

**Общество с ограниченной ответственностью  
«Бахтыбай-Нукус»**



**Смета**

**Капитальный ремонт поликлиники №4 МСГ Бестобе  
в г.Нукус**

Расчет ориентировочный стартовый  
стоимости строительства  
в текущих ценах. Ведомость потребных ресурсов.  
Локально-ресурсная ведомость.

Директор  
ООО «Бахтыбай-Нукус»



Б. Ембергенов

г. Нукус 2022 г

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определения расчетной стартовой стоимости строительства в договорных текущих ценах  
объекта по состоянию на 2022 года

### Капитальный ремонт поликлиники №4 МСГ Бестобе в г.Нукус

Ориентировочная стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с порядком установленным постановлением Кабинета Министров от 11 июня 2003 года № 216, ШНК 4.

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей за 12 месяцев с октября 2020 года по сентябрь 2021 года. по Республике Каракалпакстан, согласно по данным Управления статистики Республики Каракалпакстан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве. информационный "Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы с информационно-аналитическим приложением за IV-квартал 2021 г. а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже). Программный комплекс TNQurilish.4.4

Затраты на оборудование, мебель и инвентарь определяются на основании спецификации с применением цен предприятий - производителей (поставщиков) или по банку данных, сформированному на основании мониторинга цен.

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласны ресурсных смет и цен, сложившихся на автомобильные перевозки, учитывая отдаленность объекта.



Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Прочие затраты подрядчика (Пп) состоят из необходимой прибыли, включая обязательные платежи и отчисления, складывающейся исходя из конъюнктуры рынка подрядных работ.

Прочие затраты заказчика включаются в договорную стоимость объекта по данным заказчика

#### *Ориентировочная стартовой стоимости ремонта:*

в текущих ценах без НДС составляет:	529280,391	тыс.сум.
в текущих ценах с НДС и затрат заказчика составляет:	625350,861	тыс.сум.

Составил:  Н. Жумамуратова  
Проверил:  Б. Ембергенов



**Определение ориентировочной стартовой стоимости объекта  
в рекомендуемых текущих ценах:**

**Капитальный ремонт поликлиники №4 МСГ Бестобе в г.Нукус**

Согласно данным Управления статистики РК сложившаяся среднемесячная зарплата рабочих-строителей по Республике за 12-месяцев составила с октября 2020 г. По сентябрю 2021 г. составила 2579220,34 сум.

Количество рабочих часов в месяц на 2018 г год – 167,5 часов;  
 Часовая ставка - Сч= 2579220,34 : 167,5 = 15398,33 сум/час  
 Трудозатраты по ресурсной смете - Траб = 5261,07 чел/час

Основная заработная плата рабочих-строителей:  
 Сзп = 5261,066 x 15398,33 : 1000 = **81011,63** тыс. сум  
 Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:  
 81011,63 x 12 : 100 = **9721,40** тыс. сум  
 Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное страхование составила: 81011,63 + 9721,395 = **90733,024** тыс. сум

№	Наименование Объекта	Затраты труда раб. строителей чел-час З/платы с отчислен. тыс.сум	Строительные машины и механизмы тыс.сум	Строительные материалы и конструкции тыс.сум	Оборудование тыс.сум	Транспорт грунта	Итого прямых затрат тыс.сум
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общестроительные работы	5261,066 90733,024	3850,339	293370,963	32905,23	0,00	420859,556
	<b>ИТОГО</b>	<b>5261,066 90733,024</b>	<b>3850,339</b>	<b>293370,963</b>	<b>32905,23</b>	<b>0,00</b>	<b>420859,556</b>
	Заготов- склад расходы: Стройматериалы и конструкций 2 % Оборудование 1,2%			5867,419			6262,282
	Транспортные услуги: Стройматериалы и конструкций 5 % Оборудование 2%			14668,548	394,863		15326,653
	<b>ИТОГО</b>	<b>5261,066 90733,024</b>	<b>3850,339</b>	<b>313906,931</b>	<b>33958,197</b>	<b>0,00</b>	<b>442448,491</b>
	Прочие затраты 20,87%			408490,294			85251,924
	<b>ИТОГО</b>						<b>527700,416</b>
	Страхование стр-во			493742,218			1579,975
	<b>ИТОГО БЕЗ НДС</b>						<b>529280,391</b>
	<b>НДС 15%</b>						<b>79392,059</b>
	<b>ИТОГО</b>						<b>608672,449</b>
	Затраты заказчика						15878,412
							<b>ПИР</b>
							Экспертиза
							800,000
							<b>Итого</b>
	<b>ВСЕГО</b>						<b>16678,412</b>
							<b>625350,861</b>

Составил:  Н. Жумамуратова

Проверил:  Б. Ембергенов



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Капитальный ремонт поликлиники №4 МСГ Бестобе в г.Нукус

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Общестроительные работы

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
Капитальный ремонт поликлиники №4 МСГ Бестобе в г.Нукус

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>					
1	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100М2	4,1382	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	86,07456
2	E62-41-2	СНЯТИЕ ОКРАСКИ ПОТОЛКА	100М2	1,3963	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,87	36,122281
3	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ СТЕН	100М2	2,9696	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	67,766272
4	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	2,7848	
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	197,386624
4.2	09219	ВОДА	М3	0,35	0,97468
4.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	5,263272
5	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,1361	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	27,772566
5.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,01361
5.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	0,58523
6	E15-4-5-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ СТЕН ШПАКЛЕВКОЙ	100М2	8,0591	
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	345,73539
6.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	1,208865
6.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,1	0,80591
6.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	6,769644
6.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	2,498321
7	E15-4-5-4	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОТОЛКОВ ШПАКЛЕВКОЙ	100М2	3,6108	
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	194,62212
7.2	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,11	0,397188
7.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	3,033072
7.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,119348
8	E15-4-5-1	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА СТЕН	100М2	8,0591	
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,18	122,337138
8.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,644728
8.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,052	0,419073
8.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,80591
9	E15-4-5-2	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ	100М2	3,6108	
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,94	61,166952
9.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,057	0,205816
9.3	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,11	0,397188
10	E15-2-16-3	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,2997	
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	25,726248
10.2	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,87	0,560439
11	E15-1-19-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,2997	
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228	68,3316
11.2	09219	ВОДА	М3	0,465	0,139361
11.3	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,5	0,44955

11.4	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,04	0,011988
11.5	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	0,1	0,02997
11.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,14985
11.7	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	29,97
<b>РАЗДЕЛ: НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>					
12	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100М2	3,3172	
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	68,99776
13	E15-4-12-1	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ СТЕН ШПАКЛЕВКОЙ	100М2	3,3172	
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,39	47,734508
13.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,398064
13.3	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,1	0,33172
13.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	1,360052
14	E15-4-14-1	ОКРАСКА ФАСАДОВ ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ	100М2	3,3172	
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,07	33,404204
14.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,364892
14.3	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,059	0,195715
15	E15-2-16-3	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,4513	
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	38,739592
15.2	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ	1,87	0,843931
16	E15-1-26-1 ШНК.ДОП.6	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА /КЕРАМОГРАНИТ/ ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ	100М2	0,4513	
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	279,29	126,043577
16.2	01702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	7,3	3,29449
16.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,162468
16.4	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	101	45,5813
16.5	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,00677
16.6	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,169238
16.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,22565
16.8	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,009026
17	E12-1-10-1	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ, СВСЕСЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,0612	
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,75	6,9003
17.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,004284
17.3	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,004	0,000245
17.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,000734
17.5	33731	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 ММ	Т	0,3925	0,024021
18	E61-28-4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ШТУКАТУРКУ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ:ОБЕРТЫВАНИЕ БАЛОК СЕТКОЙ	100М2	0,4513	
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	26,2	11,82406
18.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,05	0,022565
18.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,036104
18.4	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	108	48,7404
<b>РАЗДЕЛ: СТЕНЫ</b>					
19	E53-2-1	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3	0,302	
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	212,41	64,14782
19.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО	МАШ-Ч	13,75	4,1525
19.3	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	27,5	8,305
20	E8-2-1-7	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	0,95	
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,21	4,9495
20.2	09219	ВОДА	М3	0,44	0,418
20.3	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,395	0,37525
20.4	36026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,0005	0,000475
20.5	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,234	0,2223
<b>РАЗДЕЛ: ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ</b>					
21	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ (ТОЛЩ. 6СМ.)	М3	40,71	

0,011988	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	73,278
0,02997	00404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	19,5408
0,14985	09219	ВОДА	МЗ	0,35	14,2485
29,97	45012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	МЗ	1,02	41,5242
	E11-1-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	1,1777	
68,99776	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	141,064906
47,734508	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,329756
0,398064	09219	ВОДА	МЗ	3,85	4,534145
0,33172	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	120,1254
1,360052	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	1,3	1,53101
33,404204	E11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	1,0938	
0,364892	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	25,81368
0,195715	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	110,4738
	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,16	0,175008
38,739592	<b>РАЗДЕЛ: ПОЛЫ ЛАМИНАТ</b>				
0,843931	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ /ТОЛЩ. 6СМ./	МЗ	91,92	
126,043577	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	165,456
3,29449	00404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	44,1216
0,162468	09219	ВОДА	МЗ	0,35	32,172
45,5813	45012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	МЗ	1,02	93,7584
0,00677	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	2,339	
0,169238	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	92,41389
0,22565	09219	ВОДА	МЗ	3,5	8,1865
0,009026	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	2,04	4,77156
6,9003	E11-1-55-1 ШНК.ДОП.9	УСТРОЙСТВО НАЛИВНЫХ ПОЛОВ ИЗ 2-Х КОМПОНЕНТНЫХ СИСТЕМ НА ОСНОВЕ ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЫ С ТОЛЩИНОЙ ПОКРЫТИЯ 2 ММ	100М2	2,339	
0,004284	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,52	99,45428
0,000245	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,37424
0,000734	03008	ПЫЛЕСОСЫ ПРОМЫШЛЕННЫЕ	МАШ-Ч	3,06	7,15734
0,024021	31640	ГРУНТОВКА 2-Х КОМПОНЕНТНАЯ	КГ	30	70,17
11,82406	608-10007	IZOVUVBLE ППИ-П /ВПЕНЕННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН В РУЛОНАХ/, РАЗМЕРОМ 5ММ X 100СМ X 50 М, КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ - 100 М2	М2	233,9	
0,022565	E11-1-34-7 ШНК.ДОП.4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ	100М2	2,339	
0,036104	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,29	87,22131
48,7404	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ.2ММ	М2	102	238,578
	83200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,33	7,78887
64,14782	СЛАМИНАТ-1	ЛАМИНИРОВАННЫЕ ПОЛЫ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬ EGGER, ГЕРМАНИЯ, ТОЛЩИНОЙ 7-11 ММ;	М2	233,9	
4,1525	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	2,3084	
8,305	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	15,373944
4,9495	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	3,070172
0,418	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	4,639884
0,37525	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,069252
0,000475	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	16,1588
0,2223	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	16,1588
	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	92,336
	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	36,9344
	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	60,71092
	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	607,1092
	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	233,1484
	<b>РАЗДЕЛ: ПОЛЫ ЛИНОЛЕУМ</b>				
	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	1,3177	

31.1   00001   ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			ЧЕЛ-Ч	11,39	15,008603
<b>РАЗДЕЛ: МОНОЛИТНЫЕ ПЕРЕМЫЧКИ</b>					
32	E6-1-1-22	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ БМ-200/	100МЗ	0,0015	
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	446,04	0,66906
32.2	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	21,42	0,03213
32.3	09219	ВОДА	МЗ	0,283	0,000425
32.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,000020
32.5	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,000045
32.6	36053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5	МЗ	0,14	0,00021
32.7	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,47	0,000705
32.8	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	101,5	0,15225
32.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	0,0588
33	C124-9205	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 18 ММ	Т	0,018	
34	C124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,001	
<b>РАЗДЕЛ: ОКНА И ДВЕРИ</b>					
35	E10-1-34-4	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	100М2	0,0072	
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,33	1,161576
35.2	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	15,26	0,109872
35.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	23,51	0,169272
35.4	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800	5,76
35.5	30899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	47,6	0,34272
35.6	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА	ШТ	76	0,5472
36	C123-1	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	М2	0,72	
37	E10-1-35-1 ШНК.ДОП.4	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100М	0,013	
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	0,27547
37.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,00195
37.3	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	400	5,2
37.4	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	56,6	0,7358
37.5	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	100	1,3
38	E10-1-39-1	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ МДФ	100М2	0,2205	
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	22,99374
38.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,438795
38.3	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	МЗ	0,105	0,023155
38.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000911
38.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,003521
38.6	36053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	МЗ	0,08	0,0176
39	C123-181	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ МДФ	М2	22,05	
40	E10-1-48-1	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ АВТОМАТИЧЕСКИХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП	100ШТ	0,12	
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	114,6	13,75
40.2	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	7,2	0,86
40.3	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	ШТ	100	1
41	E10-1-60-2 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100М	0,6	
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,02	3,01
41.2	29981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	108	64
41.3	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКТЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,85	0,3
42	C111-883	СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	КОМПЛЕКТ	36	
<b>РАЗДЕЛ: БЕТОННАЯ ДОРОЖКА</b>					
43	E27-4-1-1	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ГРУНТА	100МЗ	0,28	
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,4	4,0
43.2	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,55	0,4

15,008603

	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,29	1,2012
0,66906	00626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	7,08	1,9824
0,03213	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,65	0,182
0,000425	23469	ВОДА	М3	5	1,4
0,000020	26626	ГРУНТ	М3	101	28,28
0,000045	E11-1-1-2 К=2	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ ТОЛЩ. 10СМ. ЗА 2 РАЗА	100М2	1,3914	
0,00021	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,4	21,42756
0,000705	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,86	2,588004
	09219	ВОДА	М3	0,44	0,612216
0,15225	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	10,2	14,19228
0,0588	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ /ТОЛЩ. 10ММ./	М3	13,914	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	25,0452
	00404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	6,67872
	09219	ВОДА	М3	0,35	4,8699
	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	1,02	14,19228
РАЗДЕЛ: БРУСЧАТКА					
	E11-1-25-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2	2,58979	
1,161576	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	305,59522
0,109872	09203	БРУСЧАТКА	М2	100	258,979
0,169272	09219	ВОДА	М3	3,85	9,970692
5,76	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,94	5,024193
0,34272	E27-2-10-2	УСТРОЙСТВО ДЕКОРАТИВНОГО БОРДЮРА ДЛЯ БРУСЧАТКИ	100М	2,3691	
0,5472	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,8	165,36318
	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,06	0,142146
	C140-16000	СТОЙМОСТЬ ДЕКОРАТИВНОГО БОРДЮРА	М	236,91	
0,27547	РАЗДЕЛ: МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОГРАЖДЕНИЕ 40,88М				
0,00195	E1-2-57-1	РЫТЬЕ ТРАНЩЕЙ ВРУЧНУЮ	100М3	0,0428	
5,2	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	5,0504
0,7358	E1-2-58-2	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0252	
1,3	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	280	7,056
22,99374	E11-1-13-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,2044	
0,438795	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,4	5,80496
0,023153	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,77	0,157388
0,000911	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,03066
0,003528	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,253456
0,0176	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	1,84	0,376096
	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,92	0,188048
	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	0,609112
	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПОД СТОЙКИ ИЗ БМ-100	100М3	0,0091	
13,75	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	3,071068
0,86	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,002457
1	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,78	0,152698
	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,005915
	09219	ВОДА	М3	0,283	0,002575
3,01	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000164
64	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,22	0,002002
0,5	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	0,9282
	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	0,40768
	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЦОКОЛЬНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БМ-150	100М3	0,0613	
4,0	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	20,687524
0,4	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,78	1,028614
	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,039845
	09219	ВОДА	М3	0,283	0,017348



53.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,001
53.6	35516	РОГОЖА	М2	88,2	5,40
53.7	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	6,2
53.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	2,74
54	Е9-3-12-12	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,239	
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	1,57
55	113-3047-9	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ Д-76.3ММ СТАЛЬ МАРКИ 15,20 И 08КП	М	44,2	
56	Ц38-1-3-1	ИЗГОТОВЛЕНИЕ М/К ОГРАЖДЕНИЙ	Т	1,153	
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	91	104,5
56.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	27,3	31,47
56.3	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,5	0,57
56.4	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1	1,1
56.5	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0215	0,024
56.6	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,57
57	Е9-6-24-10	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ	Т	1,153	
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,26	44,113
57.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	10,97	12,648
57.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,44	0,507
57.4	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,09	2,409
57.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,006	0,0069
57.6	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,51	0,588
58	113-25909-1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАННЫЕ РАЗМЕР 40.20.2ММ	М	490,56	
59	113-25806-1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ХОЛОДНОКАТАННЫЕ РАЗМЕР 20.20.2ММ	М	296,6	
60	Е15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЯ КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	1,9123	
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	135,88803
60.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,05736
60.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,04704
61	Е15-2-16-3	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,2044	
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	17,54569
61.2	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,87	0,38222
62	Е15-4-14-2	ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100М2	0,2858	
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,79	2,79798
62.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,031438
62.3	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,079	0,022578
РАЗДЕЛ: ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ ПРОФНАСТИЛА /26,92М/					
63	Е1-2-57-1	РЫТЬЕ ТРАНЩЕЙ ВРУЧНУЮ	100М3	0,0054	
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	0,6372
64	Е1-2-58-2	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,00576	
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	280	1,6128
65	Е11-1-13-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,108	
65.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,4	3,0672
65.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,77	0,08316
65.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0162
65.4	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,13392
65.5	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	0,19872
65.6	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,92	0,09936
65.7	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	2,98	0,32184
66	Е6-1-1-20	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЙ ФУНДАМЕНТОВ ПОД СТОЙКИ ИЗ БМ-100	100М3	0,00504	
66.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	1,700899
66.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,001361
66.3	00403	ВИБАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,78	0,084571
66.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,003276

0,001	09219	ВОДА	МЗ	0,283	0,001426
5,40	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000091
6,2	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,22	0,001109
2,74					
239	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	102	0,51408
1,57	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	0,225792
4,2	Е6-1-1-20	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЦОКОЛЬНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БМ-150	100МЗ		0,0324
153	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	10,934352
104,5	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,78	0,543672
31,47	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,02106
0,57	09219	ВОДА	МЗ	0,283	0,009169
1,1	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000583
0,024	35516	РОГОЖА	М2	88,2	2,85768
0,57	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	102	3,3048
53	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,45152
44,113	Е9-3-12-12	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т		0,14896
12,648	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	0,981646
0,507	113-25923-1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 80Х40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ / ВЕС 1 ПМ = 5,25 КГ/	М		24,3
2,4097	ЦЗ8-1-3-1	ИЗГОТОВЛЕНИЕ М/К КАРКАС	Т		0,13495
0,0069	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	91	12,28045
0,588	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	27,3	3,684135
56	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,5	0,067475
6	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1	0,13495
23	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	0,35087
	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0215	0,002901
135,88803	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,067475
0,05736	Е9-6-24-10	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРКАС	Т		0,13495
0,04704	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,26	5,163187
4	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	10,97	1,480402
	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,44	0,059378
17,54569	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,09	0,282045
0,38222	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,7	0,229415
3	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,006	0,00081
	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,51	0,068825
2,797982	113-25909-1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАННЫЕ РАЗМЕР 40.20.1,7ММ М СТ 15,20 ГОСТ13663-68	М		79,38
0,031438	Е12-3-1-1	ОБШИВКА ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100М2		0,50274
0,022578	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,01	47,262587
	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,06	0,030164
0,6372	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,065356
5	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ШТ	608	305,66592
	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0112	0,005631
1,6128	32724	УПЛОТНИТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ ЭЛАСТИЧНЫЙ	М	46,92	23,588561
	С111-9470	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТОЛЩ. 0,5ММ	М2		55,3014
3,0672	Е15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЯ КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2		0,09662
0,08316	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	6,865817
0,0162	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,002899
0,13392	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,002377
0,19872	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,260874
0,09936	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,028986
0,32184	Е15-4-14-2	ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100М2		0,297
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,79	2,90763
1,700899	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,03267
0,001361	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,079	0,023463
0,084571					
0,003276					

РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

77	Ц8-3-599-1	МОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ЩИТКОВ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1	
77.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	
77.2	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	
77.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	
77.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	
78	1504-10263	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ ЩРВ-П-24 IP40 PRIME	ШТ	1	
79	Ц8-3-600-1	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ТРЕХФАЗНЫЕ	ШТ	1	
79.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,34	
79.2	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	
79.3	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000030	0,0000
80	1701-8019	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ МЕРКУРИЙ 230 ART 03	ШТ	1	
81	Ц8-3-593-6	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ	100ШТ	0,38	
81.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	33,5
81.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	9,7
81.3	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,36	0,51
81.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	1,55
81.5	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,77
82	С1545-187	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 18 W PRIME LIGHT	ШТ	38	
83	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,23	
83.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	7,40
83.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00072
84	290901-256	ВЫКЛ. 1-КЛ. 10А, PRIME	ШТ	23	
85	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02	
85.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	0,64
85.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00006
86	290901-258	ВЫКЛ. 2-КЛ. 10А, PRIME	ШТ	2	
87	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,38	
87.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	14,47
87.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,001197
88	С1512-44	РОЗЕТКА 1-МЕСТ., 16А С ЗАЕМЛ., PRIME	ШТ	20	
89	С1512-42	РОЗЕТКА 2-МЕСТ., 16А С ЗАЕМЛ., PRIME	ШТ	18	
90	Ц8-2-420-1	МОНТАЖ КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У-197 И У-196	100ШТ	0,26	
90.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	234	60,84
91	2405-1338	КОРОБКА	1000ШТ	0,026	
92	Ц8-2-420-1	МОНТАЖ КОЛЬЦО ДЛЯ РОЗЕТКИ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,67	
92.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	234	156,78
93	С1545-310	КОЛЬЦО ДЛЯ РОЗЕТКИ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	ШТ	67	
94	503-80085-1	ГОФРА ШЛАНГ 20ММ	1000М	0,0583	
95	Ц8-2-407-1	ТРУБА ПО СТЕНАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	0,035	
95.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,8	1,078
95.2	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,18	0,2163
95.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,82	0,0287
95.4	64231	ЛЕНТА ФУМ	КГ	0,03	0,00105
96	0503-80124-11	ТРУБА Д-32ММ П/Э	ПМ	3,5	
97	Ц10-1-55-7	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ ДЕРЕВЯННОЙ ИЛИ ОШТУКАТУРЕННОЙ	100М	8,1013	
97.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,65	53,873645
97.2	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,0002	0,00162
98	С157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,42942	
99	С157-288	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х4 ММ2	1000М	0,36071	
100	С157-290	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х10 ММ2	1000М	0,02	

	ЦВ-3-526-2	УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	20	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	46,4
	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,8
	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,28
	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	24,4
	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	7,6
	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ПСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,036	0,72
	1503-2001	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 1Р 25А /С/ 4,5КА PRIME	ШТ	17	
	1503-2004	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 1Р 63А /С/ 4,5КА PRIME	ШТ	3	
РАЗДЕЛ: ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ					
	Ц10-8-1-5	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ. ПРИБОР	ШТ	2	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	3,6
	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,13	0,26
	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	0,6
	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,016	0,032
	16022-30136	ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ. ОБЪЕКТОВЫЕ НА ГАММА-4	ШТ	2	
	Ц10-8-3-1	ПРИБОР СИГНАЛИЗИРУЮЩИЙ	ШТ	2	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,92	15,84
	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,13	0,26
	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	0,6
	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,02	0,04
	16011-6	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ЗВУКОВОЕ СУЗ	ШТ	2	
	Ц10-8-2-2	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВОЙ	ШТ	45	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,68	75,6
	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	7,2
	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	11,25
	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,005	0,225
	2402-4057	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ИП 212-142	ШТ	45	
	Ц10-8-2-4	МОНТАЖ ИЗВЕЩАТЕЛИ РУЧНОЙ ИПР	ШТ	4	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,84	3,36
	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ	Т	0,0001	0,0004
	1602-30110	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР	ШТ	4	
	ЦВ-1-121-9	МОНТАЖ АККУМУЛЯТОР	ШТ	2	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,24	16,48
	1504-13246	АККУМУЛЯТОР FM 1270 12В, 7А/Ч	ШТ	2	
	Ц10-8-3-3	МОНТАЖ БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	1	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,6	3,6
	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,13	0,13
	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3
	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,016	0,016
	529610-25-К	БЛОК ПИТАНИЯ УБП-3А, 12В	ШТ	1	
	Ц10-8-19-1	УСТАНОВКА КОРОБКИ	ШТ	4	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5	2
	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0001	0,0004
	150401-207	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	4	
	ЦВ-2-403-3	МОНТАЖ КАБЕЛЯ	100М	0,03	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	1,11
	С157-280	СТОИМОСТЬ КАБЕЛЯ	1000М	0,003	
	Ц10-1-55-8	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ	100М	2,7455	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,8	46,1244
	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,68	1,86694
	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0006	0,001647
	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ	Т	0,0014	0,003844
	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	36,9	101,30895
	С157-419	ПРОВОДА ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ	1000М	0,27455	
	Ц10-8-19-3	УСТАНОВКА СВЕТОВЫХ УКАЗАТЕЛЕЙ "ВЫХОД"	ШТ	2	

122.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,93	
122.2	39707	БОЛТЫ СБОРОЧНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ПО КЛАССУ ПРОЧНОСТИ 5,8	Т	0,0002	0,0
123	C1545-189	УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ "ВЫХОД" СУВ-М-УЗ	ШТ	2	
РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННИЙ ВОДОПРОВОД					
РАЗДЕЛ: ПИТЬЕВОЙ ВОДОПРОВОД					
124	E16-4-2-5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,075	
124.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,52	10,8
124.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	1,0
124.3	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00072	0,000
124.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,43	0,032
125	1530-9005	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС Д.50ММ	М	7,5	
126	508-36	ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-50ММ	ШТ	3	
127	C1650-9011	ТРОЙНИК ДИАМ. 50 ММ	10ШТ	0,2	
128	C1650-9022	ПЕРЕХОДНИК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДИАМ. 50X20 ММ	10ШТ	0,1	
129	C1650-9017	МУФТА ДИАМ. 50 ММ	10ШТ	0,2	
130	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,77	
130.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	146,48
130.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	10,27
130.3	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,0006
130.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,192
131	1530-9001	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС РН 20 Д. 20 ММ	М	77	
132	508-21	ОТВОД Д-20ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ЛУГОЛЬНИК 90ГР J	ШТ	15	
133	C1650-9008	ТРОЙНИК Д=20 ММ	10ШТ	1,6	
134	C113-1431	МУФТА 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	20	
135	113-1410	АДАПТЕР Д-20	ШТ	14	
136	1715-1167	КРАН ДЛЯ ШЛАНГ Д-20	ШТ	14	
137	508-560	ШЛАНГ 0,5М	ШТ	14	
138	C130-1569	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	5	
РАЗДЕЛ: ГОРЯЧИЙ ВОДОПРОВОД					
139	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,575	
139.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	109,38
139.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	7,670
139.3	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,00048
139.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,143
140	0503-1048-1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ГВС РН 20 Д. 20 ММ	М	57,5	
141	C113-1431	МУФТА 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	15	
142	C1650-9008	ТРОЙНИК Д=20 ММ	10ШТ	1	
143	113-1410	АДАПТЕР Д-20	ШТ	11	
144	508-21	ОТВОД Д-20ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ЛУГОЛЬНИК 90ГР J	ШТ	15	
145	1715-1167	КРАН ДЛЯ ШЛАНГ Д-20	ШТ	11	
146	508-560	ШЛАНГ 0,5М	ШТ	11	
147	C130-1569	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	3	
РАЗДЕЛ: ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ВОДОПРОВОД					
148	E16-2-5-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50X3 ММ	100М	0,272	
148.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	60,83	16,545
148.2	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	18,44	5,015
148.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0002	0,00005
148.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,35	0,095
148.5	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,32	0,082
149	113-1011	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 50X3,0 ММ /ВЕС 1 ПМ = 4,00 КГ/	М	27,2	
150	C1630-139	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д. 50X3,0 ММ	ШТ	6	
151	2307-10993	ЗАДВИЖКА Д-50	ШТ	4	
152	E15-4-30-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0054	

03	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,59	0,219186
02	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,000162
2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,000133
	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,01458
	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,00162
075	E16-7-1-1	УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЖАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КРАН	2	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,01	2,02
	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,4
10,8	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	0,8
1,00	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	Т	0,000040	0,000080
0,0000	63347	ВЕНТИЛИ ПОЖАРНЫЕ 50-10 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА /10КГС/СМ2/, ДИАМ. 50ММ	ШТ	1	2
0,032	63483	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ РУКАВОВ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ НАПОРНЫЕ ДАВЛЕНИЕМ 1,2 МПА /12 КГС/СМ2/ РУКАВНЫЕ, ДИАМ. ГР-50ММ	ШТ	3	6
5	63717	РУКАВА ПОЖАРНЫЕ ЛЬНЯНЫЕ СУХОГО ПРЯДЕНИЯ НОРМАЛЬНЫЕ, ДИАМ. 51ММ	М	20	40
3	63789	СТВОЛЫ ПОЖАРНЫЕ РУЧНЫЕ МАРКИ РС, ДИАМЕТР 50 ММ	ШТ	1	2
2	C1630-9956	ПОЖАРНЫЕ ШКАФЫ ПШ-5	ШТ	2	
1	E18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ ПОЖАРНЫХ	НАСОС	2	
77	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	28,34
146,48	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	1,04
10,27	05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0044
0,00065	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00078
0,192	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00254
	2402-5002	ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ НАСОС К 65-50-160 4АМ100ЛУЗ, N-2,2КВТ	ШТ	2	
<b>РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ КАНАЛИЗАЦИЯ</b>					
	E16-4-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,6112	
75	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	37,64992
109,388	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,134464
7,6705	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	2,4448
0,000465	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	60,99776
0,14375	E16-4-1-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,1215	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,24	7,80516
	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,013365
	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5	0,18225
	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	12,1257
	C1650-9007	КОЛЕНА Д=100ММ	10ШТ	0,5	
	C1650-9006	КОЛЕНА Д=50ММ	10ШТ	1,1	
16,54576	C1650-9017	МУФТА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА В/Д ДИАМ. 50 ММ	10ШТ	0,3	
5,01568	C1650-9018	МУФТА П/Э Д=100ММ	10ШТ	1,5	
0,000054	C1650-9011	ТРОЙНИК ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА В/Д ДИАМ. 50 ММ	10ШТ	0,1	
	C1650-9013	ТРОЙНИК П/Э Д=100ММ	10ШТ	0,7	
0,0952	2310-18035	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ 100X50	ШТ	8	
0,08704	C1650-9024	ПЕРЕХОДНИК ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА В/Д ДИАМ. 100X50 ММ	10ШТ	0,2	
<b>РАЗДЕЛ: САНИТАРНЫЕ ПРИБОРЫ</b>					
167	Ц8-3-602-1	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ АРИСТОН	ШТ	3	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,2	3,6
	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,26	0,78
	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,03
	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041	0,123

168	1514-14043	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН-50Л	ШТ	3	
169	E16-6-2-1	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКОВ [ВОДОМЕРОВ] ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	УЗЕЛ	1	
169.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,58	
169.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	
169.3	63466	ВОДОМЕРЫ	ШТ	1	
170	E18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС	1	
170.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	14
171	2301-1034	ВАКУУМНЫЙ НАСОС SHIMGE PW250F	ШТ	1	
172	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	1	
172.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	21
172.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	
172.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	
172.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	
172.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00
173	2407-1301-1	УМЫВАЛЬНИК	ШТ	10	
174	E17-1-5-2	УСТАНОВКА МОЕК	10КОМПЛ	0,1	
174.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,31	2,5
174.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	
174.3	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	
174.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,0000
174.5	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,01	0,0
174.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0005	0,0000
175	2407-1205-21	МОЙКА	ШТ	1	
176	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	2,6	
176.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	18
176.2	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,3
177	2407-1829	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	10	
178	2407-1820	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК	ШТ	1	
179	C130-1637	СИФОН ДЛЯ УМУБАЛНИКОВ И МОЕК	ШТ	11	
180	E17-1-3-1	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	0,3	
180.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,64	7,38
180.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,0
180.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,39	0,11
180.4	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	1
180.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00006
180.6	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	0,2
180.7	34247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,000
180.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000030	0,00000
181	C130-902	УНИТАЗ	ШТ	3	
РАЗДЕЛ: ОТОПЛЕНИЕ					
182	E16-2-1-5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	2,27	
182.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	74,841
182.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,794
182.3	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	2,610
182.4	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,00038
182.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,6378
183	113-1010	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 40,0Х3,2 ММ /ВЕС 1 ПМ = 3,54 КГ/	М	227	
184	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,81	
184.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	154,094
184.2	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00085	0,00068
184.3	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,202
185	113-1007-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-20,2,8ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	81	
186	C1630-139	ОТВОД ДЛЯ СВАРНЫХ ТРУБ Д-40ММ	ШТ	20	
187	2310-4056	ЗГОН СТАЛЬНОЙ, УСЛОВНЫЙ ДИАМЕТР 20	ШТ	54	
188	E16-5-1-1	УСТАНОВКА ВОЗДУХОСПУСКНЫХ КРАНОВ	ШТ	54	

3	198.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	79,38
1	198.2	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,002	0,108
38	199	2307-10200	КРАН ДЛЯ РАДИАТРОВ Д-20	ШТ	54	
33	190	2407-101	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ РАДИАТРОВ ОТОПЛЕНИЯ	КОМП	54	
1	191	E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,35	
1	191.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	22,96
7	191.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,0735
1	191.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	0,6475
1	191.4	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	15,47
21	191.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,001575
2	192	6233-218	РАДИАТРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н 500-1 СЕКЦИИ	ШТ	200	
2	193	E15-4-30-4	МАСЛЯННАЯ ОКРАСКА ТРУБ	100М2	0,3913	
4	193.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	27,805778
7	193.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,009626
10	193.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	1,05651
0,1	194	E18-1-2-1	УСТАНОВКА КОТЛОВ	КОТЕЛ	2	
1	194.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	50,14	100,28
2	194.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,6	1,2
2	194.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,89	3,78
1	194.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,46	2,92
2,6	194.5	09219	ВОДА	МЗ	1,4	2,8
7	194.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00138	0,00276
0,3	195	311280-23-К	КОТЕЛ КВА-24Г, МОЩНОСТЬ 24 КВТ	ШТ	2	
10	196	E18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС	2	
1	196.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	28,34
11	197	2301-1008	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС	ШТ	2	
0,3	198	E18-4-1-1	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.1 МЗ	БАК	2	
1	198.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,03	8,06
7,38	198.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,4	0,8
0,0	198.3	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 МЗ	ШТ	1	2
0,11	199	E16-2-4-4	УСТАНОВКА ДЫМАХОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-100ММ	100М	0,1	
1,	199.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,75	7,975
0,00006	199.2	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	34,92	3,492
0,2	199.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0005	0,000050
0,000	199.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,67	0,067
0,00000	199.5	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,61	0,061
3	199.6	63595	КРЕПЛЕНИЯ	КГ	7	0,7
27	200	113-1015-2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 100Х3,0 ММ /ВЕС 1 ПМ = 7,32 КГ/	М	10	
74,8418	РАЗДЕЛ: КОТЕЛЬНАЯ ПОМЕЩЕНИЯ /1,8Х1,8/1ШТ					
0,7945	РАЗДЕЛ: ЗЕМЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
2,6108	201	E1-2-57-1	РЫТЬЕ ТРАНЩЕЙ ВРУЧНУЮ	100МЗ	0,0288	
0,000388	201.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	3,3984
0,63787	202	E1-2-61-1	ЗАСЫПКА ТРАНЩЕЙ ВРУЧНУЮ	100МЗ	0,01008	
27	202.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	0,89208
31	203	E1-2-61-2	ПОДСЫПКА ГРУНТОВ ПОД ПОЛЫ	100МЗ	0,00196	
154,0944	203.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	0,190512
0,000688	РАЗДЕЛ: ФУНДАМЕНТЫ					
0,2025	204	E11-1-13-3 К=2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ/ТОЛЩ. 10 СМ./ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,0576	
1	204.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	3,27168
0	204.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,54	0,088704
0	204.3	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	10,2	0,58752
4	204.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,3	0,01728
4	204.5	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,071424



204.6	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,211
204.7	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,105
204.8	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,343
205	E6-1-1-22	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ПАДУШЕК ИЗ БМ-200/	100М3	0,01296	
205.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	446,04	5,7808
205.2	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	21,42	0,2778
205.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,87	0,0242
205.4	09219	ВОДА	М3	0,283	0,0038
205.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,0001
205.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,0003
205.7	36053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,14	0,0018
205.8	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,47	0,0060
205.9	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	1,3154
205.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	0,50803
206	E6-1-1-22	УСТРОЙСТВО ЦОКОЛЬНЫЙ МОНОЛИТНЫЙ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-200	100М3	0,01152	
206.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	446,04	5,13838
206.2	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	21,42	0,24675
206.3	09219	ВОДА	М3	0,283	0,0032
206.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,0001
206.5	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,00034
206.6	36053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,14	0,00161
206.7	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,47	0,005414
206.8	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	1,16928
206.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	0,451584
207	E6-1-35-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ ИЗ БМ-100	100М3	0,00576	
207.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1016,26	5,853658
207.2	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	49,09	0,282758
207.3	09219	ВОДА	М3	0,12	0,000691
207.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,000213
207.5	45012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	М3	101,5	0,58464
207.6	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	0,448704
208	C124-9222	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,052	
209	C124-9211	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,025	
210	C124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,007	
211	E12-2-2-3 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,0576	
211.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	1,1808
211.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,1152
211.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,014054
212	E12-2-1-2	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ДВА СЛОЯ	100М2	0,0288	
212.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,9	1,12032
212.2	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2	117	3,3696
РАЗДЕЛ: СТЕНЫ					

0,2118	213	E8-2-1-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	7,523	
0,1058	213.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	40,6242
0,3432	213.2	09219	ВОДА	M3	0,44	3,31012
0,1296	213.3	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,394	2,964062
5,7808	213.4	36026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	M3	0,0005	0,003762
0,2776	213.5	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0,24	1,80552
0,0242	214	E6-1-1-22	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ПЕРЕМЫЧЕК /ИЗ БМ-200/	100M3	0,00225	
0,0036	214.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	446,04	1,00359
0,00078	214.2	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	21,42	0,048195
0,00038	214.3	09219	ВОДА	M3	0,283	0,000637
0,0018	214.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,013	0,000029
0,00608	214.5	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,0303	0,000088
1,3154	214.6	36053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,14	0,000315
0,50803	214.7	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,47	0,001058
1152	214.8	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	101,5	0,228075
5,13838	214.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	39,2	0,08802
0,24675	215	C124-9213	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА AII, ДИАМЕТРОМ 18 ММ	T	0,021	
0,0032	216	C124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА AI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,002	
0,00015	<b>РАЗДЕЛ: МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ФЕРМА</b>					
0,000348	217	Ц38-1-3-1 ШНК.ДОП.4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМЫ	T	0,042	
0,001613	217.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	91	3,8002
0,005414	217.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,07029
1,16928	217.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	27,3	1,7488
0,451584	217.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,5	0,021
576	217.5	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1	0,040
5,853658	217.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	2,8	0,1080
0,282758	217.7	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	T	0,0215	0,000603
0,000691	217.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,021
0,000213	218	113-25909-1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАННЫЕ РАЗМЕР 40.20.2ММ М СТ 15,20 ГОСТ13663-68	M	24,300	
0,58464	219	E9-3-15-2	МОНТАЖ ОБРЕШЕТОК ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ 40X20X2	T	0,218	
0,448704	219.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,35	0,040
2	219.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,38	0,07044
5	219.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,0040
219.4	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,000001		
219.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,0001		
220	113-25909-1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАННЫЕ РАЗМЕР 40.20.2ММ М СТ 15,20 ГОСТ13663-68	M	19,80		
221	E15-4-30-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,0428		
1,1808	221.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,34	1,721589
0,1152	221.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,00129
0,014054	221.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0048	0,001049
1,12032	222	E12-3-4-1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 M2	0,00002	
3,3696	222.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,33	1,48995
	222.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,41	0,071856
	222.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,011929

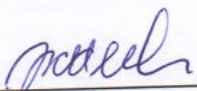
222.4	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	19,2
222.5	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	81	2,41
222.6	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	0,47
223	C111-9470	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТОЛЩ. 0,5ММ	М2	3,2802	
224	E12-3-1-1	ОБШИВКА ПАРАПЕТ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА	100М2	0,04219	
224.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,01	3,9662
224.2	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,06	0,0025
224.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,0054
224.4	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	608	25,65
225	C130-1483	ЛИСТ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М2	4,219	
РАЗДЕЛ: ПОЛЫ					
226	E11-1-1-2 К=2	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ ТОЛЩ. 10СМ. ЗА 2 РАЗА	100М2	0,0196	
226.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,4	0,301
226.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,86	0,0364
226.3	09219	ВОДА	М3	0,44	0,0088
226.4	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	10,2	0,199
227	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ (ТОЛЩ. 80ММ./	М3	0,156	
227.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	0,28
227.2	00404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	0,074
227.3	09219	ВОДА	М3	0,35	0,054
227.4	45012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	М3	1,02	0,159
РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
228	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,12338	
228.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	8,74517
228.2	09219	ВОДА	М3	0,35	0,04318
228.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,23318
229	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,01215	
229.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	2,47932
229.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,00121
229.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,05224
РАЗДЕЛ: НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
230	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,23999	
230.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	17,01049
230.2	09219	ВОДА	М3	0,35	0,083997
230.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,453587
231	E15-2-3-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 150 ММ ПЛОСКИХ	100М	0,081	
231.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32	2,592
231.2	09219	ВОДА	М3	0,052	0,004212
231.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,05427
232	E15-2-16-3	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,0352	
232.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	3,021568
232.2	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,87	0,065824
233	E15-4-14-2	ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100М2	0,0352	
233.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,79	0,344608
233.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,003872
233.3	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,079	0,002781
РАЗДЕЛ: ОКНА И ДВЕРИ					
234	E10-1-34-4	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	100М2	0,0054	
234.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,33	0,871182
234.2	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	15,26	0,082404
234.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	23,51	0,126954
234.4	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800	4,32
234.5	30899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	47,6	0,25704

845	19,23	234.6	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	76	0,4104
81	2,415						
16	0,477	235	C123-3	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	M2	0,54	
		236	E9-4-14-4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ	M2	1,89	
3,2802		236.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,3	6,237
0,04219		236.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2	0,378
01	3,9662	236.3	03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,29	0,5481
06	0,0025	236.4	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	8	15,12
13	0,0054	236.5	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,15	0,2835
08	25,651						
4,219		237	C123-240	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ БЛОКОВ	M2	1,89	
0,0196		РАЗДЕЛ: НАРУЖНЫЙ ВОДОПРОВОД					
4	0,3018	238	E1-2-57-2	РЫТЬЕ ТРАНЩЕЙ ВРУЧНУЮ	100М3	0,175	
06	0,03648	238.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	26,95
44	0,00862	239	E1-2-61-2	ЗАСЫПКА ТРАНЩЕЙ ВРУЧНУЮ	100М3	0,175	
2	0,1995	239.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	17,01
0,156		240	E16-4-2-5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,35	
3	0,280	240.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,52	49,532
8	0,0748	240.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	4,669
5	0,054	240.3	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	T	0,00072	0,000252
2	0,1591	240.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,43	0,1505
2338		241	1530-9005	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС Д.50ММ	M	35	
8	8,74517	242	C1650-9017	МУФТА ДИАМ. 50 ММ	10ШТ	0,9	
5	0,04318	243	C130-1570	КРАНЫ ШАРОВЫЕ Д=50 ММ	ШТ	1	
9	0,23318	РАЗДЕЛ: КОЛОДЕЦ					
1215		244	E1-2-57-2	РЫТЬЕ ТРАНЩЕЙ ВРУЧНУЮ	100М3	0,0729	
		244.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	11,2266
		245	E1-2-61-2	ЗАСЫПКА ТРАНЩЕЙ ВРУЧНУЮ	100М3	0,0502	
		245.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	4,87944
		246	E22-4-1-1	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,075	
		246.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,6	6,645
9999		246.2	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	20,36	1,527
		246.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	7,77	0,58275
		246.4	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	1,2	0,09
81		247	585521-227	КОЛЬЦО СТЕНОВОЕ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ КЦ-15-9, СЕРИЯ 3.900-ЗВ.7	ШТ	1	
		248	403-497	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-15-2	ШТ	1	
		249	6083-507	ПЛИТЫ ДНИЩА КЦД-15	ШТ	1	
		250	E23-4-11-1	УСТАНОВКА ЛЮКА	ШТ	1	
		250.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,31	1,31
52		250.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,07
		250.3	45103	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (M250)	M3	0,0008	0,0008
		251	C113-754	ЖБ ПЛИТЫ ЛЮКА	ШТ	1	
52		252	E12-2-2-2	БОКОВАЯ ОБМАЗКА НА БИТУМНЫЙ МАСТИКЕ ОДИН СЛОЙ	100М2	0,0534	
		252.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	1,59666
		252.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,1068
		252.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,01335
		252.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,244	0,01303
		253	E12-2-2-3 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,0534	
		253.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	1,0947
		253.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,1068
		253.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,007476
		253.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,244	0,01303
		РАЗДЕЛ: НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ					

РАЗДЕЛ: ЗЕМЕЛЬНАЯ РАБОТА					
254	E1-2-57-2	РЫТЬЕ ТРАНЩЕИ ВРУЧНУЮ	100МЗ	0,03	
254.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	4
255	E1-2-61-2	ЗАСЫПКА ТРАНЩЕИ ВРУЧНУЮ	100МЗ	0,027	
255.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	2,63
РАЗДЕЛ: КАНАЛИЗАЦИЯ					
256	E23-1-1-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПЕСЧАНОГО ТОЛЩ. 10СМ	10МЗ	0,03	
256.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,2	0,3
256.2	23151	ПЕСОК ПРИРОДНЫЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ: СРЕДНИЙ	МЗ	11	0,3
257	E16-2-5-5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,06	
257.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,75	4,7
257.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,4	0,04
257.3	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	34,92	2,04
257.4	09219	ВОДА	МЗ	10,99	0,65
257.5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0005	0,0003
257.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,67	0,04
257.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,61	0,03
258	113-1015	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-100.4ММ ЛЕГКИЕ ГОСТ3262-75	М	6	
РАЗДЕЛ: ВЫГРЕБНАЯ ЯМА 3Х4М/Н=2М/1ШТ/					
259	E1-1-21-18 ШНК.ДОП.3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В КОТЛОВАНАХ ЭКСКАВАТОРОМ С КОШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 6	1000 МЗ	0,069	
259.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	104,93	7,240
259.2	02263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,5 МЗ	МАШ-Ч	104,93	7,240
260	E1-2-61-1	ЗАСЫПКА ТРАНЩЕИ ВРУЧНУЮ	100МЗ	0,346	
260.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	30,62
261	E11-1-13-3 К=2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ /ТОЛЩ. 10 СМ./ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,1656	
261.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	9,4060
261.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,3	0,0496
261.3	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	2,48	0,41068
261.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	3,68	0,60940
261.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	1,84	0,30470
261.6	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	5,96	0,98697
262	E6-1-1-22	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ДНИША /ИЗ БМ-200/	100МЗ	0,03	
262.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	446,04	13,3812
262.2	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	21,42	0,6428
262.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	123,76	3,7128
262.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,87	0,0561
262.5	06323	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ 10-20ММ	МЗ	101,5	3,04
262.6	09219	ВОДА	МЗ	0,283	0,00849
262.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,00039
262.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,0039
262.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	1,176
263	C124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,119	
264	E6-1-1-22	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ СТЕН БМ-200	100МЗ	0,0592	
264.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	446,04	26,405568
264.2	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	21,42	1,268064
264.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	123,76	7,326592
264.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,87	0,110704
264.5	09219	ВОДА	МЗ	0,283	0,016754
264.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,00077
264.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,007696

264.8	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	6,0088	
0,03	264.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	2,32064
154	265	С124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,263	
0,027	266	Е12-2-2-2	БОКОВАЯ ОБМАЗКА НА БИТУМНЫЙ МАСТИКЕ ОДИН СЛОЙ	100М2	0,312	
7,2	266.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	9,3288
0,03	266.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,624
0,2	266.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,078
0,3	266.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,076128
11	267	Е12-2-2-3 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,312	
0,06	267.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	6,396
75	267.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,624
1,4	267.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,04368
92	267.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,076128
99	268	Е6-1-41-12	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННОМ ПЕРЕКРЫТИИ БМ-200	100М3	0,03	
0,65	268.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	758,74	22,7622
0,05	268.2	00404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	38,32	1,1496
0,00003	268.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	99,96	2,9988
57	268.4	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,12	0,0036
0,04	268.5	36053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,6	0,018
0,036	268.6	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	1,83	0,0549
6	268.7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	3,045
0,069	268.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	97,4	2,922
7,2401	269	С124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,119	
7,2401	270	С130-9661	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	2	
3,46	271	Е23-4-11-1	УСТАНОВКА ЛЮКА	ШТ	1	
30,62	271.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,31	1,31
1656	271.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,07
9,40608	271.3	45103	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	М3	0,0008	0,0008
0,04968	272	С113-754	ЖБ ПЛИТЫ ЛЮКА	ШТ	1	
0,410688	РАЗДЕЛ: НАРУЖНОЕ ГАЗОСНАБЖЕНИЕ					
0,609408	273	Е24-2-41-1	НАДЗЕМНАЯ ПРОКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОРАХ, УСЛОВНЫЙ ДИАМЕТР ГАЗОПРОВОДА ДО 32 ММ	100М	0,765	
0,304704	273.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,51	15,69015
0,986976	273.2	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	2,07	1,58355
0,03	273.3	35311	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	Т	0,0007	0,000536
13,3812	274	113-3025-10	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ Д-32Х3 ММ СТАЛЬ МАРКИ 15,20 И 08КП	М	25	
0,6426	275	113-3013-9	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ Д-20,2,5ММ СТАЛЬ МАРК 15,20 И МАРКИ 08КП	М	51,5	
3,7128	276	2310-17001	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д. 20ММ	ШТ	5	
0,0561	277	С1630-123	СГОНЫ Д-20ММ	ШТ	3	
3,045	278	Е16-5-1-1	УСТАНОВКА ГАЗОВЫХ КРАНОВ	ШТ	3	
0,00849	278.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	4,41
0,00039	278.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	1,05
0,0039	278.3	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00042
1,176	278.4	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,002	0,006
19	279	2307-10201	КРАН ДЛЯ ГАЗА	ШТ	3	
26,405568	280	Е15-4-30-2	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ТРУБОПРОВОДА. КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0737	
1,268064						
7,326592						
0,110704						
0,016754						
0,00077						
0,007696						

280.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,21	0,899
280.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,002
280.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0273	0,002
281	E69-1-3	ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ДЛЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ВРУЧНУЮ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН В: 1,5 КИРПИЧА	100ШТ	0,13	
281.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,7	15,5
282	E69-4-1	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100ШТ	0,13	
282.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,66	10,2
282.2	12198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,2	0,4

Составил:  Жумамуратова Н

Проверил:  Ембергенов Б



Утверждаю

» 20 г.

## Дефектный акт

По объекту: Капитальный ремонт поликлиники №4 МСГ Бестобе в г.Нукус Мы  
нижеподписавшийся комиссия в составе:

Директор: ООО «Бахтыбай Нукус» Б. Ембергенов проверили осмотр поликлиники №4 МСГ Бестобе в г.Нукус на следующие виды работ требующих выполнения:

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>			
1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100M2	4,1382
2	СНЯТИЕ ОКРАСКИ ПОТОЛКА	100M2	1,3963
3	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ СТЕН	100M2	2,9696
4	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	2,7848
5	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,1361
6	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ СТЕН ШПАКЛЕВКОЙ	100M2	8,0591
7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОТОЛКОВ ШПАКЛЕВКОЙ	100M2	3,6108
8	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА СТЕН	100M2	8,0591
9	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ	100M2	3,6108
10	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100M2	0,2997
11	ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,2997
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>			
12	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100M2	3,3172
13	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ СТЕН ШПАКЛЕВКОЙ	100M2	3,3172
14	ОКРАСКА ФАСАДОВ ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ	100M2	3,3172
15	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100M2	0,4513
16	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА /КЕРАМОГРАНИТ/ ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ	100M2	0,4513
17	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ, СВЕСЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,0612
18	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ШТУКАТУРКУ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ: ОБЕРТЫВАНИЕ БАЛОК СЕТКОЙ	100M2	0,4513
<b>СТЕНЫ</b>			
19	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10M3	0,302
20	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	0,95
<b>ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ</b>			



21	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ /ТОЛЩ. 6СМ./	М3	40,71
22	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	1,1777
23	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	1,0938
<b>ПОЛЫ ЛАМИНАТ</b>			
24	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ /ТОЛЩ. 6СМ./	М3	91,92
25	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	2,339
26	УСТРОЙСТВО НАЛИВНЫХ ПОЛОВ ИЗ 2-Х КОМПОНЕНТНЫХ СИСТЕМ НА ОСНОВЕ ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЫ С ТОЛЩИНОЙ ПОКРЫТИЯ 2 ММ	100М2	2,339
28	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ	100М2	2,339
30	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	2,3084
<b>ПОЛЫ ЛИНОЛЕУМ</b>			
31	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	1,3177
<b>МОНОЛИТНЫЕ ПЕРЕМЫЧКИ</b>			
32	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ПЕРЕМЫЧЕК /ИЗ БМ-200/	100М3	0,0015
<b>ОКНА И ДВЕРИ</b>			
35	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	100М2	0,0072
37	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100М	0,013
38	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ МДФ	100М2	0,2205
40	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ АВТОМАТИЧЕСКИХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП	100ШТ	0,12
41	УСТАНОВКА НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100М	0,6
<b>БЕТОННАЯ ДОРОЖКА</b>			
43	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ГРУНТА	100М3	0,28
44	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ ТОЛЩ. 10СМ. ЗА 2 РАЗА	100М2	1,3914
45	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ /ТОЛЩ. 10ММ./	М3	13,914
<b>БРУСЧАТКА</b>			
46	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2	2,58979
47	УСТРОЙСТВО ДЕКОРАТИВНОГО БОРДЮРА ДЛЯ БРУСЧАТКИ	100М	2,3691
<b>МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОГРАЖДЕНИЕ 40,88М</b>			
49	РЫТЬЕ ТРАНЩЕЙ ВРУЧНУЮ	100М3	0,0428
50	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0252
51	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,2044

52	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЙ ФУНДАМЕНТОВ ПОД СТОЙКИ ИЗ БМ-100	100М3	0,0091
53	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЦОКОЛЬНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БМ-150	100М3	0,0613
54	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,239
56	ИЗГОТОВЛЕНИЕ М/К ОГРАЖДЕНИЙ	Т	1,153
57	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ	Т	1,153
60	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЯ КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	1,9123
61	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,2044
62	ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100М2	0,2858
<b>ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ ПРОФНАСТИЛА /26,92М/</b>			
63	РЫТЬЕ ТРАНЩЕЙ ВРУЧНУЮ	100М3	0,0054
64	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,00576
65	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,108
66	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЙ ФУНДАМЕНТОВ ПОД СТОЙКИ ИЗ БМ-100	100М3	0,00504
67	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЦОКОЛЬНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БМ-150	100М3	0,0324
68	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,14896
70	ИЗГОТОВЛЕНИЕ М/К КАРКАС	Т	0,13495
71	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРКАС	Т	0,13495
73	ОБШИБКА ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100М2	0,50274
75	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЯ КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,09662
76	ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100М2	0,297
<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>			
77	МОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ЩИТКОВ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1
79	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ТРЕХФАЗНЫЕ	ШТ	1
81	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,38
83	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,23
85	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02
87	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,38
90	МОНТАЖ КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У-197 И У-196	100ШТ	0,26
92	МОНТАЖ КОЛЬЦО ДЛЯ РОЗЕТКИ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,67
95	ТРУБА ПО СТЕНАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	0,035
97	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ ДЕРЕВЯННОЙ ИЛИ ОШТУКАТУРЕННОЙ	100М	8,1013
101	УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	20
<b>ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ</b>			

104	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ. ПРИБОР	ШТ	2
106	ПРИБОР СИГНАЛИЗИРУЮЩИЙ	ШТ	2
108	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВОЙ	ШТ	45
110	МОНТАЖ ИЗВЕЩАТЕЛИ РУЧНОЙ ИПР	ШТ	4
112	МОНТАЖ АККУМУЛЯТОР	ШТ	2
114	МОНТАЖ БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	1
116	УСТАНОВКА КОРОБКИ	ШТ	4
118	МОНТАЖ КАБЕЛЯ	100М	0,03
120	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ	100М	2,7455
122	УСТАНОВКА СВЕТОВЫХ УКАЗАТЕЛЕЙ "ВЫХОД"	ШТ	2
<b>ВНУТРЕННИЙ ВОДОПРОВОД</b>			
<b>ПИТЬЕВОЙ ВОДОПРОВОД</b>			
124	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,075
130	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,77
<b>ГОРЯЧИЙ ВОДОПРОВОД</b>			
139	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,575
<b>ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ВОДОПРОВОД</b>			
148	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50Х3 ММ	100М	0,272
152	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0054
153	УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЖАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КРАН	2
155	УСТАНОВКА НАСОСОВ ПОЖАРНЫХ	НАСОС	2
<b>ВНУТРЕННЯЯ КАНАЛИЗАЦИЯ</b>			
157	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,6112
158	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,1215
<b>САНИТАРНЫЕ ПРИБОРЫ</b>			
167	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ АРИСТОН	ШТ	3
169	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКОВ [ВОДОМЕРОВ] ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	УЗЕЛ	1
170	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС	1
172	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	1
174	УСТАНОВКА МОЕК	10КОМПЛ	0,1
176	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	2,6
180	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	0,3

ОТОПЛЕНИЕ			
182	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	2,27
184	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,81
188	УСТАНОВКА ВОЗДУХОСПУСКНЫХ КРАНОВ	ШТ	54
191	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,35
193	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ТРУБ	100М2	0,3913
194	УСТАНОВКА КОТЛОВ	КОТЕЛ	2
196	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС	2
198	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.1 М3	БАК	2
199	УСТАНОВКА ДЫМАХОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-100ММ	100М	0,1
КОТЕЛЬНАЯ ПОМЕЩЕНИЯ /1,8Х1,8/1ШТ			
ЗЕМЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ			
201	РЫТЬЕ ТРАНЩЕИ ВРУЧНУЮ	100М3	0,0288
202	ЗАСЫПКА ТРАНЩЕИ ВРУЧНУЮ	100М3	0,01008
203	ПОДСЫПКА ГРУНТОВ ПОД ПОЛЫ	100М3	0,00196
ФУНДАМЕНТЫ			
204	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ/ТОЛЩ. 10 СМ./ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,0576
205	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ПАДУШЕК /ИЗ БМ-200/	100М3	0,01296
206	УСТРОЙСТВО ЦОКОЛЬНЫЙ МОНОЛИТНЫЙ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-200	100М3	0,01152
207	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ ИЗ БМ-100	100М3	0,00576
211	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,0576
212	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ДВА СЛОЯ	100М2	0,0288
СТЕНЫ			
213	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	7,523
214	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ПЕРЕМЫЧЕК /ИЗ БМ-200/	100М3	0,00225
МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ФЕРМА			
217	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМЫ	Т	0,042
219	МОНТАЖ ОБРЕШЕТОК ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ 40Х20Х2	Т	0,018
221	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,04266
222	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2	0,02982
224	ОБШИВКА ПАРАПЕТ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА	100М2	0,04219
ПОЛЫ			
226	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ ТОЛЩ. 10СМ. ЗА 2 РАЗА	100М2	0,0196
227	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ /ТОЛЩ. 80ММ./	М3	0,156

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
228	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,12338
229	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,01215
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
230	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,23999
231	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 150 ММ ПЛОСКИХ	100M	0,081
232	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100M2	0,0352
233	ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100M2	0,0352
ОКНА И ДВЕРИ			
234	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	100M2	0,0054
236	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ	M2	1,89
НАРУЖНЫЙ ВОДОПРОВОД			
238	РЫТЬЕ ТРАНШЕИ ВРУЧНУЮ	100M3	0,175
239	ЗАСЫПКА ТРАНШЕИ ВРУЧНУЮ	100M3	0,175
240	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100M	0,35
КОЛОДЕЦ			
244	РЫТЬЕ ТРАНШЕИ ВРУЧНУЮ	100M3	0,0729
245	ЗАСЫПКА ТРАНШЕИ ВРУЧНУЮ	100M3	0,0502
246	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10M3	0,075
250	УСТАНОВКА ЛЮКА	ШТ	1
252	БОКОВАЯ ОБМАЗКА НА БИТУМНЫЙ МАСТИКЕ ОДИН СЛОЙ	100M2	0,0534
253	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2	0,0534
НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ			
ЗЕМЕЛЬНАЯ РАБОТА			
254	РЫТЬЕ ТРАНШЕИ ВРУЧНУЮ	100M3	0,03
255	ЗАСЫПКА ТРАНШЕИ ВРУЧНУЮ	100M3	0,027
КАНАЛИЗАЦИЯ			
256	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПЕСЧАНОГО ТОЛЩ. 10CM	10M3	0,03

257	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,06
<b>ВЫГРЕБНАЯ ЯМА 3Х4М/Н=2М/1ШТ/</b>			
259	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В КОТЛОВАНАХ ЭКСКАВАТОРОМ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 6	1000 М3	0,069
260	ЗАСЫПКА ТРАНЩЕИ ВРУЧНУЮ	100М3	0,346
261	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ /ТОЛЩ. 10 СМ./ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,1656
262	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ДНИША /ИЗ БМ-200/	100М3	0,03
264	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ СТЕН БМ-200	100М3	0,0592
266	БОКОВАЯ ОБМАЗКА НА БИТУМНЫЙ МАСТИКЕ ОДИН СЛОЙ	100М2	0,312
267	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,312
268	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННОМ ПЕРЕКРЫТИИ БМ-200	100М3	0,03
271	УСТАНОВКА ЛЮКА	ШТ	1
<b>НАРУЖНОЕ ГАЗОСНАБЖЕНИЕ</b>			
273	НАДЗЕМНАЯ ПРОКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОРАХ, УСЛОВНЫЙ ДИАМЕТР ГАЗОПРОВОДА ДО 32 ММ	100М	0,765
278	УСТАНОВКА ГАЗОВЫХ КРАНОВ	ШТ	3
280	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ТРУБОПРОВОДА. КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0737
281	ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ДЛЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ВРУЧНУЮ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН В: 1,5 КИРПИЧА	100ШТ	0,13
282	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100ШТ	0,13

**Члены комиссий**

Главный врач :  Ж. Тарихов

Главный инженер :  А. Абатов

Зав.хоз гор.больницы :  А. Хожаниязов

Зав.хоз №4 поликлиники :  А. Арзуев

Директор  
ООО «Бахтыбай Нукус»  Б. Ембергенов

