.8	44196	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ (С НАЩЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ)	М2	100	6
<b>32</b>	<b>E1505-002-04</b>	<b>УСТАНОВКА КОЛЕНОВОЙ ДВЕРЕЙ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0754</b>	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	111,31	8,3928
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,22	0,091988
32.3	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,0021	0,000158
32.4	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	29	2,1866
32.5	33135	СТЕКЛО ЛИСТОВОЕ ВИТРИННОЕ ПОЛИРОВАННОЕ	М2	102	7,6908
32.6	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	1	0,0754
32.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,2	0,01508
<b>33</b>	<b>СЦЕНА 8-696</b>	<b>КОЛЕНОВЫЙ ДВЕРЬ РАЗМЕР 2900Х2600</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>34</b>	<b>Ц0801-081-01</b>	<b>АППАРАТ [КНОПКА, КЛЮЧ УПРАВЛЕНИЯ, ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЙ БЛОКИРОВКИ, ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ, СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА], КОЛИЧЕСТВО ПОДКЛЮЧАЕМЫХ КОНЦОВ, ДО 2</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,13	1,13
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,08
34.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,04
34.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,06	0,06
34.5	64492	ОКОНЦЕВАТЕЛИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
<b>35</b>	<b>СЦЕНА 1-1234</b>	<b>КОДОВЫЙ ЗАМОК С ФЕЙСКОНТРОЛЕМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>36</b>	<b>E1504-005-01</b>	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>0,2730</b>	
	<b>ДОП. 4</b>				
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,18	4,1441
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,02457
36.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00273
36.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,052	0,014196
36.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,001365
36.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,3	0,0819
36.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,0273
<b>37</b>	<b>E1501-026-01</b>	<b>ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, И ОТКОСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,4510</b>	
	<b>ДОП. 6</b>				
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	279,29	125,9598
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,66	4,3567
37.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,37884
37.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,16	0,52316
37.5	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,53	0,23903
37.6	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	7,3	3,2923
37.7	9219	ВОДА	М3	0,4	0,1804
37.8	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	100	45,1
37.9	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,006765
37.10	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,169125
37.11	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,2255
37.12	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,00902
<b>38</b>	<b>E1604-002-01</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,1400</b>	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	26,6336
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,64	1,9096
38.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	1,8676
38.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0042
38.5	9219	ВОДА	М3	0,47	0,0658
38.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00085	0,000119
38.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,000224

1	2	3	4	5	6
38.8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,035
38.9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,035
38.10	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,014
38.11	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,55	0,077
38.12	99029	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПН 10 Д=20X1,9	ПМ	89,9	12,586
39	E1604-002-01	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,0400</b>	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	7,6096
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,64	0,5456
39.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	0,5336
39.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0012
39.5	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,0188
39.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,000034
39.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,000064
39.8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,01
39.9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,01
39.10	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,004
39.11	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,55	0,022
39.12	990291	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПН 20 Д=20X3,4	ПМ	89,9	3,596
40	СЦЕНА1-2291	<b>ОТВОД 90 ГРАД ДЛЯ ПВХ ТРУБ Д-20</b>	<b>ШТ</b>	<b>35,0000</b>	
41	СЦЕНА1-2486	<b>МУФТА ППР 20</b>	<b>ШТ</b>	<b>6,0000</b>	
42	СЦЕНА1-213	<b>ЗАГЛУШКА Д-20ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>10,0000</b>	
43	СЦЕНА1-208	<b>ТРОЙНИК ППР 20</b>	<b>ШТ</b>	<b>8,0000</b>	
44	E1806-007-01	<b>УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДИАМЕТРОМ 20 ММ</b>	<b>10 ШТ</b>	<b>0,1000</b>	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,18	0,818
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,036
44.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,001
44.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,78	0,278
44.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0007	0,00007
45	СЦЕНА1-220	<b>ФИЛЬТР ППР Д-20ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
46	СЦЕНА1-221	<b>АМЕРИКАНКА ППР Д-20 В/Р 1/2</b>	<b>ШТ</b>	<b>3,0000</b>	
47	СЦЕНА1-209	<b>ЛЕНТА ФУМ Л-10М</b>	<b>ШТ</b>	<b>3,0000</b>	
48	СЦЕНА1-201	<b>УШАСТИК В/Р Д-20</b>	<b>ШТ</b>	<b>4,0000</b>	
49	СЦЕНА1-216	<b>КРАН ИГЛОВОЙ ЗАПОРНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Н/Р 1/2 (Д15)</b>	<b>ШТ</b>	<b>4,0000</b>	
50	СЦЕНА1-217	<b>КЛИПСА (Д20)</b>	<b>ШТ</b>	<b>20,0000</b>	
51	СЦЕНА1-218	<b>ЧОПИК (Д50)</b>	<b>ШТ</b>	<b>21,0000</b>	
52	СЦЕНА1-219	<b>САМОРЕЗ ЧЕРНЫЙ 50ММ</b>	<b>КГ</b>	<b>1,0000</b>	
53	СЦЕНА1-215	<b>КРАН ШАРОВОЙ ППР Д-20ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
54	E1604-003-02 ДОП. 9	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПР ОВОДА</b>	<b>0,0600</b>	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,74	3,9444
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,0174
54.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0042
54.4	9219	ВОДА	МЗ	1,57	0,0942
54.5	28314	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ИЗ ПВХ ДИАМЕТРОМ 110 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3,2 ММ, ДЛИНОЙ 3000 ММ	ШТ	33,3333	2
55	E1604-003-02 ДОП. 9	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПР ОВОДА</b>	<b>0,0500</b>	
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,74	3,287
55.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,0145
55.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0035
55.4	9219	ВОДА	МЗ	1,57	0,0785
55.5	28312	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ИЗ ПВХ ДИАМЕТРОМ 110 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3,2 ММ, ДЛИНОЙ 1000 ММ	ШТ	100	5
56	E1604-003-02 ДОП. 9	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПР ОВОДА</b>	<b>0,0350</b>	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,74	2,3009
56.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,01015
56.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,00245
56.4	9219	ВОДА	МЗ	1,57	0,05495
56.5	28311	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ИЗ ПВХ ДИАМЕТРОМ 110 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3,2 ММ, ДЛИНОЙ 500 ММ	ШТ	200	7
57	E1604-003-01 ДОП. 9	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПР ОВОДА</b>	<b>0,0400</b>	
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,52	2,9008
57.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	0,0056
57.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0012
57.4	9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,0156
57.5	28313	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ИЗ ПВХ ДИАМЕТРОМ 110 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3,2 ММ, ДЛИНОЙ 2000 ММ	ШТ	50	2
58	E1604-003-01 ДОП. 9	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПР ОВОДА</b>	<b>0,0200</b>	
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,52	1,4504
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	0,0028

1	2	3	4	5	6
58.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0006
58.4	9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,0078
58.5	28317	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ИЗ ПВХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3,2 ММ, ДЛИНОЙ 500 ММ	ШТ	200	4
59	СЦЕНА1-229	ОТВОД 45 ГРАД ДЛЯ ПВХ ТРУБ Д-110	ШТ	12,0000	
60	СЦЕНА1-230	ОТВОД 45 ГРАД ДЛЯ ПВХ ТРУБ Д-50	ШТ	8,0000	
61	СЦЕНА1-248	ОТВОД 90ГРД 50ММ	ШТ	2,0000	
62	СЦЕНА1-232	ЗАГЛУШКА Д-100ММ ПВХ	ШТ	4,0000	
63	СЦЕНА1-233	ЗАГЛУШКА Д-50ММ ПВХ	ШТ	2,0000	
64	СЦЕНА1-239	КЛИПСА ПВХ Д-100ММ	ШТ	10,0000	
65	СЦЕНА1-240	КЛИПСА ПВХ Д-50ММ	ШТ	10,0000	
66	СЦЕНА1-242	САМОРЕЗ ЧЕРНЫЙ 30ММ	КГ	1,0000	
67	СЦЕНА1-243	ГЕРМЕТИК 300ГР	ШТ	2,0000	
68	СЦЕНА1-237	ТРОЙНИК 45ГРАД ДЛЯ ПВХ ТРУБ 100X100X100	ШТ	3,0000	
69	СЦЕНА1-238	ТРОЙНИК 45ГРАД ДЛЯ ПВХ ТРУБ 50X50X50	ШТ	2,0000	
70	СЦЕНА1-236	ТРОЙНИК 45ГРАД ДЛЯ ПВХ ТРУБ 100X50X100	ШТ	1,0000	
<b>РАЗДЕЛ 2. САНИТАРНО ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ</b>					
71	E1701-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ	10КОМПЛ.	0,2000	
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,64	4,928
71.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,71	0,142
71.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,04
71.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8
71.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00008
71.6	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	0,8
71.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00004
71.8	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,0008	0,00016
71.9	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	0,16
71.10	34247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,0002
71.11	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,008
71.12	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	4
71.13	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000006
72	СЦЕНА1-2421	УНИТАЗ СЛЫВНЫМ БОЧКОМ (В КОМПЛЕКТЕ ГОФРА И ШЛАНГ ДЛЯ УНИТАЗА)	КОМПЛ	2,0000	
73	E1701-008-01	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ	10КОМПЛ.	0,1000	
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	87,36	8,736
73.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,52	0,152
73.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,035
73.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00024	0,000024
73.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00012	0,000012
73.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1	0,01
74	ЦЕНА-2430	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 30Л	ШТ	1,0000	
75	E1701-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ	10КОМПЛ.	0,1000	
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,65	2,165
75.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,35	0,035
75.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,02
75.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,013
75.5	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
75.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00004
75.7	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,2
75.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00002
75.9	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,00036
75.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3	0,03
75.11	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00007
76	СЦЕНА1-2420	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ В КОМПЛЕКТЕ С СИФОНОМ	ШТ	1,0000	
77	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1000	
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	0,7
77.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,01
77.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
77.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000026
77.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000013
77.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,013
77.7	44543	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	10	1
77.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00001
78	E1701-009-22 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ.	0,3000	
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,06	1,518
78.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,039
78.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,009
78.4	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0006
78.5	444279	ТРАПЫ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	10	3
79	E65-004-02	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ	100ПРИБ	0,0100	
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,84	0,6384
79.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,0029
79.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,0029
79.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	2,65	0,0265
80	E65-004-01	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ПРИБ	0,0100	
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,3	0,513
80.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,26	0,0026
80.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,26	0,0026

1	2	3	4	5	6
80.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,82	0,0182
81	E65-019-01	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ	100ШТ	0,0600	
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110	6,6
81.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,24	0,1344
82	E65-01-04МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ППР ТРУБ	100М	0,6000	
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,68	4,608
83	E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,1056	
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,6	6,928
83.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,13	0,330559
83.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,022178
83.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,009505
83.5	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,8	0,084488
83.6	9219	ВОДА	М3	15	1,5841
83.7	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,67	0,070759
83.8	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	4,668
83.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,000475
84	СЦЕНА-102	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНЬЕВЫЕ СЕКЦИОННЫЕ	СЕКЦИЯ	59,0000	
85	E1605-001-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	6,0000	
85.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,47	8,82
85.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,12
85.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35	2,1
85.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00084
85.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0011	0,0066
85.6	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ 50	1000ШТ	0,002	0,012
86	СЦЕНА-101	КРАН ИНЖЕНЕРА МАЕВСКОГО	ШТ	6,0000	
87	СЦЕНА-103	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д-20Х1/5	ШТ	12,0000	
88	СЦЕНА-104	ВЕНТИЛЬ Д-20	ШТ	12,0000	
89	СЦЕНА-105	ПРОБКА	ШТ	6,0000	
90	E1604-003-01 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	0,5400	
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,52	39,1608
90.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	0,0756
90.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0162
90.4	9219	ВОДА	М3	0,39	0,2106
91	СЦЕНА-106	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д=20Х3,4ММ	ПМ	12,0000	
92	СЦЕНА-107	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д=25Х4,2ММ	ПМ	10,0000	
93	СЦЕНА-108	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д=32Х5,4ММ	ПМ	32,0000	
94	СЦЕНА-110	УГОЛЬНИКИ 90ГРАД Д-20	ШТ	18,0000	
95	СЦЕНА-111	УГОЛЬНИКИ 90ГРАД Д-25	ШТ	2,0000	
96	СЦЕНА-1154	УГОЛЬНИКИ 90ГРАД Д-32	ШТ	6,0000	
97	СЦЕНА-112	КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ Д-20Х3,4	ШТ	6,0000	
98	СЦЕНА-113	КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ Д-25Х4,2	ШТ	15,0000	
99	СЦЕНА-114	КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ Д-32Х5,4	ШТ	45,0000	
100	СЦЕНА-117	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ПЛАСТИКОВАЯ 32/25	ШТ	2,0000	
101	СЦЕНА-118	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ПЛАСТИКОВАЯ 25/20	ШТ	2,0000	
102	СЦЕНА-119	КРАНШТЕЙН	ШТ	18,0000	
103	СЦЕНА-124	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ 25Х20Х25	ШТ	4,0000	
104	СЦЕНА-123	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ 32Х20Х32	ШТ	6,0000	
105	СЦЕНА-1161	МУФТА 20	ШТ	2,0000	
106	СЦЕНА-1162	МУФТА 25	ШТ	3,0000	
107	СЦЕНА-1163	МУФТА 32	ШТ	8,0000	
108	E2601-054-01	ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ ISOCOM	100М2	2,8800	
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,98	92,1024
108.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,47	1,3536
108.3	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	1,26	3,6288
108.4	30101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,0126	0,036288
108.5	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,00126	0,003629
108.6	32124	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	Т	0,03	0,0864
109	СЦЕНА-126	ISOCOM	М2	4,7200	
<b>РАЗДЕЛ 3. ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ</b>					
110	Ц1008-001-06 ДОП. 4	ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ СИГНАЛЬНЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР: БЛОК БАЗОВЫЙ НА 10 ЛУЧЕЙ	ШТ	1,0000	
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,8	4,8
110.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,16
110.3	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
111	ЦЕНА3-1	ПРИБОР ПРИЕМНО КОНТРОЛЬНЫЙ ОХРАННО ПОЖАРНЫЙ 4 ШЛЕЙФОВ ПС ГРАНДМАГИСТР 4 АРС	ШТ	1,0000	
112	Ц1008-003-02 ДОП. 4	УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ: ПРИБОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	1,0000	
112.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,6	3,6
112.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,09	0,09
112.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002
112.4	34351	КАНИФЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0006	0,0006
112.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,2	0,2
112.6	64855	ПРИОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,006	0,006
113	ЦЕНА3-2	АККУМЛЯТОР СВИНЦОВО КИСЛОТНЫЙ НЕОБСЛУЖИВАЕМЫЙ ДТ 4045	ШТ	1,0000	

1	2	3	4	5	6
114	Ц1008-002-02 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	16,0000	
114.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	26,88
114.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	2,56
114.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00016
114.4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0005	0,008
114.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	4
114.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,005	0,08
115	ЦЕНА3-3	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ТОЧЕЧНЫЙ, НЕАДРЕСНЫЙ ИП212-141	ШТ	16,0000	
116	Ц1008-002-01 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	2,0000	
116.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,84	1,68
116.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,12
116.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00002
116.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	0,01
116.5	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0002	0,0004
116.6	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,1	0,2
116.7	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,002	0,004
117	ЦЕНА3-5	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ, НЕАДРЕСНЫЙ ИПР513-10	ШТ	2,0000	
118	Ц1008-003-04 ДОП. 4	УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ: ОПОВЕЩАТЕЛЬ СВЕТОЗВУКОВОЙ	ШТ	2,0000	
118.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,6	7,2
118.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,13	0,26
118.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00004
118.4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0007	0,0014
118.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	0,6
118.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,007	0,014
119	ЦЕНА3-6	ОПОВЕЩАТЕЛЬ СВЕТОЗВУКОВОЙ ОПОП 124-7	ШТ	2,0000	
120	Ц0802-402-02	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕЖИЛЬНЫЙ ВО ВЗРЫВООПАСНЫХ И ПОЖАРООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 6 ММ2	100М	1,4000	
120.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,1	19,74
120.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,47	9,058
120.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,25	4,55
120.4	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,9	2,66
121	ЦЕНА3-7	КАБЕЛЬ СИММЕТРИЧНЫЙ, ПАРНОЙ СКРУТКИ КСВВ 2Х0,5	ПМ	140,0000	
122	ЦЕНА3-71	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ, ПВХ С ЗОНДОМ Д-16	ПМ	130,0000	
123	ЦЕНА3-72	КРЕПЛЕНИЕ-КЛИПСА ДЛЯ ГФЗ	ШТ	180,0000	
124	ЦЕНА3-7319	МЕТИЗЫ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	КГ	0,5000	
125	Ц0803-599-01	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000	
125.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,77	2,77
125.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02
125.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
125.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,23
125.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
125.6	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2
125.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
125.8	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
125.9	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
125.10	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124
125.11	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016
126	ЦЕНА4-1	НАСТЕННЫЙ ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТИПА ШРН	ШТ	1,0000	
127	ЦЕНА4-2	АВТОМАТИЧЕСКИМ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ ВА47-100 ИР31	ШТ	1,0000	
128	Ц0803-593- 22МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100 ШТ	0,7400	
128.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	94,4	69,856
128.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0296
128.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0148
129	ЦЕНА4-6	СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ	ШТ	45,0000	
130	ЦЕНА4-7	СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ, STALKER 24WF	ШТ	7,0000	
131	ЦЕНА4-9	СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ СПОТ	ШТ	22,0000	
132	Ц0803-593- 20МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ НАСТЕННЫЙ	100 ШТ	0,0800	
132.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,24	5,4592
132.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0032
132.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0016
132.4	936199	СВЕТИЛЬНИК БРА	ШТ	100	8
133	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0400	
133.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	1,288
133.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0032
133.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0016
133.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000126
133.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	4,08

1	2	3	4	5	6
134	СЦЕНА4-12	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ОДНОКЛАВИШНЫЙ НА 16А, 220В "ВС10-001"	ШТ	4,0000	
135	Ц0803-591-05	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200	
135.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,8	0,656
135.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0016
135.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0008
135.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063
135.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2,04
136	СЦЕНА4-152	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ДИУХКЛАВИШНЫЙ НА 16А, 220В "ВС10-001"	ШТ	2,0000	
137	Ц0803-591-09	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1900	
137.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	7,239
137.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0152
137.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0076
137.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,285
137.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000598
137.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	19,38
137.7	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	0,0798
138	СЦЕНА4-19	РОЗЕТКА	ШТ	7,0000	
139	СЦЕНА4-10915	РОЗЕТКА РЖ 45 CAT5E	ШТ	12,0000	
140	Ц0803-530-04	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 40	ШТ	2,0000	
140.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,17	6,34
140.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,012	0,024
140.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,08
140.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,006	0,012
140.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	0,26
140.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,028
140.7	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	2,44
140.8	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,373	0,746
140.9	31087	КРАСКА	КГ	0,039	0,078
140.10	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,002	0,004
140.11	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,012	0,024
140.12	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,08	0,16
140.13	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,001	0,002
140.14	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,012	0,024
140.15	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,031	0,062
140.16	45529	БИРКИ-ОКОНЦЕВАТЕЛИ	100ШТ	0,061	0,122
140.17	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,003	0,006
140.18	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	2,44
140.19	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
141	СЦЕНА4-5	МАГНИТНЫЙ ПУСКАТЕЛЬ НР-32А ПМЛ122002	ШТ	2,0000	
142	Ц0802-401-01	КАБЕЛЬ	100М	5,1700	
142.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,6	266,772
142.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	25,2	130,284
142.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,25	1,2925
142.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	24,7	127,699
142.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,47	12,7699
142.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,03	31,1751
142.7	31087	КРАСКА	КГ	0,4	2,068
142.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,75	9,0475
142.9	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,41	2,1197
142.10	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	24,4	126,148
142.11	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,03	0,1551
143	СЦЕНА4-1015	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ 5X10MM2	ПМ	15,0000	
144	СЦЕНА4-10153	КАБЕЛЬ УТР CAT5E	ПМ	145,0000	
145	СЦЕНА4-1149	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ 3X6MM2	ПМ	22,0000	
146	СЦЕНА4-11	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ 3X2,5MM2	ПМ	230,0000	
147	СЦЕНА4-11	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ 2X2,5MM2	ПМ	180,0000	
148	СЦЕНА4-20	КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ КУВ-1М	ШТ	16,0000	
149	СЦЕНА4-21	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У194МУХЛ2	ШТ	12,0000	
150	СЦЕНА4-22	МЕТИЗЫ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ	КГ	1,0000	
151	СЦЕНА4-232	ГОФРИРОВАННЫЙ ГИБКИЙ ШЛАНГ	ПМ	300,0000	
152	СЦЕНА4-2298	КЛИПСА ДЛЯ ПВХ Д-20ММ	ШТ	312,0000	
153	Ц0803-591-09	УСТАНОВКА НАПОЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ.	100ШТ	0,0600	
153.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	2,286
153.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0048

1	2	3	4	5	6
153.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0024
153.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,09
153.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000189
153.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	6,12
153.7	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	0,0252
154	СЦЕНА4-1998	РОЗЕТКА 220В С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 4 МОДУЛЯ КОМПЛЕКТ	ШТ	6,0000	
155	Ц0802-396-01	КОРОБ НА КОНСТРУКЦИЯХ, КРОНШТЕЙНАХ, ПО ФЕРМАМ И КОЛОШНАМ	100М	0,0600	
155.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,6	2,256
155.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	15,3	0,918
155.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,75	0,105
155.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	11,8	0,708
155.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,17	0,1902
155.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,47	0,1482
155.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,4	0,024
155.8	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,5	0,75
155.9	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,8	0,048
155.10	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	6,84	0,4104
155.11	46163	СКОБЫ	10ШТ	1,1	0,066
155.12	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,5	0,75
156	СЦЕНА4-22981	ЛОТОК КАБЕЛЬНЫЙ 50X100X3000ММ	ШТ	6,0000	
157	Е1604-003-01 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	0,3000	
157.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,52	21,756
157.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	0,042
157.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,009
157.4	9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,117
158	СЦЕНА-1061	ТРУБА PN D=20MM	ПМ	30,0000	
159	СЦЕНА4-1103	УГОЛНИК 100MM	ШТ	1,0000	
160	СЦЕНА4-2490	ОТВОД 100MM	ШТ	1,0000	
161	СЦЕНА4-2198	ДЕРЖАТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ВХ100	ШТ	6,0000	
162	СЦЕНА4-2265	ШПИЛКА M8 H-100	ШТ	12,0000	
163	СЦЕНА4-2327	ПОДВЕС ДЛЯ ШПИЛКИ	ШТ	12,0000	
164	СЦЕНА4-9298	АНКЕР M8	ШТ	12,0000	
165	СЦЕНА4-92908	ЭМБЛЕМА ЛОГОТИП ИЗ ФОМЕКСА	ШТ	1,0000	
<b>РАЗДЕЛ 4. СЕРВЕРНАЯ</b>					
166	Е4603-007-03	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	МЗ	0,8400	
166.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,3	10,332
166.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,54	2,1336
166.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	2,54	2,1336
166.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБИЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,08	4,2672
167	Е1502-040- 01МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	ОТДЕЛКА ВЕНЕЦИАНСКОЙ ШТУКАТУРКОЙ ПОДГОТОВЛЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ В ДВА СЛОЯ ОТТОЧЕНТО	100 М2	0,3200	
167.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,15	38,768
167.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,0512
167.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,096
167.4	9210	ВОДА	МЗ	0,088	0,02816
167.5	29005	ВОСК ЗАЩИТНЫЙ	КГ	10	3,2
167.6	29073	ОТТОЧЕНТО	КГ	60	19,2
168	Е1501-047-16 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ПОТОЛКОВ ИЗ ГРИЛЬЯТО	100М2	0,1780	
168.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	108,36	19,2881
168.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,39	0,06942
168.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,54	0,63012
168.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,0445
169	СЦЕНА91-2	ГРИЛЬЯТО	М2	17,8000	
170	Е1501-054-01 ДОП. 1	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОН С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	0,2660	
170.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	572,87	152,3834
170.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	87,65	23,3149
170.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	226,8	60,3288
170.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,35	14,1911
170.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0108	0,002873
170.6	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т	0,0025	0,000665
170.7	32299	ГИПСОКАРТОН	М2	118	31,388
170.8	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	1,08	0,28728
170.9	49329	ПРОФИЛЬ 60X27	М	840	223,44
170.10	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	382	101,612
170.11	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	180	47,88

1	2	3	4	5	6
170.12	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	90	23,94
170.13	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	127	33,782
170.14	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	226	60,116
<b>171</b>	<b>E0802-001-01</b>	<b>ЗАКЛАДКА ПРОЕМА ИЗ КИРПИЧА</b>	<b>M3</b>	<b>6,8200</b>	
171.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	36,828
171.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,4	2,728
171.3	9219	ВОДА	M3	0,44	3,0008
171.4	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,394	2,6871
171.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,0005	0,00341
171.6	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0,24	1,6368
<b>172</b>	<b>E1504-027-01</b>	<b>ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ СТЕН</b>	<b>100M2</b>	<b>1,5000</b>	
172.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,1	18,15
172.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,045
172.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,015
172.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,016	0,024
172.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,3	0,45
172.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,15
<b>173</b>	<b>E0903-049-01</b>	<b>МОНТАЖ СЪЕМНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОЛОВ ФАЛЬШПОЛА</b>	<b>100M2</b>	<b>0,3000</b>	
173.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	471,97	141,591
173.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,31	0,393
173.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,55	0,165
<b>174</b>	<b>СЦЕНА 91-212</b>	<b>ФАЛЬШПОЛА</b>	<b>M2</b>	<b>30,0000</b>	
<b>175</b>	<b>E1101-040-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА КЛЕЕ КН-2</b>	<b>100M</b>	<b>0,1400</b>	
175.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,99	1,2586
175.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,0042
175.3	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	5,15	0,721
175.4	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	101	14,14
<b>176</b>	<b>E0904-014-04</b>	<b>УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ</b>	<b>M2</b>	<b>5,4800</b>	
176.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,3	18,084
176.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	1,096
176.3	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,29	1,5892
176.4	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	8	43,84
176.5	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,15	0,822
<b>177</b>	<b>СЦЕНА 8-671</b>	<b>ДВЕРНЫЕ БЛОКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗМЕР 1300X2600</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>178</b>	<b>СЦЕНА 8-672</b>	<b>ДВЕРНЫЕ БЛОКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗМЕР 1000X2100</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>179</b>	<b>П0801-081-01</b>	<b>АППАРАТ [КНОПКА, КЛЮЧ УПРАВЛЕНИЯ, ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЙ БЛОКИРОВКИ, ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ, СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА], КОЛИЧЕСТВО ПОДКЛЮЧАЕМЫХ КОНЦОВ, ДО 2</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
179.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,13	1,13
179.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,08
179.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,04
179.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,06	0,06
179.5	64492	ОКОНЦЕВАТЕЛИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
<b>180</b>	<b>СЦЕНА 1-1234</b>	<b>КОДОВЫЙ ЗАМОК С ФЕЙСКОНТРОЛЕМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 5. ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>					
<b>181</b>	<b>E2006-002-01</b>	<b>УСТАНОВКА КАМЕР ПРИТОЧНЫХ</b>	<b>КАМЕРА</b>	<b>1,0000</b>	
181.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,71	43,71
181.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	0,55
181.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,22	0,22
181.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,68	1,68
181.5	30235	КАРТОН СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПРОКЛАДОЧНЫЙ МАРКИ Б	T	0,00038	0,00038
181.6	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	T	0,00096	0,00096
181.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0042	0,0042
181.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,00029	0,00029
181.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,00014	0,00014
181.10	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00034	0,00034
181.11	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,15	0,15
181.12	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,009	0,009
181.13	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	2,72	2,72
181.14	63602	КАМЕРЫ ПРИТОЧНЫЕ	КОМПЛ	1	1
181.15	63743	СГОНЫ СТАЛЬНЫЕ С МУФТОЙ И КОНТРГАЙКОЙ, ДИАМЕТРОМ 40 ММ	ШТ	3	3
181.16	65744	ШАЙБЫ	T	0,00018	0,00018
<b>182</b>	<b>E2003-002-01</b>	<b>УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
182.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,98	7,96
182.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,1

1	2	3	4	5	6
182.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,02
182.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00002	0,00004
182.5	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,16
183	<b>ЦЕНА-130</b>	<b>ВЕНТИЛЯТОР ОСЕВОЙ С ЭЛ.ДВИГАТЕЛЕМ N-0,020ВТ Л125 М/Ч ВЕНТС 100МА ТУРБО</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
184	<b>E2003-001-01</b>	<b>УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
184.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,54	6,54
184.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,02
184.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
184.4	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0014	0,0014
184.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00007	0,00007
184.6	45093	ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ШТ	2	2
184.7	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,22	0,22
185	<b>ЦЕНА-1364</b>	<b>ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ КРУГЛЫЙ L-660М3/Ч N-0,080ВТ, U-220В</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 6. ВОЗДУХОВОДЫ</b>					
186	<b>E2001-001-01</b>	<b>ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,3600</b>	
186.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	167,86	60,4296
186.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,3	0,468
186.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,52	0,1872
186.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,79	0,6444
186.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОН-1), ДИАМЕТРОМ 8,0-10,0 ММ	Т	0,00089	0,00032
186.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,0054
186.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501	0,001804
186.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045	0,000162
186.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	2,88
186.10	53444	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	М2	100	36
187	<b>E2002-002-01</b> <b>ДОП. 3</b>	<b>УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,5 М2</b>	<b>РЕШЕТКА</b>	<b>12,0000</b>	
187.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,46	17,52
187.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,12
187.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27	3,24
187.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,12	1,44
187.5	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043	0,00516
187.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00011	0,00132
187.7	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,0003	0,0036
188	<b>СЦЕНА9-1</b>	<b>РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ВЫТЯЖНАЯ 200Х300</b>	<b>ШТ</b>	<b>12,0000</b>	
189	<b>E2002-001-01</b>	<b>УСТАНОВКА ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЕЙ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ПОДАЧИ ВОЗДУХА В РАБОЧУЮ ЗОНУ МАССОЙ ДО 20 КГ</b>	<b>ШТ</b>	<b>40,0000</b>	
189.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,33	53,2
189.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,4
189.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,23	9,2
189.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00014	0,0056
189.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0002	0,008
189.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,164	6,56
190	<b>СЦЕНА-133</b>	<b>КРЕПЛЕНИЯ ВОЗДУХОВОДОВ</b>	<b>КГ</b>	<b>40,0000</b>	
191	<b>E2006-019-01</b> <b>ДОП. 11</b> <b>ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУЗ</b> <b>ПР. № 429 ОТ</b> <b>15.12.17 Г.</b>	<b>УСТАНОВКА ВНЕШНЕГО БЛОКА МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМЫ</b>	<b>1 БЛОК</b>	<b>2,0000</b>	
191.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,25	2,5
191.2	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,32
192	<b>ЦЕНА-13679</b>	<b>МИНИ НАРУЖНЫЙ БЛОК N-1,5КВТ, Q-8КВТ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
193	<b>ЦЕНА-13680</b>	<b>МИНИ НАРУЖНЫЙ БЛОК N-2,4КВТ, Q-16КВТ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
194	<b>E2006-019-14</b> <b>ДОП. 11</b> <b>ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУЗ</b> <b>ПР. № 429 ОТ</b> <b>15.12.17 Г.</b>	<b>УСТАНОВКА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА ПОТОЛОЧНОГО ТИПА МОЩНОСТЬЮ ДО 5 КВТ</b>	<b>1 БЛОК</b>	<b>4,0000</b>	
194.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,23	16,92
194.2	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0,24	0,96
194.3	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,33	1,32
194.4	30351	ГАЙКИ ШЕСТИГРАННЫЕ ДИАМЕТР РЕЗЬБЫ 8 ММ	Т	0,00004	0,00016
194.5	30352	ГАЙКИ ШЕСТИГРАННЫЕ ДИАМЕТР РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,00008	0,00032
194.6	61612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	1,6
194.7	65748	ШАЙБЫ ДИАМЕТРОМ 8-12 ММ	КГ	0,0086	0,0344
195	<b>ЦЕНА-13681</b>	<b>МИНИ ВНУТРЕННИЙ БЛОК N-0,045КВТ, Q-2,8КВТ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
196	<b>ЦЕНА-13682</b>	<b>МИНИ ВНУТРЕННИЙ БЛОК N-0,046КВТ, Q-7,1КВТ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
197	<b>СЦЕНА-11637</b>	<b>ТРУБА МЕДНАЯ</b>	<b>КГ</b>	<b>16,7100</b>	
198	<b>E1604-003-01</b> <b>ДОП. 9</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>	<b>0,2600</b>	
198.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	18,8552
198.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,14	0,0364
198.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0078
198.4	9219	ВОДА	М3	0,39	0,1014

1	2	3	4	5	6
199	СЦЕНА-1061	ТРУБА PN Д=25X2,3ММ	ПМ	10,0000	
200	СЦЕНА-1076	ТРУБА PN Д=32X3,2ММ	ПМ	6,0000	
201	СЦЕНА-1089	ТРУБА PN Д=40X3,7ММ	ПМ	10,0000	
202	Ц0803-599-01	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000	
202.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,77	2,77
202.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02
202.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
202.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,23
202.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
202.6	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2
202.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
202.8	64806	ПЕРЕНЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
202.9	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
202.10	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124
202.11	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016
203	ЦЕНА4-1	НАСТЕННЫЙ ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТИПА ЩРН	ШТ	1,0000	
204	ЦЕНА4-2	АВТОМАТИЧЕСКИМ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ ВА47-100 ИР31	ШТ	1,0000	
205	Ц0803-593-22МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100 ШТ	0,1100	
205.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	94,4	10,384
205.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0044
205.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0022
206	СЦЕНА4-6	СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ, LED CSVT OPERLUX-38/OPAL/R-2	ШТ	6,0000	
207	СЦЕНА4-7	СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ, STALKER 24WF	ШТ	4,0000	
208	СЦЕНА4-9	СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ, АК-ACR/R 24W "	ШТ	1,0000	
209	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200	
209.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	0,644
209.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0016
209.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0008
209.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063
209.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2,04
210	СЦЕНА4-12	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ОДНОКЛАВИШНЫЙ НА 16А, 220В "ВС10-001"	ШТ	2,0000	
211	Ц0803-591-05	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0100	
211.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,8	0,328
211.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0008
211.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0004
211.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000032
211.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	1,02
212	СЦЕНА4-152	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ДВУХКЛАВИШНЫЙ НА 16А, 220В "ВС10-001"	ШТ	1,0000	
213	Ц0803-591-09	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0300	
213.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	1,143
213.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0024
213.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0012
213.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,045
213.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000095
213.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	3,06
213.7	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	0,0126
214	СЦЕНА4-19	РОЗЕТКА	ШТ	3,0000	
215	Ц0802-401-01	КАБЕЛЬ	100М	0,8800	
215.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,6	45,408
215.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	25,2	22,176
215.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,22
215.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	24,7	21,736
215.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,47	2,1736
215.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,03	5,3064
215.7	31087	КРАСКА	КГ	0,4	0,352
215.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,75	1,54
215.9	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,41	0,3608
215.10	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	24,4	21,472
215.11	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,03	0,0264
216	СЦЕНА4-10	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ 5X6ММ2	ПМ	15,0000	
217	СЦЕНА4-11	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ 5X2,5ММ2	ПМ	6,0000	
218	СЦЕНА4-11	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ 3X2,5ММ2	ПМ	27,0000	
219	СЦЕНА4-11	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ 2X2,5ММ2	ПМ	40,0000	
220	СЦЕНА4-20	КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ КУВ-1М	ШТ	5,0000	
221	СЦЕНА4-21	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У194МУХ.12	ШТ	2,0000	
222	СЦЕНА4-22	МЕТИЗЫ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ	КГ	0,5000	
223	СЦЕНА4-232	ГОФРИРОВАННЫЙ ГИБКИЙ ШЛАНГ	ПМ	60,0000	

1	2	3	4	5	6
224	СЦЕНА4-2298	КЛИПСА ДЛЯ ПВХ Д-20ММ	ШТ	110,0000	
<b>РАЗДЕЛ 7. ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ</b>					
225	Ц1009-003-11	АППАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ. ПЛАТА ВИДЕОЗАХВАТА	ШТ	3,0000	
225.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2	6
226	СЦЕНА4-354	ИР КАМЕРА С ФИКСИРОВАННЫМ ОБЪЕКТИВОМ НК ПОДСВЕТКОЙ ДО 30М.	ШТ	3,0000	
227	СЦЕНА4-3541	ПАТЧ КОРД РЖ45 САТ 2М	ШТ	3,0000	
228	СЦЕНА4-2298	КЛИПСА ДЛЯ ПВХ Д-20ММ	ШТ	90,0000	
229	СЦЕНА4-232	ГОФРИРОВАННЫЙ ГИБКИЙ ШЛАНГ	ПМ	45,0000	
230	Ц0802-413-01	ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО ПРОВОДОВ В ТРУБКЕ ДО 2, СЕЧЕНИЕ ПРОВОДА, ММ2, ДО 6	100М	0,5000	
230.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,2	10,1
230.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,44	0,22
230.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,22	0,11
230.4	30235	КАРТОН СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПРОКЛАДОЧНЫЙ МАРКИ Б	Т	0,00033	0,000165
230.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,32	0,16
230.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,021	0,0105
230.7	31087	КРАСКА	КГ	0,04	0,02
230.8	32124	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	Т	0,0014	0,0007
230.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,00105
230.10	44622	ТАЛЫК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,0003	0,00015
230.11	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,04	0,02
230.12	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	3,2	1,6
230.13	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,16	0,08
230.14	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	0,08
231	СЦЕНА4-1980	КАБЕЛЬ ЖИЛАМИ СЕЧ 4Х2Х0,57ММ2	ПМ	50,0000	
<b>РАЗДЕЛ 8. ОБОРУДОВАНИЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ</b>					
232	Ц1004-077-15	СТАНЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ПУЛЬТ СЛУЖЕБНОЙ СВЯЗИ И КОНТРОЛЯ	ШТ	1,0000	
232.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,1	74,1
232.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,71	3,71
232.3	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,5	0,5
232.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	3,71	3,71
232.5	31195	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ	0,16	0,16
232.6	41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,001	0,001
232.7	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	16	16
232.8	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,159	0,159
232.9	97018	ТРУБКИ РЕЗИНОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ АВТОВАЗА И ДРУГИХ ЗАВОДОВ	Т	0,00002	0,00002
233	101-1089	ПУЛЬТ КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ	ШТ	1,0000	
234	Ц1008-001-10 ДОП. 8	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ. ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ ОБЪЕКТОВЫЕ НА 1 ЛУЧ	ШТ	1,0000	
234.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,3	3,3
234.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,13	0,13
234.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002
234.4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0012	0,0012
234.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3
234.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,012	0,012
235	101-1077	ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ С2000-АСПТ	ШТ	1,0000	
236	Ц1008-001-03 ДОП. 4	ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР: БЛОК ЛИНЕЙНЫЙ	10ЛУЧЕЙ	1,2000	
236.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	6,48
236.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,192
236.3	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,012	0,0144
236.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,48
236.5	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,12	0,144
237	101-1081	БАЗА ДЛЯ ДЕТЕКТОРА	ШТ	12,0000	
238	Ц1008-002-05 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ОС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: УДАРНО-КОНТАКТНЫЙ, БЕСКОНТАКТНЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ИЛИ ПЬЕЗОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕКЛЕ	ШТ	1,0000	
238.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,84	0,84
238.2	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,01	0,01
238.3	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0002	0,0002
238.4	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ	Т	0,00005	0,00005
238.5	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,002	0,002
239	101-1100	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ, ИПР-513-10	ШТ	1,0000	
240	Ц1008-002-02 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	17,0000	
240.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,68	28,56
240.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	2,72
240.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00017
240.4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0005	0,0085
240.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	4,25
240.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,005	0,085
241	41963	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ИП 212-141	ШТ	17,0000	
242	Ц1004-101-07	АБОНЕНТСКОЕ И ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ОПОВЕЩАТЕЛИ	ШТ	5,0000	
242.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2	10
242.2	39714	ГЛУХАРИ	100ШТ	0,011	0,055
242.3	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	0,075
243	101-2108	ОПОВЕЩАТЕЛЬ СВЕТО-ЗВУКОВОЙ ОПОП 12-7	ШТ	2,0000	
244	101-2112	ТАБЛО. ГАЗ УХОДИ ОПОВЕЩАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ, ТАБЛО "ГАЗ: УХОДИ!"	ШТ	1,0000	

1	2	3	4	5	6
245	101-2113	ТАБЛО. ГАЗ НЕ ВХОДИ ОПОВЕЩАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ, ТАБЛО "ГАЗ! НЕ ВХОДИ!"	ШТ	1,0000	
246	101-2111	ТАБЛО. АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА ОПОВЕЩАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ, ТАБЛО "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА"	ШТ	1,0000	
247	101-3053	АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ С БОКСОМ 12V 7A/Ч	ШТ	2,0000	
248	E1901-018-01	УСТАНОВКА БАЛЛОНОВ ДЛЯ СЖИЖЕННОГО ГАЗА В ШКАФУ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ БАЛЛОНОВ ДО 2	ШТ	2,0000	
248.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,9	5,8
248.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,34
248.3	44004	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ	КГ	0,47	0,94
248.4	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,035	0,07
248.5	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,02	0,04
249	101-2110	МОДУЛЬ ГАЗОВОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ МГПХ ИНЕЙ 150-67,5-33-ЭМ В КОМПЛЕКТЕ: 1) БАЛЛОН-2ШТ, 2) ЗПУ-2ШТ, 3) СИФОННАЯ ТРУБКА-2ШТ, 4) ЭЛЕКТРОМАГНИТ-2ШТ, 5) УСТРОЙСТВО РУЧНОГО ПУСКА М ПРЕХОД. ЧЕКОЙ-2ШТ, 6) ТРАНСПОРТНАЯ ЗАГЛУШКА-2ШТ, 7) СДУ-2ШТ, 8) ЭЛЕКТРОПУСК-2ШТ	ШТ	2,0000	
250	Ц0803-572-05	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 1700X1100	ШТ	1,0000	
250.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,49	3,49
250.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,66	0,66
250.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,33
250.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,29	1,29
250.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,26	0,26
250.6	31087	КРАСКА	КГ	0,05	0,05
250.7	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,25	0,25
251	29977-109	ШКАФЫ МОДУЛЬНЫЕ	ШТ	1,0000	
252	Ц1208-005-10	ОРОСИТЕЛИ, НАСАДКИ ГАЗОВОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ БЕЗ ДЕКОРАТИВНОЙ РОЗЕТКИ	100ШТ.	0,0800	
252.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	44,7	3,576
252.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,0048
252.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0024
252.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,004	0,00032
252.5	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,002	0,00016
252.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	2	0,16
253	29977-1	НАСАДКИ РАСПЫЛИТЕЛЬНЫЕ С-Р-В-280-G1. 1/2	ШТ	4,0000	
254	29977-3	НАСАДКИ РАСПЫЛИТЕЛЬНЫЕ С-Р-В-120-G1. 1/2	ШТ	4,0000	
255	29773	ПАТРУБОК ПОД РАСПРИТЕЛЬ ГАЗОВЫЙ	ШТ	8,0000	
256	34340	ЗАПРАВКА МОДУЛЯ ХЛАДОН 227	КГ	252,0000	
257	E2003-001-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т	ШТ	1,0000	
257.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,54	6,54
257.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02
257.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
257.4	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0014	0,0014
257.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00007	0,00007
257.6	45093	ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ШТ	2	2
257.7	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,22	0,22
258	62219	АВТОНОМНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ГАЗОУДАЛЕНИЯ С КНОПЧНЫМ ПОСТОМ С ГАЗОУДАЛЕНИЕМ ТРУБОМ 10М	ШТ	1,0000	
<b>РАЗДЕЛ 9. КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</b>					
259	Ц1001-055-08	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	2,6000	
259.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,8	43,68
259.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,68	1,768
259.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,68	1,768
259.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00055	0,00143
259.5	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,00139	0,003614
259.6	58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12	8,112
259.7	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	36,9	95,94
260	58459	КАБЕЛЬ НЕГОРЮЧИЙ КВСВВНГ LS 1X2X0,8 MM2	1000 М	0,2600	
<b>РАЗДЕЛ 10. МОНТАЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ И МАТЕРИАЛЫ</b>					
261	Ц0802-409-04МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	ТРУБА ДИАМЕТР, ММ, ДО 50	100М	2,5000	
261.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,3	68,25
261.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	12,16	30,4
261.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,825
261.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	11,5	28,75
261.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,7	6,75
261.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,26	13,15
261.7	28523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	134	335
261.8	31725	КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,4	1
261.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,00525
261.10	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,96	2,4
261.11	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	18	45
261.12	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1	2,5
261.13	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	134	335
261.14	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	1,8	4,5

1	2	3	4	5	6
262	38978	ГОФРОТРУБКА ИЗ ПВХ Д 16	М	250,0000	
263	932979-1	КЛИПСЫ ОДИНАРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 16 ММ	ШТ	500,0000	
264	110803-575-01	УСТАНОВКА БЛОК АВТОМАТИКИ	ШТ	1,0000	
264.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,12	1,12
264.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,004	0,004
264.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,002
264.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,02	0,02
265	65832	БЛОК АВТОМАТИКИ В КОМПЛЕКТЕ: 1) ТРУБА ГАЗОУДАЛЕНИЯ 10М 2) УЗЕЛ СТЫКОВОЧНЫЙ СТЕНОВОЙ 3) БЛОК ТЕХНИЧЕСКИЙ И МОНТАЖНЫЙ КОМПЛЕКТ.	ШТ	1,0000	
266	44251	САМОРЕЗ ТИТАН 40ММ	КГ	1,0000	
267	15226	АНКЕРНЫЙ БОЛТ М 8Х30	ШТ	50,0000	
268	E1602-004-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ БЕСШОВНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,2800	
268.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	60,83	17,0324
268.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,06	0,2968
268.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0196
268.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	18,44	5,1612
268.5	9219	ВОДА	МЗ	2,75	0,77
268.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,008	0,00224
268.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0099	0,002772
268.8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0002	0,000056
268.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,35	0,098
268.10	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,32	0,0896
268.11	37339	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ, ДИАМЕТР 20 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 1,6 ММ	М	100	28
269	E1602-004-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ БЕСШОВНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,1200	
269.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	60,83	7,2996
269.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,06	0,1272
269.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0084
269.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	18,44	2,2128
269.5	9219	ВОДА	МЗ	2,75	0,33
269.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,008	0,00096
269.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0099	0,001188
269.8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0002	0,000024
269.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,35	0,042
269.10	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,32	0,0384
269.11	37344	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ, ДИАМЕТР 40 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ	М	100	12
270	E1602-004-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ БЕСШОВНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 65 ММ	100М	0,1000	
270.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,05	7,205
270.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,24	0,124
270.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,008
270.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	24,94	2,494
270.5	9219	ВОДА	МЗ	4,64	0,464
270.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,012	0,0012
270.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0166	0,00166
270.8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0003	0,00003
270.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,45	0,045
270.10	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,41	0,041
270.11	37356	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ, ДИАМЕТР 60 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4,0 ММ	М	100	10
271	E1601-003-02	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ СТАЛЬНЫХ НАПОРНЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 80 ММ	Т	0,0075	
271.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,29	0,346712
271.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,99	0,007415
271.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,000749
271.4	9219	ВОДА	МЗ	1,46	0,010935
271.5	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0377	0,000282
271.6	34247	КАБОЛКА	Т	0,0066	0,000049
271.7	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0198	0,000148
271.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	1,36	0,010186
271.9	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,022	0,000165
272	32776	ОТВОД САТАЛЬНЫЕ 90 ГРАД	ШТ	7,0000	
273	27142	ТРОЙНИК СТАЛЬНОЙ 90 ГРАД	ШТ	7,0000	
274	64231	ШПИЛКА М10	ШТ	20,0000	
275	30535	ПЕРЕХОДЫ	ШТ	10,0000	
276	31459	ХОМУТЫ	ШТ	52,0000	
277	31477	ДЮБЕЛЬ ПЛАСТМАССОВЫЙ	УПАК	1,0000	
278	СЦЕНА346-4	ЗАГЛУШКА СТАЛЬНАЯ	ШТ	8,0000	
279	Ц1008-002-01 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	6,0000	
279.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,84	5,04
279.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,36
279.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,000006
279.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	0,03
279.5	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0002	0,0012

1	2	3	4	5	6
279.6	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	0,1	0,6
279.7	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	МГ	0,002	0,012
280	<b>ЦЕНА3-5</b>	<b>ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ, НЕАДРЕСНЫЙ ИПР513-10</b>	<b>ШТ</b>	<b>6,0000</b>	



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

Тошкент шаҳри

Toshkent shahar, 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-25-67, Faks: +998 71 244-25-66, e-mail: dav\_ekspertiza@mail.ru www.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: SHOBUTAIEV BOBIR A

Sana:01-04-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 35341**

**Obyekt nomi** «Toshkent shahar, Shayxontohur tumani, Abdulla Qodiriy - 1 ko'chasi manzilida joylashgan O'zbekiston Respublikasi Oliy sudi binosi vaziyatlar markazi va server xonalarining mukammal ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - O'zbekiston Respublikasi Oliy sudi.

**Bosh loyihachi** - «Yangi - Hayot Project» MChJ.

**Litsenziya** O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan 26 - aprel 2021 - yilda berilgan AL - 001759 - sonli litsenziya.

**Moliyalashtirish manbai** - O'z mablag'lari hisobidan.

**Bosh pudratchi** - Tender tanlovi asosida.

**Qurilish turi** Mukammal ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 34620

**1. Loyihalash uchun asos**

1. O'zbekiston Respublikasi Oliy sudi raisining 2022-yil 24-martdagi «Kapital va joriy ta'mirlash ishlarini amalga oshirish haqida»gi 102-son qarori.
2. O'zbekiston Respublikasi Oliy sudi xo'jalik bo'limi boshlig'i X. Mamarasulov tomonidan 2022 - yilda tasdiqlanib rasmiylashtirilgan smeta hujjatlari uchun texnik topshiriq.
3. O'zbekiston Respublikasi Oliy sudi mahkamasi rahbari J. Yuldashev tomonidan 2022 - yilda tasdiqlanib rasmiylashtirilgan nuqson dalolatnoma.
4. O'zbekiston Respublikasi Oliy sudi va «Yangi - Hayot Project» MChJ o'rtasida 2022 - yil 6 - martda rasmiylashtirilgan loyiha hujjatlarini ishlab chiqish to'g'risidagi 132527-son shartnoma (lot № 22111008132152).

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

1. Ekspertiza ko'rigiga qadar ob'ektning mukammal ta'mirlash ishlarining loyiha tashkiloti tomonidan nuqsonli dalolatnomaga asosan tayyorlangan smeta hujjatlari. Umumiy qiymati 15% QQS bilan hisoblanganda - 508 672,251 ming so'mni, me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha - 3 210,712 kishi/soatni tashkil etadi.
2. Ob'ekt yig'ma lokal resurslarining ro'yxati (Ishlatiladigan mashina va mexanizmlar hamda qurilish materiallar ro'yxati).

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

1. «Toshkent shahar, Shayxontohur tumani, Abdulla Qodiriy – 1 ko'chasi manzilida joylashgan O'zbekiston Respublikasi Oliy sudi binosi vaziyatlar markazi va server xonalarining mukammal ta'mirlash» ishlarida bino ichki qismida demontaj va pardoqlash ishlarini bajarish, sanitar – gigiyenik xonalarida unitaz, umivalnik va suv isitish jixozlarini o'rnatish, issiq va sovuq suv hamda suv oqava tizimlarini mukammal ta'mirlash, yong'in xavfsizligi va xavf – xatardan xabar berish tizimini ta'mirlash, elektr o'tkazgich simlarni yangilab LED yoritgichlar o'rnatish, server xonasida sovutish va shamollatish tizimlarini qayta mukammal ta'mirlash, kuzatuv videokamera moslamalar o'rnatish hamda yong'inni o'chirish tizimi jihozini o'rnatish ishlaridan iborat.

2. Ishchilarning bir soat uchun o'rtacha ish haqi, ob'ektning dastlabki bahosini aniqlashda hudud bo'yicha quruvchilarning o'rtacha oylik ish haqining miqdori asosida hisoblanib, normativ mehnat sarfini 1 kishi-soat ko'rsatkichining joriy narxiga (so'm) ijtimoiy sug'urta to'lovlari (12%) bilan qo'shib hisoblanganda asosiy ish haqi uchun xarajat qiymati – 26 113,71 soat/so'm belgilangan.

3. Qurilish materiallari uchun sarflanadigan transport xarajatlari miqdori – 3%.

4. Kabel maxsulotlari uchun sarflanadigan transport xarajatlari miqdori – 1,5%.

5. Jihozlar, mebel inventar transport harajatlari miqdori – 2%.

6. Ob'ektning sug'urta xarajatlari miqdori – 0,32%.

7. Pudratchining boshqa xarajatlari – 17,27%.

8. Qo'shimcha qiymat solig'i – 15%.

9. Binoning yakuniy xarajatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003-yil 11-iyundagi 261-son qarori va ShNQ 4.01.16 – 09 me'yorlariga asosan ishlab chiqilgan.

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

Bino barcha muhandislik ta'minoti bilan ta'minlangan bo'lib, qisman ichki muhandislik tizimini ta'mirlash qayd etilgan.

Buyurtmachi va loyixa tashkilotlari muhandislik tarmoqlariga ulanish va ulardan foydalanish buyicha O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2018-yil 31-martdagi 256-son qarori talablariga rioya qilinsin.

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

Smeta hujjatlari loyihachi tomonidan tasdiqlanib, smeta qiymatlari buyurtmachi bilan kelishilgan. Buyurtmachining qo'shimcha taklif va e'tirozlari mavjud emas.

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

1. Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar loyixa tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'rilanib, qayta to'ldirildi:

- ekspertiza tekshiruvi hamda smetadagi tuzatishlar bo'yicha smeta xarajatlarini qayta hisoblash natijasida smeta ko'rsatkichlari 68 589,773 ming so'mga kamaytirilib, 15% QQS bilan hisoblanganda 440 082,478 ming so'm qilib belgilandi;

- dastlabki smeta hujjatlari hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi resurs smeta me'yorlari, qurilish materiallarining narxlarini aniqlashtirish orqali qayta hisoblanish natijasida o'zgartirildi.

2. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalar va inventarlarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi. Buyurtmachi,

ob'ekt bo'yicha o'rnatiladigan barcha asbob-uskuna, jihozlarning ro'yxati (texnologik vositalar) va mebel inventar jihozlarni sotib olishida 2021 - yil 22 - apreldagi O'zbekiston Respublikasining «Davlat xaridlari to'g'risida»gi 684 - sonli qonun talablariga rioya etilsin.

3. Smeta hujjatlariga asosan ta'mirlash ishlarining yakuniy xarajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

4. Buyurtmachi, smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 - yil 17 - sentabrdagi 579 - son qarorining 3 - bob 29 - bandiga muvofiq, Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchiligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

6. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa xarajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

7. Vazirlar Mahkamasining 2021 - yil 20 - maydagi 321 - son qaroriga asosan Buyurtmachi qurilishi markazlashtirilgan manbalar hisobiga moliyalashtiriladigan ob'ektlar boshlang'ich qiymati Davlat statistika qo'mitasining rasmiy saytiga (stat.uz) qo'yib boriladigan qurilish materiallarining joriy narxlari, mashina va mexanizmlar xizmati uchun o'rtacha narxlar hamda o'rtacha ish haqidagi foydalangan holda shakllantiradi. Bundan tashqari, Buyurtmachi pudrat ishlari va qurilish materiallari bozorida marketing tadqiqotlarini o'tkazish, resurslarning davriy o'rtacha narxlarini tasdiqlash huquqiga egaligi belgilangan.

8. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 - yil 20 - maydagi 321 - son qarori 3 - ilovasiga muvofiq shaharsozlik hujjatini ishlab chiqaruvchi tashkilot tomonidan qurilish ishlari butun davri davomida «Mualliflik nazorati»ni amalga oshirishini ta'minlaydi.

9. Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha - smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlari buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

## **7. Xulosalar.**

1. «Toshkent shahar, Shayxontohur tumani, Abdulla Qodiriy - 1 ko'chasi manzilida joylashgan O'zbekiston Respublikasi Oliy sudi binosi vaziyatlar markazi va server xonalarining mukammal ta'mirlash» ishlari bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdori buyurtmachining boshqa xarajatlarsiz va 15% QQS bilan hisoblanganda 440 082,478 ming so'mni tashkil etadi. Bunda:

- qurilish materiallari va mahsulotlari, konstruktsiyalar hamda uskunalar uchun sarflanadigan harajatlar - 187 806,770 ming so'mni;

- asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari xarajatlari bilan hisoblanganda - 79 140,945 ming so'mni;

- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlar - 5 164,009 ming so'mni;

- jihozlarning ro'yxati (texnologik vositalar) va mebel inventar jihozlar - 62 354,326 ming so'mni;

- pudratchining boshqa xarajatlari (17,27%) - 46 993,695 ming so'mni;

- ob'ektning sug'urta xarajatlari miqdori (0,32%) - 1 220,671 ming so'mni;

- qo'shimcha qiymat solig'i (15%) - 57 402,062 ming so'mni tashkil etadi.

Shu jumladan, qiymati 62 354,326 ming so'm bo'lgan import qilingan texnologik asbob -uskunalar,

inventar – mebellar va jihozlarni xarid qilish va yetkazib berish bilan bog‘liq xarajatlar ekspertiza tomonidan ko‘rilmadi.

2. Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o‘rtasida shartnoma tuzishga asos bo‘la olmaydi.

3. O‘zbekiston Respublikasining 2021 – yil 22 – apreldagi 684 – son Qonuni hamda ShNQ 4.01.16-09 me‘yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o‘tkazish uchun ta‘mirlash ob‘ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan mukammal ta‘mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

**Bosh mutaxassis:** Kosimxodjayev Saidjamoliddin Saidasrorovich