



### ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся члены комиссии в составе: Ф. Курбанбекова, З. Бектаев, Т. Косинова  
А. Назирова, С. Тажибекова составили по объекту: "ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ЧИРЧИКСКОГО  
 ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОГО ЦЕНТРА ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ Г. ЧИРЧИК УЛ. ФЕРУЗ, 2"  
 требуется выполнение следующих видов работ:

№№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД. ИЗМ.	КОЛ-ВО	
			НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	3	4	5	6
<b>ДЕМОНТАЖ</b>				
1	ДЕМОНТАЖ КАРКАСНЫХ СТЕН ПЛИТАМИ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫМИ 18 ММ ЛРПМ ПОД ДЕМОНТАЖ МАШИН - 0,8, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	100М2		1,7
2	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП	100ШТ		0,2
3	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100М		3,5
4	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ		0,48
5	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2		0,8536
6	СНЯТИЕ ПОДОКОННЫХ ДОСОК: ДЕРЕВЯННЫХ В ЗДАНИЯХ КАМЕННЫХ	100М2		0,235
7	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ		0,13
8	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2		0,2803
9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ПАРКЕТНЫХ	100М2		1,7869
10	РАЗБОРКА ОСНОВАНИИ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ПРОСТИЛЬНЫХ ПОЛОВ	100М2		0,3403
11	РАЗБОРКА ОСНОВАНИИ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100М2		0,3403
12	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100М		2,15
13	РАЗБОРКА СТЕН КИРПИЧНЫХ	М3		0,43
14	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК, С ЗЕМЛИ И ПЕСОК	100М2		12,5175
15	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК, КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2		0,3251
16	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2		0,7251
17	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2		0,3301
18	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2		0,3301
19	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5М2 ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	М2		6,14
20	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	М3		1,37
21	ОБРАМЛЕНИЕ ПРОЕМОВ УГЛОВОЙ СТАЛЬЮ	Т		0,06782
22	УГОЛОК РАВНОПОЛОЧНЫЙ	КТ		67,82
<b>МОНТАЖ</b>				
23	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 400ММ, ГЛУБИЕ ВЫСОТОЙ ДО 6,0 М	М2		77,46
24	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ С КРИПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ	100М2		0,5254
25	УСТАНОВКА В ЖИЛЬХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2		0,8536
26	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ СЫЩЕ 0,51 М.	100М		0,47
27	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,1656
28	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100М2		0,1702
29	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 2,5М2	М2		9,83
30	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ	100М2		5,274
31	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ		0,22
32	ЛЭД СВЕТИЛЬНИК 60x60x80MM 36 WATT	ШТ		22
33	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСКАХ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ ДО 2 #СВЕТИЛЬНИКИ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ/	100ШТ		0,2
34	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ CYGNUS 50 W 4000K	ШТ		20
35	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ С КРИПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ /ШАХТЫ/	100М2		0,4889
36	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНОЙ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН/ПЕРЕГОРОДКИ/	100М2		2,5635

	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ПЕРЕГОРОДКИ	100М2	-2,5635
38	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПЕРЕГОРОДКИ	100М2	2,5635
39	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЮДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ; СТЕН	100М2	10,5175
40	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100М2	-10,5175
41	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ; СТЕН	100М2	10,5176
42	УСТРОЙСТВО СТРЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	3,1858
43	УСТРОЙСТВО СТРЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТРЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2	3,1858
44	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 60x60 СМ	100М2	2,6177
45	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ С РЕЗКОЙ ПЛИТ ПО РАЗМЕРУ	100М	2,15
46	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100М2	0,6681
47	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,645
48	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЯ ДО 6 М	100М2	2,03
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>			
49	УСТАНОВКА ПО МЕСТУ ШКАФНЫХ И АНТРЕСОЛЬНЫХ ПОЛОК	100М2	0,71
50	УСТАНОВКА СТОЛОВ, ШКАФОВ ПОД МОЙКИ, ХОЛОДИЛЬНЫХ ШКАФОВ И ДР.	100ШТ	0,01
51	ШКАФ РАЗМЕРОМ ДЛИННОЙ 12М ВЫСОТОЙ 2М	ШТ	1
52	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ КСПЛИТ-СИСТЕМ МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДИВИГАТЕЛЯ ВЫШЕ 12,5 КВт.С ЛЕСТНИЦЫ	КОНДИЦИОНЕР	1
53	КОНДИЦИОНЕР НАПОЛЬНОЙ КОНДИЦИОНЕР HOFFMANN DELUXE 48ARN	ШТ	1
54	УСТАНОВКА КОМПЛЕКТА КВАРТИРНОГО ПОЖАРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	КОМПЛЕКТ	2
55	ПОЖАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	ШТ	2
56	УСТАНОВКА ЖАЛЮЗИ И ПРИМ ПОЗ	10ШТ	4,5
57	ЖАЛЮЗИ РОЛЕВЫЕ	М2	82,8
<b>САМУЗЛЫ</b>			
58	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ ЛЮБОРОТНЫХ, ОТЖИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТЖИДНЫХ, С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2	0,0588
59	СВЕРЛЕНИЕ КОЛЬЦЕВЫМИ АЛМАЗНЫМИ СВЕРЛАМИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ /ВОДЫ/ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ СВЕРЛЕНИЕ КОЛЬЦЕВЫМИ АЛМАЗНЫМИ СВЕРЛАМИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ /ВОДЫ/ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ ГЛУБИНОЙ 200 ММ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100ШТ	0,05
60	СВЕРЛЕНИЕ КОЛЬЦЕВЫМИ АЛМАЗНЫМИ СВЕРЛАМИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ /ВОДЫ/ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ СВЕРЛЕНИЕ КОЛЬЦЕВЫМИ АЛМАЗНЫМИ СВЕРЛАМИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ /ВОДЫ/ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ НА КАЖДЫЕ 10 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ГЛУБИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ 45-03-001-13 ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЙ 110 ММ ЗА 25 РАЗ	100ШТ	0,02
61	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М2	0,05632
62	ТРОИНИК ОЦИНКОВАННЫЙ Д100ММ	ШТ	3
63	ОТВОД ОЦИНКОВАННЫЙ Д100ММ	ШТ	2
64	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИИНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,5 М2	РЕШЕТКА	4
65	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,7251
66	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,7251
67	УСТРОЙСТВО СТРЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,3301
68	УСТРОЙСТВО СТРЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТРЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 2 РАЗА	100М2	0,3301
69	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕННЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	0,3301
70	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,0828
71	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ ТИПА "КОМПАКТ"	100ШТ	0,01
72	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: ЧАШ "ТЕНУЯ"	100ШТ	0,01
73	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: РАХОВИН	100ШТ	0,02
74	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2
75	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ	0,04
76	ЛЭД СВЕТИЛЬНИК 24 ВАТТ	ШТ	4
<b>САНТЕХНИКА</b>			
77	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	0,52
<b>МОНТАЖ ХВС</b>			
78	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,15
79	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ХВС Д25	М	15
80	АДАПТОР В Р Д25	ШТ	2
81	ОТВОД Д25	ШТ	20
82	ПОЛУОТВОД Д25	ШТ	15
83	МУФТА Д25	ШТ	16
84	ВЕНТИЛЬ Д25	ШТ	6

**МОНТАЖ ГВС**

85	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	1,35
86	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ГВС Д40	М	135
87	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,7
88	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ГВС Д32	М	70
89	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,7
90	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ГВС Д25	М	70
91	ПЕРЕХОД Д40Х25	ШТ	12
92	ПЕРЕХОД Д32Х25	ШТ	4
93	ТРОЙНИК Д40	ШТ	2
94	ТРОЙНИК Д32	ШТ	4
95	ТРОЙНИК Д25	ШТ	24
96	ТРОЙНИК Д40Х25Х40	ШТ	48
97	ТРОЙНИК Д32Х25Х32	ШТ	8
98	МУФТА Д40	ШТ	13
99	ОТВОД Д32	ШТ	8
100	МУФТА Д25	ШТ	65
101	ОТВОД Д40	ШТ	8
102	ОТВОД Д32	ШТ	12
103	ОТВОД Д25	ШТ	75
104	ПОЛУОТВОД Д40	ШТ	18
105	ПОЛУОТВОД Д32	ШТ	20
106	ПОЛУОТВОД Д25	ШТ	30
107	ВЕНТИЛЬ Д40	ШТ	2
108	ВЕНТИЛЬ Д32	ШТ	4
109	ВЕНТИЛЬ Д25	ШТ	48
110	КЛИПСА ФИКСАТОР Д40	ШТ	30
111	КЛИПСА ФИКСАТОР Д32	ШТ	20
112	КЛИПСА ФИКСАТОР Д25	ШТ	85
113	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ	100КВТ	0,96
114	АЛЮМИНИЕВАЯ БАТАРЕЯ СЕКЦИОННАЯ	КВТ	96
115	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,1 М3	БАК	1
116	БАЧОК РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ 18Л	ШТ	1
117	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ	ПРИБОР	1
118	БОИЛЕР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 30 ЛИТРОВ	ШТ	1
119	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ПРОТОЧНЫХ	ПРИБОР	1
120	ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ КОТЕЛ BOSCH CONDENS 5000 75 КВТ	ШТ	1
121	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	10КОМПЛ	0,2

**ЭЛЕКТРИКА**

122	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ, ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ	0,56
123	ПРОВИВКА В БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ ПОЛОВ И СТЕН БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2	100М	3,25
124	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	3,25
125	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ ВВГ 2Х2,5ММ	М	325
126	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ ИЛИ ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ	100М	2,15
127	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ ВВГ 2Х1,5ММ	М	215
128	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,36
129	РОЗЕТКА ДВОЙНАЯ	ШТ	36
130	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2
131	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВОЙНОЙ	ШТ	20
132	ШИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИЖЕ РАСПОРНЫМИ ДРЕВЯНЫМИ, МАССА ШИТКА, КГ., ДО 6	ШТ	2
133	ШИТ НА 18 ГРУПП	ШТ	2
134	ПРОВОД СЕЧЕНИЕМ ДО 6 ММ2 ИЛИ ПРОВОДА ПО ПЕРФОРИРОВАННЫМ ПРОФИЛЯМ	100М	0,55
135	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ ВВГ 4Х1,6ММ	М	55
136	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 250 ИЛИ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ	ШТ	2
137	АВТОМАТ ЭР 125 А	ШТ	2
138	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	16
139	АВТОМАТ 1Р 25 А	ШТ	16

**ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ**

140	АППАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ, ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	10
141	ЦИФРОВАЯ ИР КАМЕРА HIKVISION DS-2CD2143GO IP-5	ШТ	10
142	АППАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ, ЦКАФ ВИДЕО КРОСС/ КАМЕРНЫХ КАНАЛОВ, КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ 16	ШТ	1
143	ВИДЕОРЕГИСТРАТОР HIKVISION DS-7208NUN-K2	ШТ	1
144	ЦИФРОВОЙ НОСИТЕЛЬ WD60PURX-78 4ТБ	ШТ	1
145	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ ПИТАНИЯ НА ПРОВОДОДЕРЖАТЕЛЯХ, КАБЕЛЬ ИЛИ ПРОВОД ПИТАНИЯ СЕЧЕНИЕМ, ММ2 6	100М	1
146	ШНУР КОМУТАЦИОННЫЙ КАТ НТР 5Е	М	100
147	НАСТРОЙКА ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ ОБРАБОТКИ ВИДЕОСИГНАЛА, НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ, КОНТРОЛЬНЫЕ И ПРИЕМО-ДАТОЧНЫЕ ИСПЫТАНИЯ БЕЗ ОТКЛЮЧЕНИЯ	ШТ	6

		ФАСАД	
148	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ		
149	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	М3	34,22
150	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 16 РАЗ	100М2	1,811
151	УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ В ЦЕМЕНТОБЕТОННОЕ ДОРОЖНОЕ ПОКРЫТИЕ	100М2	1,811
152	СЕТКА ДОРОЖНАЯ 100Х100	1000М2	0,1811
153	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ ПО ГОТОВОМУ ПОДСТИЛАЮЩЕМУ СЛОЮ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	М2	188,21
154	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ	100М2	1,811
155	РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ /СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР./	100М	0,75
156	ФЕРМА ИЗ ПРОФТРУБЫ 40Х40ММ	Т	0,15
157	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	Т	0,15
158	БРУС 50Х50ММ	М3	0,02
159	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	М3	0,02
160	ПРОФНАСТИЛ ЦВЕТНОЙ	100 М2	0,04
161	РЕМОНТ ЛИЦЕВОЙ ПОВЕРХНОСТИ НАРУЖНЫХ КИРПИЧНЫХ СТЕН ПРИ ГЛУБИНЕ ЗАДЕЛКИ: В 1/2 КИРПИЧА ПЛОЩАДЬЮ В ОДНОМ МЕСТЕ БОЛЕЕ 1 М2	М2	4
162	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	0,038
163	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2	1,708
164	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	1,708
165	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100М2	1,708
166	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА /КЕРАМОГРАНИТ/ ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ, ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ В 1М2: ДО 10 ШТ.	100М2	0,348
167	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	1,3

КОЗЫРЕК

168	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ ДО 3,0 Т	Т	0,048
169	ФЕРМА ДЛИННОЙ 1,5М ИЗ ПРОФИЛЯ 40Х20Х3ММ	Т	0,048
170	ЛЕКСАН	М2	30

Главный бухгалтер

Завхоз

Прорсоюз

Зав. отделом

Ф.И. Курбонбеков

З. Бектаев

Т. Жосинова

Л. Назирова



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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71 244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMUROT ELOMONOVICH

Sana: 15-11-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 72632**

**Obyekt nomi** «по расчету стоимости сметной документации в текущих цен по объекту: «Текущий ремонт здания Чирчикского информационно-библиотечного Центра по адресу: Ташкентская область г.Чирчик ул.Феруз 2»»

**Buyurtmachi** - Информационно-библиотечный Центр Ташкентской области  
г.Чирчик

**Bosh loyihachi** - ООО «GREAT DIZAYN PROJECT»

**Litsenziya №**АЛ-000845 от 15-06-2020г.

**Moliyalashtirish manbai** - бюджетные средства

**Bosh pudratchi** - Определяется по результатам конкурсных торгов

**Qurilish turi** текущий ремонт

**Murojaat raqami: №** 65887

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Тех задание на расчет стоимости по объекту «Текущий ремонт здания Чирчикского информационно-библиотечного Центра по адресу: Ташкентская область г.Чирчик ул.Феруз 2», утвержденной заказчиком Информационно-библиотечным Центром Ташкентской области г.Чирчик от 2022г.

1.2. Письмо Заказчика №0106/41 от 03.11.2022г.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Дефектный акт по объекту «Текущий ремонт здания Чирчикского информационно-библиотечного Центра по адресу: Ташкентская область г.Чирчик ул.Феруз 2», утвержденный заказчиком Информационно-библиотечным Центром Ташкентской области г.Чирчик от 2022г.

2.2. Расчет стартовой стоимости работ в текущих ценах по объекту в сумме 1147991,662тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

Локальная ресурсная ведомость и ведомость расхода материалов.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Представленной сметной документацией предусматривается:

- демонтаж каркасных стен плитами древесностружечными 16 мм;

- демонтаж осветительных приборов;
- демонтаж кабеля;
- демонтаж оконных и дверных коробок;
- снятие подоконных досок;
- демонтаж покрытий полов;
- демонтаж стен кирпичных;
- очистка вручную поверхности стен от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов;
- отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных;
- демонтаж покрытий полов: из керамических плиток;
- пробивка проемов в конструкциях из кирпича;
- обрамление проемов угловой сталью;
- устройство перегородок с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой гипсокартонными плитами с обеих сторон. перегородки с шагом стоечных профилей 400мм, глухие высотой до 6,0 м;
- облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами стен при отделке под окраску и оклейку обоями с креплением на пристенный металлический каркас с его устройством;
- установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из дерева алюминия, алюминия, металлопластика в каменных стенах, открывающимися /поворотных, откидных, поворотно-откидных/: с площадью проема до 2 м<sup>2</sup>;
- установка подоконных досок из пвх в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м.;
- установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м<sup>2</sup>;
- установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м<sup>2</sup>;
- сплошное выравнивание поверхностей /однослойная штукатурка/ гипсовыми сухими смесями: стен/перегородки/;
- окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен/перегородки/;
- устройство плинтусов из керамогранитных плиток толщиной до 15 мм шириной до 100 мм с резкой плит по размеру;
- укладка ламинированного напольного покрытия, "плавающим" способом, типа pergo без клея;
- монтаж бытовых кондиционеров /сплит-систем/ мощность электродвигателя свыше 12,5 квт: с лестницы;
- установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из дерева алюминия, алюминия, металлопластика в каменных стенах, открывающимися /поворотных, откидных, поворотно-откидных/: с площадью проема до 2 м<sup>2</sup>;

- облицовка каркасов панелями декоративными пластиковыми с устройством каркаса без откоса от потолка;
- смена санитарных приборов: унитазов, раковин и т.п.;
- светильник светодиодный в подвесных потолках;
- разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до: 32 мм;
- прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25, 40, 25 мм;
- установка радиаторов биметаллических и др.

3.2. Сметная документация разработана с использованием сметно-нормативной базы, действующей в Республике Узбекистан.

Расчетная документация составлена в договорных текущих ценах в соответствии с Постановлением КМ от 11.06.2003 года №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов и Постановлением КМ от 12.05.2004 г. №226. «О внесении изменений в некоторые решения Правительства РУз» и «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах»-ШНК 4.01.16-09.

В сметной документации приняты исходные данные в соответствии норм ШНК 4.01.16-09 «Правила определения стоимости строительства в договорных текущих ценах».

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

-

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

5.1. Заказчиком – Информационно-библиотечным Центром Ташкентской области г.Чирчик от 2022г.

#### 6. Ekspertiza natijalari.

6.1.В процессе рассмотрения в документацию внесены изменения и дополнения:

-откорректированы и уточнены сметные нормы на общестроительные работы, затрат основных строительных материалов, затрат труда рабочих-строителей, затрат на эксплуатацию машин и механизмов, прочих затрат подрядчика и др.

6.2. По результатам экспертного рассмотрения заявленная стоимость работ в текущих ценах в сумме 1147991,662 тыс.сум с НДС и без затрат заказчика снижена на 163620,121тыс.сум и составила - 984371,541 тыс.сум с НДС и без затрат заказчика, в том числе:

- стоимость оборудования - 106712,502 тыс.сум с НДС.

Отмечается, что уровень прочих затрат подрядной организации принят в размере 19%, а уровень отчислений по единому социальному платежу от заработной платы в размере 12%.

6.3. Документация представлена на экспертное рассмотрение без замечаний заказчика.

6.4. Заказчику, до утверждения, необходимо согласовать документацию со всеми заинтересованными организациями в установленном порядке.

6.5. При производстве демонтажных работ, стоимость возврата материалов определить

комиссионно согласно КМК 1.04.04-99 «Повторное использование изделий, оборудования и материалов в строительстве».

## **7. Xulosalar.**

7.1. Расчет стартовой стоимости сметной документации в текущих ценах по объекту **«Текущий ремонт здания Чирчикского информационно-библиотечного Центра по адресу: Ташкентская область г.Чирчик ул.Феруз 2»**, с учетом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и утверждения со стоимостью в сумме 984371,541 тыс.сум с НДС и без затрат заказчика, в том числе:

- стоимость оборудования - 106712,502 тыс.сум с НДС.

7.2. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров РУз. от 11.06.2003 г. №261 и от 31.01.2022г. №46, стоимость работ для проведения конкурсных торгов принимает заказчик с учетом требований действующих нормативных документов и др.

**Bosh mutaxassis:** NURMETOV TIMUR KURAMBAEVICH



**ООО «GREAT DIZAYN PROJECT»**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ЧИРЧИКСКОГО  
ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОГО ЦЕНТРА  
ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ  
Г.ЧИРЧИК УЛ.ФЕРУЗ,2  
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)**

Рекомендуемая расчетная смета  
Ведомость объемов работ

**ТОШКЕНТ-2022 г.**

ООО «GREAT DIZAYN PROJECT»

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ЧИРЧИКСКОГО  
ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОГО ЦЕНТРА  
ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ  
Г.ЧИРЧИК УЛ.ФЕРУЗ,2  
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)

Директор

ГИП

Заказчик



И.Ризаев

Н.Куддусова

А. Хожиева

Рекомендуемая расчетная смета  
Ведомость объемов работ

ТОШКЕНТ-2022 г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ЧИРЧИКСКОГО ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОГО ЦЕНТРА ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ Г.ЧИРЧИК УЛ.ФЕРУЗ,2

Стоимость объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 года № 261 «О переходе договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 12.05.2004 года №226.

Стоимость в текущих ценах определена с применением компьютерной техники по программному комплексу АВС4-И2 (3.14.3).

Расчет стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$C = C_{3п} + C_{3м} + C_{м}$ , где:

$C_{3п}$ - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{3м}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_{м}$ - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

1. Затраты на заработную плату определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 чел. Часа (в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$C_{3п} = T_{раб} \times Z_{ме} \times K_{сс}$ , где:

$T_{раб}$ - трудозатраты рабочих строителей, определяются ресурсными сметами;

$Z_{ме}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей принята согласно (К=1,12).

Среднемесячный фонд рабочего времени в часах (Ф) по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан составляет 168,3 час в месяц.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов, строительных материалов, изделий и конструкций при определении стоимости объекта принимается по текущим ценам, приняты согласно Гос Экспертизы.

В стоимости затрат на эксплуатацию машин и механизмов, строительных материалов НДС не учитывается.

Размер прочих затрат подрядчика принят – 19,0%. Цены на материалы и оборудование взяты с «Каталога текущих цен материально - технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2022 г. III-квартал.

ГИП

Заказчик



*Handwritten signature in blue ink, possibly reading 'Kasimov'.*

Н.Куддусова

*Handwritten signature in blue ink, possibly reading 'A. Kojakova'.*



5759-3654-d7aa-1e27-aea5-9141-1081  
Ҳужжат яратилган сана: 2019-11-22

Ҳужжат берилган ООО "GREAT DIZAYN PROJECT"  
Қабул қилувчи идентификация рақами: 306510230

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун  
ЛИЦЕНЗИЯ

ООО "GREAT DIZAYN PROJECT" га объектларнинг муражаблик тоифалари классификатори бўйича II  
синфдаги объектлар учун қуйидаги:

Улиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи - Уй-жой-ҳўжалик қурилиши учун объектлар  
ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва  
қизимларини лойиҳалаштириш. фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

лицензия берилган сана: 22-11-2019 йил

лицензия рақами: АЛ-000351,

қилиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 306510230

Ҳуқуқ шахсининг почта манзили: M.ULUG'BEK TUMANI, TTZ-2, 59-UY, 25-XONADON

лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ИНОЯТОВ МИРАББОС МИРКОМИЛОВИЧ

Базир ҳуқуқ Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган  
Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомига мувофиқ  
шайланган электрон ҳужжатнинг нусхаси эришбанди. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган  
маълумотлар тўғрисидаги ташқириш учун [ero.gov.uz](http://ero.gov.uz) веб-сайтга ўтиш ва электрон ҳужжатнинг ноб  
вақтини шайриш ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилиш. Директ Вазирлар Маҳкамасининг  
017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний  
эришбанди. Давлат органларига Ягона порталда шайланган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини  
бул қилиш ради этишлари қатъий таъқиқанган.

8987





Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi  
to'g'risida

## GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga  
"GREAT DIZAYN PROJECT" Mas'uliyati cheklangan jamiyat  
(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"GREAT DIZAYN PROJECT" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

15.06.2019

734423

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami  
(STIR):

306510230

Tashkiliy-  
huquqiy shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Toshkent shahri, Mirzo Ulug`bek tumani, TTZ-2, TTZ-2, 59, 25,

Guvohnoma:

Toshkent shahri, Mirzo Ulug`bek  
tumani, DAVLAT XIZMATLARI  
MARKAZI

tomonidan berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi):



РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ЧИРЧИКСКОГО  
ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОГО ЦЕНТРА ПО АДРЕСУ:  
ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ Г.ЧИРЧИК УЛ.ФЕРУЗ,2

№№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	92 793 480
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	347 146 972
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	290 738 335
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИИ И МЕХАНИЗМОВ	3 443 914
5	ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ (ПЕРЕВОЗКА МУСОРА И ГРУНТА)	0
6	<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:</b>	641 329 221
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 19,0%	121 852 552
8	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>855 975 253</b>
9	НДС - 15%	128 396 288
10	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>984 371 541</b>

ГИП

Т.Кудусова

Заказчик



А. Ложекеева

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ЧИРЧИКСКОГО ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОГО ЦЕНТРА ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ Г.ЧИРЧИК УЛ.ФЕРУЗ,2

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7795,24338	37 296,69	290 738 335
			<b>ИТОГО</b>				<b>290 738 335</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,35338	75 000,00	102 254
2	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	17,98	1 200,00	21 576
3	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	28,177607	540,00	15 216
4	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	50,585837	1 200,00	60 703
5	000659	C205-101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	10,32214	57 050,40	588 882
6	000660	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	27,7318	64 113,60	1 777 986
7	001041		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	1,20645	1 200,00	1 556
8	001147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,165	1 200,00	198
9	001159	C233-603	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	58,4636	2 106,11	116 812
10	001199	C233-804	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	20,63838	2 106,11	43 467
11	001369		НОЖОВЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,6476	1 200,00	5 577
12	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,02	1 200,00	1 224
13	001556		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,0066	1 200,00	8
14	001702	C233-1400	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	4,178262	65 000,00	271 587
14	001702	C233-1400	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	11,926712	14 750,00	176 067
15	001732	C270-93	СТАНОК ПЕРЕДВИЖНОЙ ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ ОТВЕРСТИЙ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ ДИАМ 20-160 ММ	М ЧАС	1,855	20 402,98	37 848
16	001666	C233-1100	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВт (Л.С.)	МАШ-Ч	0,612538	22 500,00	13 782
17	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4,1241626	3 118,20	12 860
18	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	19,611148	1 200,00	23 533
19	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,866	10 558,15	19 702
20	002831		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬНОСТИ 79 (108) КВт (Л.С.)	МАШ-Ч	0,80417	150 000,00	120 626
20	002831		МАШИНЫ ПОЛИВОДОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	4,349932	2 200,00	9 570
20	002831		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,280394	1 200,00	1 537
21	002873		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,41	1 200,00	492
22	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	13,36665	1 200,00	16 040
23	003325		ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	4,01116	1 200,00	4 813
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>3 443 914</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
<b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		В-УГОЛОК63	УГОЛОК РАВНОПОЛОЧНЫЙ	КГ	67,82	9 250,00	627 335
2		В-36ЛЭД	ЛЭД СВЕТИЛЬНИК 60X600MM 36 WATT	ШТ	22	215 000,00	4 730 000
3		В-ПОДВЕС	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ CYGNUS 50 Wт 4000K	ШТ	20	450 000,00	9 200 000
4		В-ТРОЙН	ТРОЙНИК ОЦИНКОВАННЫЙ D100MM	ШТ	3	45 500,00	136 500
5		В-ОТВ	ОТВОД ОЦИНКОВАННЫЙ D100MM	ШТ	2	27 500,00	55 000
6		В-24ЛЭД	ЛЭД СВЕТИЛЬНИК 24 WATT	ШТ	4	45 500,00	182 000
7		В-25TRXVS	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ГВС D25	М	13,935	10 580,00	147 432
8		В-25ADVR	АДАПТОР В Р D25	ШТ	2	6 555,00	13 110
9		В-25OT	ОТВОД D25	ШТ	95	1 104,00	104 880
10		В-25ПОЛУОТ	ПОЛУОТВОД D25	ШТ	45	1 104,00	49 680
11		В-25MF	МУФТА D25	ШТ	81	805,00	65 205
12		В-25ВН	ВЕНТИЛЬ D25	ШТ	54	17 986,00	971 244
13		В-40TRGVS	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ГВС D40	М	126,495	28 980,00	3 665 825
14		В-32TRGVS	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ГВС D32	М	65,66	18 285,00	1 200 593
15		В-25TRGVS	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ГВС D25	М	65,03	11 500,00	747 645
16		В-4025PR	ПЕРЕХОД D40X25	ШТ	12	1 725,00	20 700
17		В-3225PR	ПЕРЕХОД D32X25	ШТ	4	966,00	3 864
18		В-40TR	ТРОЙНИК D40	ШТ	2	5 175,00	10 350
19		В-32TR	ТРОЙНИК D32	ШТ	4	2 876,00	11 500

20		B-25TR	ТРОЙНИК Д25	ШТ	24	1 650,00	39 744
21		B-402540TR	ТРОЙНИК Д40Х25Х40	ШТ	48	4 075,00	193 200
22		B-322532TR	ТРОЙНИК Д32Х25Х32	ШТ	8	2 645,00	21 160
23		B-40MF	МУФТА Д40	ШТ	13	2 645,00	34 385
24		B-32OT	ОТВОД Д32	ШТ	20	2 070,00	41 400
25		B-40OT	ОТВОД Д40	ШТ	8	4 025,00	32 200
26		B-40ЮЛУОТ	ПОЛУОТВОД Д40	ШТ	18	3 266,00	58 788
27		B-32ЮЛУОТ	ПОЛУОТВОД Д32	ШТ	20	1 955,00	39 100
28		B-40BH	ВЕНТИЛЬ Д40	ШТ	2	56 005,00	112 010
29		B-32BH	ВЕНТИЛЬ Д32	ШТ	4	26 450,00	105 800
30		B-40KIP	КЛИПСА ФИКСАТОР Д40	ШТ	30	759,00	22 770
31		B-32KIP	КЛИПСА ФИКСАТОР Д32	ШТ	20	437,00	8 740
32		B-25KIP	КЛИПСА ФИКСАТОР Д25	ШТ	85	345,00	29 325
33		B-РАДИАТ	АЛЮМИНИЕВАЯ БАТАРЕЯ СЕКЦИОННАЯ	КВТ	96	445 000,00	42 720 000
34		B-БАЧОК	БАЧОК РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ 18Л	ШТ	1	375 000,00	375 000
35		B РОЗЕТ 2	РОЗЕТКА ДВОЙНАЯ	ШТ	36	22 500,00	810 000
36		B ВЫКЛ2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВОЙНОЙ	ШТ	20	22 500,00	450 000
37		B СЕТКА	СЕТКА ДОРОЖНАЯ 100Х100	М2	188 21	10 002,00	1 882 476
38		B ФЕРМА	ФЕРМА ИЗ ПРОФТРУБЫ 40Х40ММ	Т	0,15	14 500 000,00	2 175 000
39		B БРУС	БРУС 50Х50ММ	М3	0,02	3 200 000,00	64 000
40		B ПРОФНАС	ПРОФНАСТИЛ ЦВЕТНОЙ	М2	4	69 700,00	358 800
40			ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1,14093	25 000,00	28 523
41		B-FERMA1600	ФЕРМА ДЛИННОЙ 1,5М ИЗ ПРОФИЛЯ 40Х20Х3ММ	Т	0,048	14 500 000,00	695 000
42		B-ТРИПЛ	ЛЕКСАН	М2	30	121 000,00	3 630 000
43	009203	C140-9203	БРУСЧАТКА	М2	181,1	69 000,00	12 495 000
44	009219	C140-9219	ВОДА	М3	0,3105	0,00	0
45	012121	C140-12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	0,0912	400 000,00	36 480
46	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,370439	400 000,00	548 176
47	012146	C140-12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:0	М3	0,0303232	400 000,00	12 129
48	012226		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,045	400 000,00	18 000
49	012373		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	3,8937525	1 100 000,00	4 283 128
51	016000	C140-16000	КАМНИ БОРТОВЫЕ	М	75	65 000,00	4 875 000
52	029161		АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	78,64	2 500,00	196 600
53	029165		КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,39243	9 500 000,00	3 728 085
54	029166		ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,26162	14 000 000,00	3 662 680
55	029168		ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,54921	1 000 000,00	549 210
56	029540		УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	4,515	6 500,00	29 348
57	029541		УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	4,515	6 500,00	29 348
58	029542		СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	25,8	3 500,00	90 300
59	029843		ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	10,32	3 500,00	36 120
60	029941		УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ НА ПЬЕДЕСТАЛЕ ТИПА "ТЮЛЬПАН"	ШТ	2	650 000,00	1 300 000
61	030405	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3 6Х40 ММ	Т	0,00060645	11 500 000,00	6 974
62	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00364855	11 500 000,00	41 960
63	49353		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	ШТ	4	1 500,00	6 000
63	030435		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	9,4	500,00	4 700
64	030485		ДЮБЕЛЬ	ШТ	116,19	325,00	37 762
65	030498		ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	362,7014	97 000,00	35 182 036
66	030626		БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	91,24	650 000,00	59 306 000
67	030795		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	16,5635	500,00	8 482
68	030818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4 8Х35	ШТ	25,8	425,00	10 965
69	030819		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4 8Х80 ММ	ШТ	3,24	475,00	1 539
70	030825		КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	192,717	50,00	9 636
71	030826		КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3 5Х9,5	1000 ШТ	0,50715	125 000,00	63 394
72	030835		ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	543,222	48 000,00	26 074 656
73	030838		ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,013135	1 200 000,00	15 762
74	030848		ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	106,5015	18 200,00	1 938 327
75	030850		ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100М	0,39405	0,00	0
76	030873		КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 60Х40Х0,55	М	71,001	6 300,00	447 305



77	030874		КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	202,86	5 600,00	1 176 568
78	030876		КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	71,001	1 450,00	102 951
79	031102		КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	140,545	980,00	145 574
80	031419	C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000015	16 800 000,00	252
81	031434	C111-9732	ГРУНТОВКА	Т	0,3344055	2 600 000,00	869 462
82	031478		ДЮБЕЛЬ-ПРОбКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	547,44	50,00	27 372
83	031524	C1113-156	ФАКТОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000029	14 500 000,00	421
84	031641		ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	34,16	14 000,00	478 240
85	031719		КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	1,6086485	980 000,00	1 576 476
86	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,8149	6 800,00	12 341
87	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,2276	6 800,00	1 520
88	035103		ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	Т	0,00008	28 000 000,00	2 240
89	035318	C111-1521	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342	Т	0,003275	14 500 000,00	46 763
90	035319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,000025	14 500 000,00	363
91	035326	C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	Т	0,00034588	14 500 000,00	5 015
92	035391		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	169,635	125,00	21 204
93	035416		Листы ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛВ 12,5 ММ	М2	154,92	17 500,00	2 711 100
94	035439		ШПАКЛЕВКА "ФУТЕНЮЛЛЕР"	КГ	54,222	1 100,00	59 644
95	035441		ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ"	КГ	11,619	1 100,00	12 781
96	035448		ШУРУП ТН25	ШТ	3408,24	125,00	426 030
97	035454		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,033948	3 200 000,00	108 634
98	035455		МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	М3	3 17586	375 000,00	1 190 948
99	035459		ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС75/50	М	239,3514	6 500,00	1 555 784
100	035467		ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН75/40	М	41,8784	6 300,00	263 519
101	035528		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	11,84204	65 000,00	769 733
102	035567		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,0105	0,00	0
103	036038	C112-38	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	М3	0,1275	3 200 000,00	408 000
104	036053	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,025162	3 200 000,00	80 518
105	039324	C118-24	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0002	850 000,00	170
106	040955		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,00023184	20 500 000,00	4 753
107	042908		ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONE MIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	64,904	12 900,00	837 292
108	043103		СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONE MIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	597,8	6 000,00	3 588 800
109	043121		КИРПИЧ	1000ШТ	0,1978	1 100 000,00	217 360
110	043960		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	8,694	32 500,00	282 556
111	044032	C123-9057	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	М2	33,58	650 000,00	21 827 000
112	044059		ВЕТОШЬ	КГ	8,19014	0,00	0
113	044349	C1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	65,145	10 500,00	684 623
114	044356	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	72,51	65 000,00	4 713 150
115	044389	C123-9152	ПОЛКИ ШКАФОВ	М2	71	135 000,00	9 585 000
116	044503	C1610-1208	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	ШТ	0,1515	0,00	0
117	044543	C130-9450	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	2	195 000,00	390 000
118	045022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	4 425	441 000,00	1 951 425
119	045024		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	8 12379	441 000,00	3 582 591
120	045034		БЕТОН ДОРОЖНЫЙ В7,5	М3	18,4722	350 000,00	6 465 270
120	045034		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,010106	400 000,00	404 042
121	045036		СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	1,65676	1 100 000,00	1 822 436
122	045037		СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,099869	6 500 000,00	649 149
123	045049		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,09055	75 000,00	6 791
124	045050		ЩЕБЕНЬ	М3	34,22	65 000,00	2 224 300
127	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,075	6 500,00	489
128	045092		ВОЗДУХОВОДЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	5,652	85 000,00	480 420
129	045401		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00017389	11 500 000,00	2 000
130	046051		ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	6,832	14 500,00	99 064
131	051613	C123-9259	ШТАПИК (РАСКЛАДКА), РАЗМЕР 19X19 ММ	М	18,602	0,00	0
132	058180		ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,016505	6 500 000,00	107 283
133	060114		ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	33,6702	65 000,00	2 188 563
134	061612		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,8	500,00	400
135	063714	C130-9390	РЕШЕТКИ ЖАЛЮЗИЙНЫЕ	ШТ	4	35 500,00	142 000
136	065851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001082	28 000 000,00	29 736
137	074741		УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛЕКТ	1	650 000,00	650 000
138	074744		ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛЕКТ	1	520 000,00	520 000

139	076048	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ	1,42002	125 000,00	177 503
140	076053	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,00729	28 000,00	56 204
141	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	19,8505	60 870,00	1 208 509
142	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	М2	57,9462	3 200,00	185 428
143	085343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ТОЛЩИНОЙ 0,35М	М	47	47 000,00	2 209 000
144	085918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	59,0824	115 000,00	6 794 476
145	087682	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	9,83	1 200 000,00	11 798 000
146	444279	ТРАПЫ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛЕКТ	2	87 500,00	175 000
		<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>329 027 606</b>
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		9 870 825
		<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>338 898 331</b>

**КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ**

1	В КАБЕЛЬ 2X2,5	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ ВВГ 2X2,5ММ	М	325	6 124,00	1 990 300
2	В КАБЕЛЬ 2X1,5	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ ВВГ 2X1,5ММ	М	215	4 989,00	1 072 635
3	В КАБЕЛЬ 4X16	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ ВВГ 4X16ММ	М	55	86 651,00	4 765 805
4	В 4	ШНУР КОМУТАЦИОННЫЙ КАТ НТР 5Е	М	100	2 980,00	298 000
		<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>8 126 740</b>
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,5		121 901
		<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>8 248 641</b>

**ОБОРУДОВАНИЕ**

1	В ШКАФ	ШКАФ РАЗМЕРОМ ДЛИННОЙ 12М ВЫСОТОЙ 2М	ШТ	1	6 250 000,00	6 250 000
2	В КОНДИЦ	КОНДИЦИОНЕР НАПОЛЬНОЙ КОНДИЦИОНЕР HOFFMANN DELUXE 48ARN	ШТ	1	17 940 000,00	17 940 000
3	В ПОЖАРНОЕ	ПОЖАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЛЮДОШЛАНГА С ЯЩИКОМ	ШТ	2	1 450 000,00	2 900 000
4	В ЖАЛЮЗ	ЖАЛЮЗИ РОЛЕВЫЕ РАЗМЕРОМ 0,92X2М	М2	82,8	125 000,00	10 350 000
5	В БОИЛ	БОИЛЕР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 30 ЛИТРОВ	ШТ	1	995 000,00	995 000
6	В КОТЕЛ	ОДНОКОНТУРНЫЙ КОТЕЛ BOSCH CONDENS 5000 70 КВТ	ШТ	1	41 800 000,00	41 800 000
7	В ШИТ	ШИТ НА 18 ГРУПП	ШТ	2	90 300,00	180 600
8	В АВТОМ125	АВТОМАТ 3Р 125 А	ШТ	2	145 000,00	290 000
9	В АВТОМ25	АВТОМАТ 1Р 25 А	ШТ	16	15 400,00	246 400
10	В 1	ЦИФРОВАЯ IP КАМЕРА HIKVISION DS-2CD2T43GD IP-5	ШТ	10	780 000,00	7 600 000
11	В 2	ВИДЕОРЕГИСТРАТОР HIKVISION DS-7200NHI-K2	ШТ	1	687 000,00	687 000
12	В 3	ЦИФРОВОЙ НОСИТЕЛЬ WD60PURX-78 4TB	ШТ	1	1 735 000,00	1 735 000
		<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>90 974 000</b>
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		1 819 480
		<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>92 793 480</b>

ГПП

Составил

Заказчик



Н.Куддусова

Т.Ризаев

А. Рахмонова

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ЧИРЧИКСКОГО ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОГО ЦЕНТРА ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ  
Г. ЧИРЧИК УЛ. ФЕРУЗ 2

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
<b>ДЕМОНТАЖ</b>					
1	E10-1-12-3 #ШНК4.02.00-04 ОП 3.4-а, БЖКТ=0,8, Кзм=0,8, Км=0	ДЕМОНТАЖ КАРКАСНЫХ СТЕН ПЛИТАМИ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫМИ 16 ММ ЛПРИМ ПО/ ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,8, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,8, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	100М2	1,7	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	60,24	102,408
1.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,392	0,6664
1.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,6	1,02
2	E67-4-5	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП	100ШТ	0,2	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,89	3,578
2.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,016
3	E67-3-1	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100М	3,5	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,64	33,74
3.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,035
4	E56-1-1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,46	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,73	59,2158
4.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,15	0,989
4.3	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 МЗМИН	МАШ-Ч	1,45	0,667
4.4	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,89	1,3294
4.5	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,66	4,9036
5	E56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2	0,8536	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,11	39,359496
5.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,93	0,793848
5.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	3,42	2,919312
6	E56-3-2	СНЯТИЕ ПОДОКОННЫХ ДОСОК: ДЕРЕВЯННЫХ В ЗДАНИЯХ КАМЕННЫХ	100М2	0,235	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,97	22,31795
6.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	3,5	0,8225
7	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,13	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,3	23,309
7.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,97	0,5161
7.3	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 МЗМИН	МАШ-Ч	3,97	0,5161
7.4	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,93	1,0309
7.5	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,5	1,365
8	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,2803	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,28	10,169284
8.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	1,18	0,330754
9	E57-2-8	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ПАРКЕТНЫХ	100М2	1,7869	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,59	72,530271
9.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,67	1,197223
9.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	3,08	5,503652
10	E57-1-3	РАЗБОРКА ОСНОВАНИИ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ПРОСТИЛЬНЫХ ПОЛОВ	100М2	0,3403	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,44	5,934832
10.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	4,67	1,589201
11	E57-1-2	РАЗБОРКА ОСНОВАНИИ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100М2	0,3403	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,67	2,610101
11.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,7	0,23921
12	E57-3-1	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100М	2,15	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,77	8,1055
12.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,11	0,2365
13	E46-4-1-4	РАЗБОРКА СТЕН КИРПИЧНЫХ	М3	0,43	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,24	3,5432
13.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,15	0,4945

13.3	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	1,15	0,4945
13.4	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	2,3	0,999
14	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	12,5175	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	260,364
15	E63-7-10 ШНК ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	0,3251	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	25,39031
15.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,113785
15.3	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	1,280894
16	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2	0,7251	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	16,546782
17	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,3301	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	23,064087
17.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,44	0,475344
17.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	1,71652
18	E57-2-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2	0,3301	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111,2	36,70712
18.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	21	6,9321
18.3	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	19,2	6,33792
18.4	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	38,4	12,67584
18.5	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	6,6	2,17866
19	E9-4-14-3 ШНК ДОП.4 #ШНК4.02.00-04 ОП.3.4-д#КзТ=0,6, Кзм=0,7, Км=0	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5М2 ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	М2	6,14	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,148	13,18872
19.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,105	0,6447
19.3	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,189	1,16046
20	E46-3-7-3	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	М3	1,37	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,3	16,851
20.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,54	3,4798
20.3	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	2,54	3,4798
20.4	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	5,08	6,9596
21	E56-23-1	ОБРАМЛЕНИЕ ПРОЕМОВ УГЛОВОЙ СТАЛЬЮ	Т	0,06782	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44	2,98408
21.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,48	0,0325536
21.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,43	0,0291626
21.4	035326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0051	0,000345892
22	В-УГОЛОК63	УГОЛОК РАВНОПОЛОЧНЫЙ	КГ	67,82	
<b>МОНТАЖ</b>					
23	E15-7-1-6 ШНК ДОП.2	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 400ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ ДО 6,0 М	М2	77,46	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,7	131,682
23.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	3,0984
23.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,03	2,3238
23.4	001369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,06	4,6476
23.5	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	4,6476
23.6	030485	ДЮБЕЛЬ	ШТ	1,5	116,19
23.7	035416	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛВ 12,5 ММ	М2	2	154,92
23.8	035439	ШЛАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,7	54,222
23.9	035441	ШЛАКЛЕВКА "УНИФЛОТ"	КГ	0,15	11,619
23.10	035448	ШУРУП TN25	ШТ	44	3408,24
23.11	035455	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	М3	0,041	3,17586
23.12	035459	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС75/50	М	3,09	239,3514
23.13	035467	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН75/40	М	0,54	41,8284
24	E15-7-16-1 ШНК ДОП.4	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ С КРИПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ	100М2	0,5254	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,85	67,69779

24.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,62	0,325748
24.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6	3,1524
24.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6	3,1524
24.5	030825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	190	99,826
24.6	030826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА ШУРУТЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,5	0,2627
24.7	030838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,025	0,013135
24.8	030848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	105	55,167
24.9	030850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100М	0,75	0,39405
24.10	030873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	70	36,778
24.11	030874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	200	105,08
24.12	030876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	70	36,778
24.13	076848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА ШУРУТЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ	1,4	0,73556
<b>25</b>	<b>Е10-1-36-1 ШНК.ДОП.11</b>	<b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2</b>	<b>100М2</b>	<b>0,8536</b>	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	138,129552
25.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,7	3,15832
25.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,52	8,126272
25.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	12,50524
25.5	030626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	85,36
25.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	512,16
25.7	076853	ШУРУТЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	1,87792
25.8	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	15	12,804
<b>26</b>	<b>Е10-1-35-3 ШНК.ДОП.11</b>	<b>УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ СВЫШЕ 0,51 М.</b>	<b>100М</b>	<b>0,47</b>	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,38	10,0488
26.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,37	0,1739
26.3	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	10	4,7
26.4	085343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ТОЛЩИНОЙ 0,35М	М	100	47
<b>27</b>	<b>Е10-1-39-1</b>	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1656</b>	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	17,268768
27.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,34	2,209104
27.3	012146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:0	М3	0,105	0,017388
27.4	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,00034776
27.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000683928
27.6	035053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,08	0,013248
27.7	044032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	М2	100	16,56
<b>28</b>	<b>Е10-1-39-2</b>	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1702</b>	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	92,92	15,814984
28.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	10,52	1,790504
28.3	012146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:0	М3	0,076	0,0129352
28.4	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00152	0,000258704
28.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00158	0,000265936
28.6	035053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,07	0,011914
28.7	044032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	М2	100	17,02
<b>29</b>	<b>Е9-4-14-4 ШНК.ДОП.4</b>	<b>УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 2,5М2</b>	<b>М2</b>	<b>9,83</b>	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,3	32,439
29.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	1,966
29.3	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,29	2,8507
29.4	029161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	8	78,64
29.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,15	1,4745
29.6	087882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	9,83

30	E15-1-47-15 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ	100M2	5,274	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	102,46	540,37404
30.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	5,34	28,16318
30.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	5,35	28,2159
30.4	030835	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	M2	103	543,222
31	ЦВ-3-593-22 ШНК.ДОП.13	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ	0,22	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	94,4	20,768
31.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,04	0,0088
32	В-36ЛЭД	ЛЭД СВЕТИЛЬНИК 600X600MM 36 ВАТТ	ШТ	22	
33	ЦВ-3-594-10	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСКАХ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ ДО 2 #СВЕТИЛЬНИКИ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ/	100ШТ	0,2	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	271	54,2
33.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	61,7	12,34
34	В-ПОДВЕС	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ CYGNUS 50 ВТ 4000К	ШТ	20	
35	E15-7-16-1 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ С КРИПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ /ШАХТЫ/	100M2	0,4889	
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	128,85	62,994765
35.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,62	0,303118
35.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	6	2,9334
35.4	002209	ШУРУПОБЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.Ч	6	2,9334
35.5	030825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	190	92,891
35.6	030826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,5	0,24445
35.7	030848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	M2	105	51,3345
35.8	030873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	M	70	34,223
35.9	030874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	M	200	97,78
35.10	030876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	70	34,223
35.11	076848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ	1,4	0,68446
36	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЮДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН/ПЕРЕГОРОДКИ	100M2	2,5635	
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	56	143,556
36.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,2	0,5127
36.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	1,67	4,281045
36.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	2,1148875
36.5	031434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,046143
37	E15-2-19-11 ШНК.ДОП.12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН/ПЕРЕГОРОДКИ	100M2	-2,5635	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	40	-102,54
37.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,18	-0,41016
37.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	1,336	-3,424836
37.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,66	-1,69191
38	E15-4-7-3 ШНК.ДОП.8	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН/ПЕРЕГОРОДКИ	100M2	2,5635	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	32,73	83,903355
38.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,17	0,435795
38.3	029165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	T	0,03	0,076905
38.4	029166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	T	0,02	0,05127
38.5	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,005	0,0128175
38.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	2,15334
38.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,794685
39	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЮДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100M2	10,5175	
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	56	588,98
39.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,2	2,1035
39.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	1,67	17,564225
39.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	8,6769375
39.5	031434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,189315
40	E15-2-19-11 ШНК.ДОП.12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2	-10,5175	
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	30	-315,525
40.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,12	-1,2621
40.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	1,002	-10,538535

40.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,495	5,2061625
41	E15-4-7-1 ШНК.ДОП.8	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100M2	10,5175	
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,56	458,1423
41.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	1,787975
41.3	029165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,03	0,315525
41.4	029160	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОМ ОСНОВЕ	Т	0,02	0,21035
41.5	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,051	0,5263925
41.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	8,6347
41.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	3,260425
42	E11-1-11-3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	3,1858	
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,65	129,50277
42.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	4,045965
42.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,7	14,97326
42.4	045024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	2,04	6,499032
43	E11-1-11-4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011- 03	100M2	3,1858	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5	1,5929
43.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,21	0,669018
43.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	2,32	7,391056
43.4	045024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,51	1,624758
44	E11-1-52-2 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ	100M2	2,6177	
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,9	499,71693
44.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,92	18,114484
44.3	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	4,56	11,936712
44.4	030498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	M2	102	267,0054
44.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,0392555
44.6	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	1,125611
44.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	1,30885
44.8	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,052354
45	E11-1-39-5 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ С РЕЗКОЙ ПЛИТ ПО РАЗМЕРУ	100M	2,15	
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	58,2	125,13
45.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,49	9,6535
45.3	030498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	M2	28	60,2
45.4	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,0015	0,003225
45.5	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,0375	0,080625
45.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,05	0,1075
45.7	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,002	0,0043
46	E11-1-34-8 ШНК.ДОП.4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	0,5681	
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,84	11,271104
46.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,45	0,278369
46.3	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	M2	102	57,9462
46.4	085918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	104	59,0824
47	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0,645	
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	4,2957
47.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,01935
47.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	0,85785
47.4	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	1,29645
47.5	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	4,515
47.6	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	4,515
47.7	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	25,8
47.8	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	10,32
47.9	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИСТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	16,9635
47.10	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	169,835
47.11	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	101	65,145
48	E8-7-2-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100M2	2,03	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,2	142,506
48.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,18	0,3654
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
49	E10-1-57-2	УСТАНОВКА ПО МЕСТУ ШКАФНЫХ И АНТРЕСОЛЬНЫХ ПОЛОК	100M2	0,71	
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	140,12	99,4852
49.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,89	2,7619
49.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,27	0,1917
49.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0026	0,001646
49.5	044389	ПОЛКИ ШКАФОВ	M2	100	71

49.6	051613	ШТАПИК (РАСКЛАДКА), РАЗМЕР 19X19 ММ	М	26,2	18,602
49.7	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0002	0,000142
50	E10-1-59-1	УСТАНОВКА СТОПОВ, ШКАФОВ ПОД МОЙКИ, ХОЛОДИЛЬНЫХ ШКАФОВ И ДР.	100ШТ	0,01	
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	75,19	0,7519
50.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	4,2	0,042
51	В ШКАФ	ШКАФ РАЗМЕРОМ ДЛИННОЙ 12М ВЫСОТОЙ 2М	ШТ	1	
52	E20-6-18-7 ШНК ДОП.6	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ /СПЛИТ-СИСТЕМ/ МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ СВЫШЕ 12,5 КВТ.С ЛЕСТНИЦЫ	КОНДИЦИОНЕР	1	
52.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	4,2	4,2
52.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,05	0,05
52.3	002873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,41	0,41
53	В КОНДИЦ	КОНДИЦИОНЕР НАПОЛЬНЫЙ КОНДИЦИОНЕР HOFMANN DELUXE 48A9N	ШТ	1	
54	E16-7-1-5 ШНК ДОП.11	УСТАНОВКА КОМПЛЕКТА КВАРТИРНОГО ПОЖАРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	КОМПЛЕКТ	2	
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	0,42	0,84
54.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,2	0,4
54.3	035103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	Т	0,000040	0,000080
54.4	061612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	0,8
55	В ПОЖАРНОЕ	ПОЖАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ /ВОДОШЛАНГА С ЯЩИКОМ/	ШТ	2	
56	E17-1-2-5	УСТАНОВКА ЖАЛЮЗИ (ПРИМ ПОЗ)	10ШТ	4,5	
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	6,3	28,35
56.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,1	0,45
56.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	9
56.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0002	0,0009
57	В-ЖАЛЮЗ	ЖАЛЮЗИ РОЛЕВЫЕ РАЗМЕРОМ 0,92X2М	М2		82,8

**САМУЗЛЫ**

58	E10-1-36-1 ШНК ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2	0,0588	
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	161,82	9,515016
58.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	3,7	0,21756
58.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.Ч	9,52	0,559776
58.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	14,65	0,86142
58.5	030626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	5,88
58.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	35,28
58.7	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,12935
58.8	060625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС. SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	15	0,882
59	E46-3-1-13	СВЕРЛЕНИЕ КОЛЬЦЕВЫМИ АЛМАЗНЫМИ СВЕРЛАМИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ /ВОДЫ/ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ. СВЕРЛЕНИЕ КОЛЬЦЕВЫМИ АЛМАЗНЫМИ СВЕРЛАМИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ /ВОДЫ/ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ ГЛУБИНОЙ 200 ММ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100ШТ	0,05	
59.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	26,4	1,32
59.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	26,5	1,325
59.3	001732	СТАНОК ПЕРЕДВИЖНОЙ ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ ОТВЕРСТИЙ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ ДИАМ. 20-160 ММ	М.ЧАС	24,7	1,235
59.4	009219	ВОДА	М3	4,74	0,207
59.5	044503	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	ШТ	2,02	0,101
60	E46-3-1-29 #Т.Ч.#К=25	СВЕРЛЕНИЕ КОЛЬЦЕВЫМИ АЛМАЗНЫМИ СВЕРЛАМИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ /ВОДЫ/ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ. СВЕРЛЕНИЕ КОЛЬЦЕВЫМИ АЛМАЗНЫМИ СВЕРЛАМИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ /ВОДЫ/ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ НА КАЖДЫЕ 10 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ГЛУБИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ 46-03-001-13 /ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЙ 110 ММ/ ЗА 25 РАЗ	100ШТ	0,02	
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	33	0,65
60.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	77,5	15,5
60.3	001732	СТАНОК ПЕРЕДВИЖНОЙ ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ ОТВЕРСТИЙ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ ДИАМ. 20-160 ММ	М.ЧАС	31	0,62
60.4	009219	ВОДА	М3	5,175	0,1035
60.5	044503	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	ШТ	2,525	0,0505
61	E20-1-1-1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М2	0,05652	



61.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	167,86	9,4874472
61.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,3	0,073476
61.3	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045	0,000025
61.4	045092	ВОЗДУХОВОДЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	100	5,652
62	В-ТРОИН	ТРОИНИК ОЦИНКОВАННЫЙ Д100ММ	ШТ	3	
63	В-ОТВ	ОТВОД ОЦИНКОВАННЫЙ Д100ММ	ШТ	2	
64	Е20-2-2-1	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,5 М2	РЕШЕТКА	4	
64.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,46	5,64
64.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,04
64.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27	1,08
64.4	063714	РЕШЕТКИ ЖАЛЮЗИЙНЫЕ	ШТ	1	4
65	Е15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,7251	
65.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,08	51,395088
65.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	2,015778
65.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,370439
66	Е15-1-19-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,7251	
66.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	115,776717
66.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,65	1,196415
66.3	031719	КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,2719125
66.4	044059	БЕТОШЬ	КГ	0,5	0,36255
66.5	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	72,51
66.6	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,036255
67	Е11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,3301	
67.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	13,042251
67.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,419227
67.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	2,994007
67.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,04	0,673404
68	Е11-1-11-2 #Т.Ч.#К=2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 2 РАЗА	100М2	0,3301	
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1	0,3301
68.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,84	0,277284
68.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,64	1,531664
68.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,02	0,336702
69	Е11-1-27-5 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	0,3301	
69.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	39,539378
69.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,5	1,48545
69.3	031102	КЛЕИ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	148,545
69.4	044059	БЕТОШЬ	КГ	0,5	0,16505
69.5	068180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,016505
69.6	060114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	102	33,6702
70	Е15-7-17-4 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,0828	
70.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	12,85884
70.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,69	0,057132
70.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	0,265788
70.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000083
70.5	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,033948
70.6	040955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,00023184
70.7	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	8,694
70.8	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00017368
71	Е65-6-12	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ ТИПА "КОМПАКТ"	100ШТ	0,01	
71.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	412,7	4,127
71.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,5	0,015
71.3	035557	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,05	0,0105
71.4	039324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,02	0,0002
71.5	074741	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛЕКТ	100	1
72	Е65-6-13	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: ЧАШ "ГЕНУЯ"	100ШТ	0,01	
72.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1837,4	18,374
72.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,8	0,018
72.3	074744	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛЕКТ	100	1
73	Е65-6-19	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: РАКОВИН	100ШТ	0,02	
73.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,3	3,826
73.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,028

73	029941	УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ НА ПЬЕДЕСТАЛЕ ТИПА "ТОЛЬПАН"	ШТ	100	2
74	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2	1,4
74.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,02
74.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,4
74.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	2
74.4	044543	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	10	0,0001
74.5	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,000020
75	ЦВ-3-593-22 ШНК ДОП.13	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ	0,04	
75.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,4	3,776
75.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,0016
76	B-24ЛЭД	ЛЭД СВЕТИЛЬНИК 24 ВАТТ	ШТ	4	
<b>САНТЕХНИКА</b>					
77	E65-1-1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	0,52	
77.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,66	18,0232
77.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,052
77.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	3,3	1,716
77.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,74	1,4248
77.5	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,43	0,2236
77.6	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,22	0,1144
<b>МОНТАЖ ХВС</b>					
78	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,15	
78.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	22,440
78.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8,42	1,263
78.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	1,218
79	B-25TRXVS	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ХВС Д25	М	13,935	
80	B-25ADVР	АДАПТОР В.Р Д25	ШТ	2	
81	B-25OT	ОТВОД Д25	ШТ	20	
82	B-25ПОЛУОТ	ПОЛУОТВОД Д25	ШТ	15	
83	B-25MF	МУФТА Д25	ШТ	16	
84	B-25ВН	ВЕНТИЛЬ Д25	ШТ	6	
<b>МОНТАЖ ГВС</b>					
85	E16-4-2-4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	1,35	
85.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	162,4	219,24
85.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,21	8,3835
85.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	5,8	7,83
86	B-40TRGVS	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ГВС Д40	М	126,495	
87	E16-4-2-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,7	
87.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	85,26
87.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,54	3,458
87.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	3,248
88	B-32TRGVS	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ГВС Д32	М	65,66	
89	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,7	
89.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	104,748
89.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8,42	5,894
89.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	5,684
90	B-25TRGVS	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ГВС Д25	М	65,03	
91	B-4025PR	ПЕРЕХОД Д40Х25	ШТ	12	
92	B-3225PR	ПЕРЕХОД Д32Х25	ШТ	4	
93	B-40TR	ТРОЙНИК Д40	ШТ	2	
94	B-32TR	ТРОЙНИК Д32	ШТ	4	
95	B-25TR	ТРОЙНИК Д25	ШТ	24	
96	B-402540TR	ТРОЙНИК Д40Х25Х40	ШТ	48	
97	B-322532TR	ТРОЙНИК Д32Х25Х32	ШТ	8	
98	B-40MF	МУФТА Д40	ШТ	13	
99	B-32OT	ОТВОД Д32	ШТ	8	
100	B-25MF	МУФТА Д25	ШТ	65	
101	B-40OT	ОТВОД Д40	ШТ	8	
102	B-32OT	ОТВОД Д32	ШТ	12	
103	B-25OT	ОТВОД Д25	ШТ	76	
104	B-40ПОЛУОТ	ПОЛУОТВОД Д40	ШТ	18	
105	B-32ПОЛУОТ	ПОЛУОТВОД Д32	ШТ	20	

106	В-25ПОЛУОТ	ПОЛУОТВОД D25	ШТ	30	
107	В-40ВН	ВЕНТИЛЬ D40	ШТ	2	
108	В-32ВН	ВЕНТИЛЬ D32	ШТ	4	
109	В-25ВН	ВЕНТИЛЬ D25	ШТ	48	
110	В-40КЛІР	КЛІПСА ФИКСАТОР D40	ШТ	30	
111	В-32КЛІР	КЛІПСА ФИКСАТОР D32	ШТ	20	
112	В-25КЛІР	КЛІПСА ФИКСАТОР D25	ШТ	85	
113	Е18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ	100КВТ	0,96	
113.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	62,970
113.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,13	3,0048
114	В-РАДИАТ	АЛЮМИНИЕВАЯ БАТАРЕЯ СЕКЦИОННАЯ	КВТ	96	
115	Е18-4-1-1	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,1 М3	БАК	1	
115.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,03	4,03
115.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,14	0,14
116	В-БАЧОК	БАЧОК РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ 18Л	ШТ	1	
117	Е19-1-2-2	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ	ПРИБОР	1	
117.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,82	0,82
117.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,26	0,26
117.3	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	ШТ	4	4
118	В-БОИЛ	БОИЛЕР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 30 ЛИТРОВ	ШТ	1	
119	Е19-1-2-1	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ПРОТОЧНЫХ	ПРИБОР	1	
119.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,53	4,53
119.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,06
120	В-КОТЕЛ	ОДНОКОНТУРНЫЙ КОТЕЛ BOSCH CONDENS 5000 70 КВТ	ШТ	1	
121	Е17-1-9-22 ШНК.ДОП.13	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ ДО: 50 ММ	10КОМПЛ	0,2	
121.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,06	1,012
121.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,026
121.3	144279	ТРАПЫ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛЕКТ	10	2
<b>ЭЛЕКТРИКА</b>					
122	Е67-4-1	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ	0,56	
122.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,84	3,2704
123	Е46-3-12-1	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ ПОЛОВ И СТЕН БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2	100М	3,25	
123.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,06	91,195
123.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,31	23,7575
123.3	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	7,31	23,7575
123.4	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	14,62	47,515
124	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	3,25	
124.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	120,25
124.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	17,1275
125	В КАБЕЛЬ2Х2,5	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ ВВГ 2Х2,5ММ	М	325	
126	Ц8-2-403-2	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ И/ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ	100М	2,15	
126.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20	43
126.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,45	7,4175
127	В КАБЕЛЬ2Х1,5	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ ВВГ 2Х1,5ММ	М	215	
128	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,36	
128.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	13,716
128.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0288
129	В РОЗЕТ2	РОЗЕТКА ДВОИНАЯ	ШТ	36	
130	Ц8-3-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2	
130.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,8	6,56
130.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,016
131	В ВЫКЛ2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВОИНОЙ	ШТ	20	
132	Ц8-3-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	2	
132.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	5,54
132.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,04
133	В ЩИТ	ЩИТ НА 18 ГРУПП	ШТ	2	
134	Ц8-2-400-1	ПРОВОД СЕЧЕНИЕМ ДО 6 ММ2И/ПРОВОДА ПО ПЕРФОРИРОВАННЫМ ПРОФИЛЯМ	100М	0,55	
134.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,7	2,585
134.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,22	1,221
135	В КАБЕЛЬ4Х16	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ ВВГ 4Х16ММ	М	65	

136	Ц8-3-526-3	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 250 В/ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЪ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ)	ШТ	2	
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,76	5,52
35.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,012	0,024
35.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,08
137	В АВТОМ125	АВТОМАТ 3Р 125 А	ШТ	2	
138	Ц8-3-526-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЪ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	16	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	24,96
38.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,004	0,064
38.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,64
139	В АВТОМ25	АВТОМАТ 1Р 25 А	ШТ	16	

#### ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ

140	Ц10-9-3-12 ШНК.ДОП.3	АППАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ. ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	10	
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,18	21,8
141	В 1	ЦИФРОВАЯ IP КАМЕРА HIKVISION DS-2CD2143GO IP-5	ШТ	10	
142	Ц10-9-3-1 ШНК.ДОП.3	АППАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ. ШКАФ /ВИДЕО КРОСС/ КАМЕРНЫХ КАНАЛОВ, КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ 16	ШТ	1	
142.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44,7	44,7
142.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,03
143	В 2	ВИДЕОРЕГИСТРАТОР HIKVISION DS-7208NUNI-K2	ШТ	1	
144	В 3	ЦИФРОВОЙ НОСИТЕЛЬ WD60PURX-78 4TB	ШТ	1	
145	Ц10-1-53-1	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ ПИТАНИЯ НА ПРОВОДНОДЕРЖАТЕЛЯХ. КАБЕЛЬ ИЛИ ПРОВОД ПИТАНИЯ СЕЧЕНИЕМ, ММ2 6	100М	1	
145.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,3	12,3
145.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,49	0,49
146	В 4	ШНУР КОМУТАЦИОННЫЙ КАТ НТР 5Е	М	100	
147	Ц10-9-4-5 ШНК.ДОП.3	НАСТРОЙКА ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ ОБРАБОТКИ ВИДЕОСИГНАЛА. НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ. КОНТРОЛЬНЫЕ И ПРИЕМО-СДАТОЧНЫЕ ИСПЫТАНИЯ БЕЗ ОТКЛЮЧЕНИЯ	ШТ	6	
147.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	289	1734

#### ФАСАД

148	E27-4-1-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ШЕБЕНОЧНЫХ	100М3	0,3422	
148.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,6	7,39152
148.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	19,72	6,748184
148.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,48	0,841812
148.4	000112	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)		1,79	0,612538
148.5	000112	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 39 Т		12,21	4,178262
148.6	000112	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л		0,91	0,311402
148.7	000660	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,35	0,80417
148.8	045053	ШЕБЕНЬ	М3	100	34,22
149	E2706-002-17ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИИ ОДНОСЛОИНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ /10 СМ/	1000М2	0,1811	
149.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2 9 1)	ЧЕЛ-Ч	302	54,6922
149.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,88	0,521568
149.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	18,71	3,38838
149.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	22,3	4,03853
149.5	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	2,20942
149.6	41353	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ В7,5	М3	204	36,9444
150	E2706-002-18ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К*10	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17	1000М2	-0,1811	
150.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2 9 1)	ЧЕЛ-Ч	53	-9,5983
150.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	11,6	-2,10076
150.3	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	5,9	-1,06849
150.4	41353	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ В7,5	М3	102	-18,4722
151	E27-6-9-1	УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ В ЦЕМЕНТОБЕТОННОЕ ДОРОЖНОЕ ПОКРЫТИЕ	1000М2	0,1811	
151.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,43	2,251073
151.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,028976

152	<b>В СЕТКА</b>	<b>СЕТКА ДОРОЖНАЯ 100X100</b>	<b>M2</b>	<b>188,21</b>	
153	<b>E27-13-08-04</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ БРУСЧАТКИ ПО ГОТОВОМУ ПОДСТИЛАЮЩЕМУ СЛОЮ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ</b>	<b>100M2</b>	<b>1,811</b>	
153.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,82	220,61602
153.3	009203	БРУСЧАТКА	M2	100	181,1
153.4	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	0,05	0,09055
154	<b>E27-2-10-2</b>	<b>УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ</b>	<b>100M</b>	<b>0,75</b>	
154.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,8	52,35
154.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,65	0,4875
154.3	012226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	0,06	0,045
154.4	016000	КАМНИ БОРТОВЫЕ	M	100	75
154.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,00075
154.6	035038	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	M3	0,17	0,1275
154.7	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	5,9	4,425
155	<b>Ц38-1-3-1 ШНК,ДОП.4</b>	<b>РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ /СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР /</b>	<b>T</b>	<b>0,15</b>	
155.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	91	13,65
155.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,34	1,101
155.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,045
155.4	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	0,165
155.5	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	27,3	4,095
155.6	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1	0,15
155.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	2,6	0,39
155.8	035318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	T	0,0215	0,003225
155.9	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,075
156	<b>В ФЕРМА</b>	<b>ФЕРМА ИЗ ПРОФТРУБЫ 40X40MM</b>	<b>T</b>	<b>0,15</b>	
157	<b>E10-1-10-1</b>	<b>УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ</b>	<b>M3</b>	<b>0,02</b>	
157.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	0,45
157.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,0072
157.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,0046
157.4	001556	БЕ КЛОПЫТЫ	МАШ-Ч	0,33	0,0066
158	<b>В БРУС</b>	<b>БРУС 50X50MM</b>	<b>M3</b>	<b>0,02</b>	
159	<b>E12-3-4-1 ШНК,ДОП.10</b>	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИПА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ</b>	<b>100 M2</b>	<b>0,04</b>	
159.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	1,5412
159.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,19	0,0476
159.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,0964
159.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	25,8
159.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X60 ММ	ШТ	81	3,24
160	<b>В ПРОФНАС</b>	<b>ПРОФНАСТИЛ ЦВЕТНОЙ</b>	<b>M2</b>	<b>4</b>	
161	<b>E53-15-2</b>	<b>РЕМОНТ ЛИЦЕВОЙ ПОВЕРХНОСТИ НАРУЖНЫХ КИРПИЧНЫХ СТЕН ПРИ ГЛУБИНЕ ЗАДЕПКИ: В 1/2 КИРПИЧА ПЛОЩАДЬЮ В ОДНОМ МЕСТЕ БОЛЕЕ 1 M2</b>	<b>100M2</b>	<b>0,038</b>	
161.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	361,5	13,737
161.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1	0,038
161.3	012121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ M50	M3	2,4	0,0912
161.4	043121	КИРПИЧ	1000ШТ	5,2	0,1976
161.5	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	24,8	0,9424
162	<b>E63-7-5</b>	<b>РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК, КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК</b>	<b>100M2</b>	<b>1,708</b>	
162.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,3	126,9044
162.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,99	3,39892
162.3	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 МЗМИН	МАШ-Ч	1,64	2,80112
162.4	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,28	5,60224
163	<b>E46-2-9-2</b>	<b>ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ</b>	<b>100M2</b>	<b>1,708</b>	
163.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	38,97656
164	<b>E15-2-19-3</b>	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН</b>	<b>100M2</b>	<b>1,708</b>	
164.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,89	88,62812
164.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,87	3,19396
164.3	031434	ГРУНТОВКА	T	0,03	0,05124
164.4	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	T	0,97	1,65676

165	E15-2-39-1 ШНК ДОП.11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100M2	1,768	
165.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	307,44
165.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,46	0,76568
165.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	1,8788
165.4	031641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	34,16
165.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,5	0,854
165.6	042008	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	64,924
165.7	043103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	597,6
165.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,01708
165.9	046051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	6,832
166	E15-1-26-1 ШНК ДОП.6	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА /КЕРАМОГРАНИТ/ ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ, ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ В 1М2: ДО 10 ШТ.	100M2	0,348	
166.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	279,29	97,19292
166.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,66	3,36168
166.3	030458	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	M2	102	35,496
166.4	031434	ГРУНТОВКА	T	0,015	0,00522
166.5	031719	КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,375	0,1305
166.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,174
166.7	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,02	0,00636
167	E8-7-1-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	1,3	
167.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5	56,55
167.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,07	0,091
<b>КОЗЫРЕК</b>					
168	E9-3-12-1	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОПЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ ДО 3,0 Т	T	0,048	
168.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	1,22544
168.2	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00031	0,000015
168.3	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,000029
169	B-FERMA1600	ФЕРМА ДЛИННОЙ 1,5М ИЗ ПРОФИЛЯ 40X20X3ММ	T	0,048	
170	B-ТРИПЛ	ЛЕКСАН	M2	30	

ГИП

Составил

Заказчик



И.Куддусова

Т.Ризаев

А.Хожекеева