

«JANUB SURXON UNIVERSAL»

MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

**Шеробод тумани "Галагузар" маҳалласидаги
тиббиёт бирлашмаси биносини жорий
таъмирлаш ишлари.**

(Смета хужжатлари)

ТЕРМИЗ- 2022 й.

«JANUB SURXON UNIVERSAL»

MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT

Сурхондаре вилоят Термиз ш. Беруний кучаси тел: +99-894-263-00-64

ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

Шеробод тумани "Галагузар" махалласидаги тиббиёт бирлашмаси биносини жорий таъмирлаш ишлари.

(Смета хужжатлари)

«Жануб Сурхон Универсал» директoри:

К.Тураев

Бош мухандис:

Т.Худойкулов



Термиз- 2022 й.

СОДЕРЖАНИЕ.

1. Титульный лист
2. Содержание.....
3. Пояснительная записка.....
4. Стартовая стоимость объекта.....
5. Локально-ресурсная ведомость.....
6. Дефектная ведомость.....

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочий проект разработан ООО «Жануб Сурхон Универсал» (Лиц. № АЛ-000107 выдана Госкомархстрой РУз.) на основании заключенного договора.

Во исполнение Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан № 728 от 15.09.2017 г. "О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счёт централизованных капитальных вложений", стоимость строительства определена по проектным данным ресурсным методом, в текущих ценах в соответствии "Градостроительных норм и правил", утверждённых приказом Госкомархитектстроя РУз от 19.07.2019 г.

При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники сметных норм ШНК, КМК и Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

В связи с нестабильностью цен на рынке строительных материалов, окончательная стоимость цен на строительные материалы, примененные при производстве работ, устанавливаются заказчиком на основании фактически понесенных затрат.

$$Ц = (Сзп + Сзм + См + Зо + Стр + Пп + Пз + Ср) \times Кр, \text{ где:}$$

Сзп – затраты на основную зарплату с учётом начислений на социальное страхование;

Сзм – затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

См – затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

Стр – затраты на транспортные расходы;

Пп – прочие затраты подрядчика;

Пз – прочие затраты заказчика;

Зо – затраты на оборудование;

Ср – затраты на страхование строительства объектов;

Кр – коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

Определяются путём умножения трудозатрат рабочих - строителей на текущую стоимость 1 человека - часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$Сзп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс,$$

где:

Траб – трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня средне статистической месячной заработной платы строителей по региону;

Ксс – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой платы производится по формуле:

$$Сч = \text{Змс} : \Phi,$$

Змс – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Φ – среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и средне сложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр,з}$$

где:

$C_{эм}$ – объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

$Ц_{пр}$ – текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной сметой.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной смете, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе, по формуле.

$$C_{м} = C_{м1} + C_{м2} + C_{м3} + \dots + C_{мп}, \text{ где:}$$

$C_{м1}, C_{м2}, C_{м3}, C_{мп}$ – стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$C_{мп} = N \times Ц_{ср},$$

Где:

N – количество отдельного вида строительства материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

$Ц_{ср}$ – средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взято из ресурсной сметы)

Стоимость строительных материалов и оборудования принята с учетом транспортных затрат без НДС.

Цены на строительные материалы, материально-технические ресурсы приняты на основании «Каталога текущих цен» составленного Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в строительстве, а также биржевых цен установленных по региону с учетом транспортных расходов 5%

IV. Прочие затраты подрядчика.

Прочие затраты подрядчика принимаются в соответствии с данными заказчика в пределах 17,54%.

V. Прочие затраты заказчика.

Прочие затраты заказчика ($Пзз$) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательных работ, содержание технического и авторского надзора, затраты на отведения земель, выплата компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п.).

Стартовая стоимость объекта носит рекомендательный характер и не может служить основанием для заключения договора – подряда на производство работ. Окончательная стоимость объекта принимается заказчиком.

Главный инженер проекта:



Т.Худойкулов

СВОДНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

Шеробод тумани "Галагузар" махалласидаги тиббиёт бирлашмаси биносини жорий таъмирлаш ишлари.

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	88 596,209
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	6 469,849
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ-ЗАРАТ	220 224,798
4	ОБОРУДОВАНИЕ	48 432,935
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	363 723,792
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 17,54%	55 302,016
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ	0,000
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	419 025,808
9	Н Д С -15%	62 853,871
10	В ТОМ ЧИСЛЕ ПИР	7 300,000
11	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	489 179,679

ЗАКАЗЧИК

МП



ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП



ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

Шеробод тумани "Галагузар" махалласидаги тиббиёт бирлашмаси биносини жорий таъмирлаш ишлари.

Код	Наименование сметы	З/ПЛАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	КАБЕЛЬНЫЕ ПРОДУКЦИИ	ОБОРУДОВАНИЕ	ИТОГО
1	2	3	4	5	6	7	8
	Смета ишлари	88 596,209	6 469,849	202 312,395	7 681,560	47 483,270	352 543,283
	<i>Итого</i>	88 596,209	6 469,849	202 312,395	7 681,560	47 483,270	352 543,283
	ИТОГО ПО ОБЪЕКТУ	88 596,209	6 469,849	202 312,395	7 681,560	47 483,270	352 543,283
	Транспортные расходы на материалов-5%			10 115,620	115,223	949,665	11 180,509
	ИТОГО	88 596,209	6 469,849	212 428,015	7 796,783	48 432,935	363 723,792

СОСТАВИЛ:  М.ЭШАНКУЛОВ

СОСТАВИЛ: М.ЭШАНКУЛОВ

Шарбад тумани "Галагузар" махалласидаги тиббиёт бирлашмаси биносини жорий таъмирлаш ишлари.

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1

Ремонт ишлари

Сметная стоимость в текущих ценах

№	Наименование ресурса	Код АВС	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ		
					в текущем уровне		
					единицы	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП							
<i>Затраты труда</i>							
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4743,7494	18676,41	88596209	
		Итого по трудовым ресурсам	СУМ			88596209	
Строительные машины и механизмы							
1.	112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,597005	72437	43245	
2.	116	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	0,91328	1650	1507	
3.	126	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	2,3	69027	158762	
4.	185	Автопогрузчики при работе на других видах строительства 3 т	маш.-ч	0,2352	70000	16464	
5.	403	Вибраторы глубинные	маш.-ч	5,348736	1081	5782	
6.	404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	43,76593	655	28667	
7.	406	Вышки телескопические 25 м	маш.-ч	27,9	120700	3367530	
8.	513	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	маш.-ч	13,202	100	1320	
9.	521	Дрели электрические	маш.-ч	7,0494	890	6274	
10.	659	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/мин	маш.-ч	1,5185	58500	88832	
11.	660	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	0,29184	58500	17073	
12.	698	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0,0372	0,0	0,0	
13.	762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0,4308314	150368	64783	
14.	766	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	2,8504	150368	428609	
15.	783	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	5,6426832	115630	652463	
16.	913	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,6644	5100	3388	
17.	975	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	1,15068	566	651	
18.	978	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	20,260773	766	15520	
19.	1147	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,788881	1000	789	
20.	1513	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	3,95698	49500	195871	
21.	1522	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	6,2922385	11609	73047	
22.	1571	Пила электрическая цепная	маш.-ч	0,06512	1000	65	
23.	1609	Растворонасосы 1 м3/ч	маш.-ч	2,892315	10645	30789	
24.	1866	Трамбовки пневматические	маш.-ч	3,87408	1000	3874	
25.	2016	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	23,56579	5800	136682	
26.	2349	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	0,02088	0,0	0,0	
27.	2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	9,712292	58742	570519	
28.	2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2,0087203	58742	117996	
29.	2510	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	5,0094	79806	399780	
30.	2577	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,58509	1077	3861	
31.	2637	Пистолет монтажный	маш.-ч	0,3098	1000	310	
32.	2700	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2) при работе от передвижных	маш.-ч	0,564	3080	1737	
33.	2875	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,23	1000	230	
34.	3021	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	2,2285692	15000	33429	
		Итого по строительным машинам	СУМ			6469849	
Строительные материалы, изделия и детали							

5628	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	0,0022	11600000	25520
6311	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-10 мм	м3	88,5972	334550	29640193
6312	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-20 мм	м3	8,976	334550	3002921
6316	Бетон тяжелый класса В12,5 /М-150/ фракции 5-10 мм	м3	8,116955	348981,49	2832667
6321	Бетон тяжелый класса В15 /М-200/ фракции 5-10 мм	м3	0,61506	379902,55	233663
9210	Вода	м3	0,120609	760	92
9219	Вода	м3	33,694315	760	25608
10411	Кирпич керамический	1000шт	0,204624	608696	124554
12102	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 50	м3	0,014	338280,79	4736
12104	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 100	м3	0,4662828	385246,33	179634
12138	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м3	0,920559	400703,28	368871
12147	Раствор отделочный тяжелый известковый 1:2,5	м3	1,61766	515221,42	833453
12217	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный: 1:3	м3	1,33761	455665,16	609502
12224	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	0,09338	338280,79	31589
12226	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0,00792	385246,33	3051
15732	Трубы полиэтиленовые д 75х4,3 мм	м	32,32	19270	622806
29922	Рейки отделочные пластиковые	м	46,2	1000	46200
30099	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	кг	0,000528	0,0	0,0
30322	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,0000135	11600000	157
30389	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6х50 мм	т	4,121E-05	8200000	338
30407	Гвозди строительные	т	0,007462	8200000	61188
30434	Дюбели распорные	100шт	0,32	50000	16000
30435	Дюбели распорные полиэтиленовые	10 шт	5,6	750	4200
30458	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3х78,5 мм	т	0,000055	12600000	693
30478	Дюбели для пристрелки	10шт	24,4	2000	48800
30484	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	2,52	11600	29232
30654	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,0031842	585600	1865
31054	Краски вододисперсионные	т	0,2555886	7220000	1845350
31085	Краски масляные готовые к применению для наружных работ	т	0,0288017	20604000	593430
31087	Краска	кг	0,3	20604	6181
31102	Клей плиточный "Старатель-стандарт"	кг	642,8565	1035	665356
31248	Лак битумный БТ-123	т	0,00126	8200000	10332
31392	Олифа натуральная	кг	3,16116	10000	31612
31430	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	0,6400605	28000000	17921694
31440	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0,0125438	74000000	928238
31445	Краски перхлорвиниловые фасадная	т	2,5195713	10700000	26988013
31611	Замзка суриковая	кг	3	12000	36000
31655	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,0188993	10000000	188993
31694	Клей фенолополивинилацетатный марки БФ-2, сорт I	т	0,00008	1750000	140
31708	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,5120484	900000	460844
31710	Шпатлевка клеевая	т	0,1290496	900000	116145
31714	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,0852975	900000	76768
31752	Эмаль кремнийорганическая КО-174 разных цветов	т	0,0689275	20604000	1420182
31929	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки	м2	0,01408	5700	80
32104	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,0810568	5217391	422905
32105	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,17372	5217391	906365
32501	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	9,338E-05	450500	42
32524	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,002464	10696000	26355
32540	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения	т	0,000164	8008696	1313
32692	Лента ПХВ-304	кг	0,744	6900	5134
32717	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	0,08	3600	288
33205	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	1,245115	9100	11331
33746	Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм	т	0,0041	5971991	24485
34035	Уайт-спирит	т	0,4328145	10500000	4544552
34241	Кислород технический газообразный	м3	2,891415	3350	9686
34247	Каболка	т	0,00192	592000	1137
34501	Портландцемент общестроительного назначения	т	0,01798	670415	12054
34526	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 400	т	0,0132672	670415	8895
34551	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0,0018	670415	1207
34552	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях марка по проекту	т	0,0465	670415	31174
35310	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0199931	8478261	169507
35312	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,0027315	8478261	23159
35319	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00072	8478261	6104
35326	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,0062	8478261	52565

35377	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	2,521	8478	21373
35454	Брус деревянный	м3	0,1804	3350000	604340
35510	Опилки древесные	м3	0,04495	45000	2023
35516	Рогожа	м2	7,7616	2500	19404
35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000шт	0,0022	200000	440
35538	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	3,98904	5700	22738
36025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,00072	3350000	2412
36026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,0006496	3350000	2176
36049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	0,0135949	3200000	43504
36053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,0055979	3200000	17913
36061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,0313555	3200000	100338
36138	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0,08686	3100000	269266
37671	Трубы асбестоцементные класса ВТ-6 условный проход 100 мм, внутренний диаметр 104 мм	м	12,096	12310	148902
37742	Кольца резиновые для асбестоцементных муфт САМ	кг	0,816	3600	2938
38019	Трубы полипропиленовые для холодной воды PN10 D50 /D"1 1/2, стенка 4,6/	м	90,954	22025	2003262
40955	Болты анкерные с гайками	т	0,001232	11600000	14291
43099	Арматура класса А-1	т	0,003654	7050000	25761
43113	Щебень	м3	3,822	65000	248430
43231	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,0307238	20604000	633034
43546	Раствор тяжелый известковый	м3	0,3640434	385246	140246
43548	Раствор цементный М100	м3	0,004	385246	1541
43960	Панели облицовочные пластиковые	м2	46,2	19000	877800
44059	Ветошь	кг	20,409396	3200	65310
44353	Плитки керамические фасадные неглазурованные майолика	м2	33,168	618615	20518222
44356	Плитки рядовые	м2	44,95	39000	1753050
44390	Полосовой лист 100x5 L 340 мм	т	0,0027	5971991	16124
44564	Сталь полосовая кипящая 40x4 мм	т	0,0156	5971991	93163
45012	Бетон тяжелый, класс В 10 (М100)	м3	0,0463826	334550	15517
45077	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,867438	3600	3123
45401	Гвозди отделочные	т	0,000924	8200000	7577
45407	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,07	3600	252
45527	Бирки маркировочные	100шт	0,02	20000	400
46162	Скобы крепляющие и для подвеса	кг	2	9000	18000
46230	Фланцы стальные	шт	4	24200	96800
50801	Конструкции стальные: индивидуальные решетчатые сварные	т	0,02	9000000	180000
51619	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	4,846061	30000	145382
52039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0,00127	11600000	14732
52040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0,00207	11600000	24012
52577	Раковины РСВ стальные эмалированные с отъемной спинкой	шт	9	750000	6750000
52909	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые воронкообразные УНВЦ с сиденьем и креплением, с цельноотлитой полочкой	компл	1	843271	843271
56230	Мойки	компл	4	860000	3440000
58155	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 12 мм	т	0,0141	8500000	119850
58180	Затирка "Старатели" (разной цветности)	т	0,0714285	1035000	73928
58945	Вентили стальной диаметром 80 мм	шт	1	235601	235601
60114	Плитка керамическая	м2	145,71414	41000	5974280
63936	Трубки защитные гофрированные	м	6,51	1200	7812
64235	Лента К226	100м	0,04896	20000	979
64456	Наконечники кабельные медные	шт	4,08	6500	26520
64457	Наконечники кабельные	шт	122	2000	244000
64674	Патроны для пристрелки	10шт	24,62	2000	49240
64806	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	23	4500	103500
65139	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 4-6 мм	т	0,002	8500000	17000
65140	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кп2 размером 50x50x5 мм	т	0,041	8500000	348500

	65155	Сжимы ответвительные	100шт	0,04	20000	800
	65312	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,744	2500	1860
	65317	Трубы поливинилхлоридные ХВТ	кг	0,032	2500	80
	65851	Шурупы строительные	т	0,001006	15800000	15895
	74781	Фланцы стальные 80 мм	компл	2	138135	276270
	74782	Фланцы стальные 100 мм	компл	4	215032	860128
	82613	Смесители для раковин с душевой сеткой на гибком шланге	компл	9	65214	586926
	83165	Смесители для моек настольные центральные с верхней камерой смешивания СМ-М-ВКСЦР с развальцованным	компл	4	80870	323480
	96947	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 100	1000шт	0,002	1500000	3000
	97117	Стеклолента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,876	15000	13140
C10		УГОЛОК МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 50X5	Т	0,4467	8500000	3796950
C18		ТРУБА НИКЕЛИРОВАННЫЙ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	31	432000	13392000
C505		Светильник светодиодный LED панел 48 вт 60 см	шт	62	395917	24546854
C1000		КРАН ЗАТВОРНЫЙ ДИАМЕТРОМ 75 ММ	ШТ	1	225386	225386
C1010		ФОНТАННОЕ КОЛЬЦО	ШТ	1	52000	52000
C1011		ФОРСУНКА СТРУЙНАЯ	ШТ	47	4500	211500
C1022		УГОЛОК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ 90 ГРАДУС ДИАМЕТРОМ	ШТ	2	2800	5600
C1023		МУФТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	2	32000	64000
C1024		БУРТ ПОД ФЛАНЦЕЙ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	ШТ	1	28000	28000
C1025		ТРОЙНИК ДИАМЕТРОМ 76 ММ	ШТ	1	3200	3200
C1026		КОЛПАК ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ	ШТ	1	5000	5000
C1029		МЕТАЛЛОКОНСТУКЦИЯ ДЛЯ НАСОСА (ПОДДОН)	КГ	10	10600	106000
C2080		УГОЛОК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 90 ГРАДУС	ШТ	4	2000	8000
C2081		ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	1	1800	1800
C2082		КРАН ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ШАРОВОЙ ДИАМЕТРОМ	ШТ	2	88425	176850
C2083		КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МУФТОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	2	16500	33000
C2084		АМЕРИКАНКА ДИАМЕТРОМ 50 ММ ВР	ШТ	4	38835	155340
C2085		ВЕНТИЛЬ ШАРОВОЙ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	1	102918	102918
C5090		НАКОНЕЧНИК 6 ММ	ШТ	8	2500	20000
147	C124-0021	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,170381	8869565,1	1511205
148	C124-0024	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	Т	1,4828	8869565,1	13151791
Итого по материальным ресурсам			СУМ			202312395

Кабельные продукции

19.	C5050	Кабель с медной жилой ВВГ сеч 3x2,5 мм2	м	185	8740	1616900
20.	C5051	Кабель с медной жилой ВВГ сеч 5x6 мм2	м	140	23270	3257800
21.	C5052	Кабель с медной жилой ВВГ сеч 1x2,5 мм2	м	20	6040	120800
22.	C5053	Кабель с медной жилой ВВГ сеч 4x25 мм2	м	65	41324	2686060
Итого по кабельным ресурсам			СУМ			7681560

Оборудование

1.	ТС100	ВОДНЫЙ ФИЛЬТР AQUA	ШТ	1	33043478	33043478
2.	ТС101	МЕБЕЛЬНЫЙ СТОЛ	ШТ	3	2000000	6000000
3.	ТС500	Ящик Я 54115	ШТ	2	149656	299312
4.	ТС501	Щитъ ПР 11x045	шт	1	1536000	1536000
5.	ТС502	Щитъ УОЩВ 6	шт	1	400280	400280
6.	ТС1028	НАСОС ПОГРУЖНОЙ 40/100В МОШН 2,2 КВТ НА 380 В	ШТ	1	5600000	5600000
7.	ТС5088	Трансформатор понижающий 220 вт	шт	1	580000	580000
8.	ТС5089	АВТОМАТ АП 50	шт	1	24200	24200
Итого по оборудованию			СУМ			47483270

СОСТАВИЛ:

М.ЭШАНКУЛОВ

**ШЕРОБОД ТУМАНИ "ГАЛАГУЗАР" МАХАЛЛАСИДАГИ ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ.**

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1

(локальная ресурсная смета)

РЕМОНТ ИШЛАРИ,

(наименование работ и затрат)

№	Шифр номера работ и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
БЛОК 2-ЭТАЖ					
РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕГОРОДОК					
1	E1102-002-03	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100M2	0,0406	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	170,17	6,9089
	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,004466
	9219	ВОДА	M3	0,3	0,01218
	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ	1000ШТ	5,04	0,204624
	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	M3	2,3	0,09338
	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,0023	0,000093
	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,016	0,00065
	43099	АРМАТУРА КЛАССА А-1	T	0,09	0,003654
2	E1103-039-01	МОНТАЖ ОПОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	T	0,0027	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,22	0,216594
	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	18,91	0,051057
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,000432
	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,32	0,006264
	50522	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,005	0,000014
	54241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,95	0,005265
	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,014	0,000038
	44590	ПОЛОСОВОЙ ЛИСТ 100X5 L=340 ММ	T	1	0,0027
	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,001593
3	E1109-001-01	ПРИСТРЕЛКА ДЮБЕЛЯМИ БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	100ПРИСТ	0,02	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,49	0,3098
	2637	ПИСТОЛЕТ МОНТАЖНЫЙ	МАШ.-Ч	15,49	0,3098
	30458	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) С ЦИНКОВЫМ ХРОМАТИРОВАННЫМ ПОКРЫТИЕМ 3X78,5 ММ	T	0,00275	0,000055
	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,11	0,0022
	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	11	0,22
РАЗДЕЛ 2. ПОЛ КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА					
4	E157-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК С ВОЗВРАТОМ	100M2	0,2286	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,87	15,9702
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,329141
5	E1101-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 8 СМ	M3	1,83	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	3,294
	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	0,8784
	6311	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	1,02	1,8666
	9219	ВОДА	M3	0,35	0,6405
	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,002	0,00366
	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,00183
6	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,2286	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	9,0308
	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	2,0731
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,290284
	9219	ВОДА	M3	3,5	0,799995
	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	M3	2,04	0,466283
7	E1101-027-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 M2	0,2286	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	27,3781
	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,082285
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	0,525711
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,064
	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,56	0,356569
	9219	ВОДА	M3	0,1	0,022857
	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	102,8565
	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,114285
	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	T	0,05	0,011428

1	2	3	4	5	6
1	60114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ	М2	102	23,3141
РАЗДЕЛ 3.МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТКА 19 ШТ					
9	E0906-001-02	МОНТАЖ РЕШЕТОК ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КАРКАСОВ	Т	1,9241	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,79	97,725
9.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,230892
9.3	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,53	20,2608
9.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,41	0,788881
9.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	2,03	3,9059
9.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,365579
9.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,86	3,5788
9.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,5	2,8862
9.9	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	Т	0,0014	0,002694
9.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	0,865845
9	С10	УГОЛОК МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 50Х5	Т	0,4467	
10	С124-0024	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	Т	1,4828	
11	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	1,1708	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	83,197
11.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,011708
11.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,035124
11.4	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0246	0,028802
11.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	3,1612
11.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,35124
РАЗДЕЛ 4.ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
12	E62-041-02	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ 60%	100М2	1,1500	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,87	29,7505
13	E1504-005-02 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	1,9156	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,94	32,4503
13.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,019156
13.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,172404
13.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,057	0,109189
13.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,010536
13.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,33	0,632148
13.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,11	0,210716
14	E61-026-01	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ: ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ	100М2	0,5541	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,07	15,5536
14.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,05541
14.3	9210	ВОДА	М3	0,01	0,005541
14.4	43546	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	0,034	0,018839
15	E1502-016-03	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН И	100М2	0,0812	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,84	6,9702
15.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,068208
15.3	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	5,45	0,44254
15.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	0,151844
15.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00012	0,00001
15.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,000487
16	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	2,0216	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	86,7266
16.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,040432
16.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,30324
16.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,127361
16.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,103102
16.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,6981
16.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,626696
17	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН САПАЖОК 1,6 М	100М2	1,6725	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01	85,3142
17.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,016725
17.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,183975
17.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,012544
17.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,018899
17.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,085297
17.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,4049
17.8	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,030724
17.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,518475
18	E1502-016-01	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	0,4495	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,4	33,8923

1	2	3	4	5	6
18.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,62	0,27869
18.3	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ-Ч	5,45	2,4498
18.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,51	0,678745
18.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00007	0,000031
18.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,002697
18.7	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,77	1,2451
19	E1501-019-01	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,4495	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228	102,486
19.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,022475
19.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,81	0,364095
19.4	9219	ВОДА	МЗ	0,465	0,209017
19.5	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	1,5	0,67425
19.6	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,04	0,01798
19.7	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	0,1	0,04495
19.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,22475
19.9	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	44,95
20	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,3022	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	61,6669
20.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,06	0,622532
20.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,1	0,03022
20.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	4,3	1,2995
21	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ	100М2	0,3022	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	12,9644
21.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,006044
21.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,04533
21.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,019039
21.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,015412
21.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,253848
21.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,093682
РАЗДЕЛ 5. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
22	E0807-001-02	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	6,0278	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5	262,2093
22.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,421946
23	E61-026-02	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ: ФАСАДОВ	100М2	6,0278	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,73	215,3733
23.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,1	0,60278
23.3	9210	ВОДА	МЗ	0,01	0,060278
23.4	43546	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	МЗ	0,03	0,180834
24	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,0740	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	15,1004
24.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,06	0,15244
24.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,1	0,0074
24.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	4,3	0,3182
25	E1504-012-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	6,0278	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,39	86,74
25.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,723336
25.3	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,090417
25.4	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ ФАСАДНАЯ	Т	0,059	0,35564
25.5	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,012	0,072334
25.6	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,060278
25.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	2,4714
26	E1504-012-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ ОТКОСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	0,0740	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,39	1,0649
26.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,00888
26.3	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,00111
26.4	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ ФАСАДНАЯ	Т	0,059	0,004366
26.5	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,012	0,000888
26.6	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,00074
26.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	0,03034
27	E1504-012-02	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ ЦОКОЛЯ	100М2	0,5290	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,95	7,3796
27.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,06348
27.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,06	0,03174
27.4	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,079	0,041791
27.5	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,007	0,003703
27.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,00529

1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 6. САНТЕХНИКА					
28	E1701-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0,1000	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,64	2,464
28.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,02
28.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,032
28.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,039
28.5	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
28.6	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	0,4
28.7	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,0008	0,00008
28.8	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	0,08
28.9	34247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,0001
28.10	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	2
28.11	52909	УНИТАЗЫ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ ВОРОНКООБРАЗНЫЕ УНВ С СИДЕНЬЕМ И КРЕПЛЕНИЕМ, С ЦЕЛЬНОЛИТОЙ ПОЛОЧКОЙ	КОМПЛ	10	1
28.12	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000003
29	E1701-005-04	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ.	0,9000	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,99	8,091
29.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,18
29.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,063
29.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,126
29.5	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	3,6
29.6	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	1,8
29.7	34247	КАБОЛКА	Т	0,0014	0,00126
29.8	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0018
29.9	52577	РАКОВИНЫ РСВ СТАЛЬНЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ С ОТЪЕМНОЙ СПИНКОЙ ДЕТАЛЯМИ	ШТ	10	9
29.10	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00063
29.11	82613	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИН С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛ	10	9
30	E1701-005-01	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ.	0,4000	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,32	6,928
30.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,08
30.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,052
30.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,056
30.5	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	1,6
30.6	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,8
30.7	34247	КАБОЛКА	Т	0,0014	0,00056
30.8	43548	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М100	МЗ	0,01	0,004
30.9	56230	МОЙКИ	КОМПЛ	10	4
30.10	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00028
30.11	83165	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕК НАСТОЛЬНЫЕ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ С ВЕРХНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ СМ-М-ВКСЦР С РАЗВАЛЬЦОВАННЫМ НОСИКОМ	КОМПЛ	10	4
АСОСИЙ БЛОК 3-ЭТАЖ					
РАЗДЕЛ 7. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
31	E6007-001-02	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16	100М2	36,5269	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,5	1588,9202
31.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	2,5569
32	E61-026-02	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ: ФАСАДОВ	100М2	5,4790	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35,73	195,7647
32.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,1	0,5479
32.3	9210	ВОДА	МЗ	0,01	0,05479
32.4	43546	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	МЗ	0,03	0,16437
33	E1504-012-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	36,5269	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,39	525,6221
33.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	4,3832
33.3	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,547903
33.4	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ ФАСАДНАЯ	Т	0,059	2,1551
33.5	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,012	0,438323
33.6	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,365269
33.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	14,976
34	E1504-012-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ ОТКОСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	0,0420	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,39	0,60438
34.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,00504
34.3	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,00063
34.4	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ ФАСАДНАЯ	Т	0,059	0,002478
34.5	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,012	0,000504
34.6	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,00042
34.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	0,01722
35	E1504-012-02	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ ЦОКОЛЯ	100М2	0,3435	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,95	4,7918
35.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,04122
35.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,06	0,02061
35.4	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,079	0,027136
35.5	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,007	0,002404
35.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,003435

1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 8. КОЗЕРЕК КЗ-1					
36	E54-003-04 ДОП. 8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ С ВОЗВРАТОМ	100M2 ПОДШИВК	0,4400	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,65	10,846
36.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,0264
37	E58-001-01	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ РЕЙК С ВОЗВРАТОМ	100M2	0,4400	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,16	6,6704
38	E1507-017-04 ДОП. 4	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,4400	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	68,332
38.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	1,4124
38.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,3036
38.4	29922	РЕЙКИ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	105	46,2
38.5	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	0,0012	0,000528
38.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00044
38.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,1804
38.8	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,001232
38.9	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	46,2
38.10	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000924
РАЗДЕЛ 9. КРЫЛЬЦО КЗ-1					
39	E0601-001-20	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ СТЕН КРЫЛЬЦА	100M3	0,088	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	29,6982
39.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,02376
39.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	1,4766
39.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,03432
39.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,06512
39.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,0572
39.7	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	8,976
39.8	9219	ВОДА	М3	0,283	0,024904
39.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,001584
39.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,002464
39.11	35516	РОГОЖА	М2	88,2	7,7616
39.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,01936
39.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	3,9424
40	E0705-016-01	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ НИКЕЛИРОВАННОЙ ТРУБ	100М	0,31	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	174	53,94
40.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,41	0,1271
40.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5,8	1,798
40.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,41	0,7471
40.5	9219	ВОДА	М3	0,1	0,031
40.6	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОВНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,15	0,0465
40.7	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,02	0,0062
40.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0003	0,000093
41	C18	ТРУБА НИКЕЛИРОВАННОЙ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	31,00	
42	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА	100M3	0,096	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	1,2029
42.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,29184
42.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	1,1693
43	E1101-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 8 СМ	М3	9,60	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	17,28
43.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	4,608
43.3	6311	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,02	9,792
43.4	9219	ВОДА	М3	0,35	3,36
43.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,0192
43.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,0096
44	E1101-027-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	1,20	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	143,736
44.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,432
44.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	2,76
44.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,336
44.5	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,56	1,872
44.6	9219	ВОДА	М3	0,1	0,12
44.7	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	540
44.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,6
44.9	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,06
44.10	60114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ	М2	102	122,4
РАЗДЕЛ 10. БЕТОННАЯ ПЛОЩАДКА					
45	E1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ОТМОСТОК ТОЛЩИНА 5 СМ	М3	5,43	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	9,774

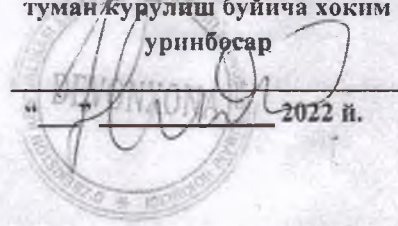
1	2	3	4	5	6
45.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	2,6064
45.3	6311	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	1,02	5,5386
45.4	9219	ВОДА	МЗ	0,35	1,9005
45.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,01086
45.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,00543
РАЗДЕЛ II. ФОНТАН					
46	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ	100МЗ	0,4740	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	72,996
47	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ	100МЗ	0,466	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	41,241
48	E0801-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	МЗ	2,94	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	7,056
48.2	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,2352
48.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	1,3524
48.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	2,7048
48.5	9219	ВОДА	МЗ	0,15	0,441
48.6	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	1,3	3,822
49	E0601-046-01	УСТРОЙСТВО СТЕН, ДНИЩ И ПЕРЕКРЫТИЙ ТОННЕЛЕЙ И ПРОХОДНЫХ КАНАЛОВ ПРИ ОТНОШЕНИИ ВЫСОТЫ К ШИРИНЕ ДО 1, ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 300 ММ	100МЗ	0,08	
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	572	45,7428
49.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	44,8	3,5827
49.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ.-Ч	2,02	0,161539
49.4	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ.-Ч	70,56	5,6427
49.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	180,32	14,4202
49.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,44	0,195127
49.7	6316	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	101,5	8,117
49.8	9219	ВОДА	МЗ	0,156	0,012475
49.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,068	0,005438
49.10	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,23	0,018393
49.11	36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	МЗ	0,17	0,013595
49.12	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,07	0,005598
49.13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,15	0,011995
49.14	45012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	МЗ	0,58	0,046383
49.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	11,3	0,903661
50	S124-0021	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,1704	
51	E1202-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,1661	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	4,9664
51.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1	0,1661
51.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,3322
51.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,024915
51.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,041525
51.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,040528
52	E1202-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,1661	
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,5	3,4051
52.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,3322
52.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,024915
52.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,023254
52.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,040528
53	E0601-001-01	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100МЗ	0,006	
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	1,0854
53.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,28944
53.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,000784
53.4	6321	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	102	0,61506
53.5	9219	ВОДА	МЗ	0,2	0,001206
54	E1501-016-02	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ОТДЕЛЬНЫМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН	100М2	0,3317	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	307,8	102,0911
54.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,036485
54.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,21	0,401333
54.4	9219	ВОДА	МЗ	0,5	0,16584
54.5	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	2	0,66336
54.6	34526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,04	0,013267
54.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,16584

1	2	3	4	5	6
54.8	44353	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МАИОЛИКА	М2	100	33,168
55	E2203-014-02	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 80 ММ	ФЛАНЕЦ	2,00	
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	0,92
55.2	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	0,31	0,62
55.3	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00022	0,00044
55.4	74781	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ 80 ММ	КОМПЛ	1	2
56	C1000	КРАН ЗАТВОРНЫЙ ДИАМЕТРОМ 75 ММ	ШТ	1,00	
57	C1010	ФОНТАННОЕ КОЛЬЦО	ШТ	1,00	
58	C1011	ФОРСУНКА СТРУЙНАЯ	ШТ	47,00	
59	E2201-021-03	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	КМ	0,032	
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	194	6,208
59.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	28,54	0,91328
59.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,01664
59.4	2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	12	0,384
59.5	9219	ВОДА	М3	18	0,576
59.6	15732	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 75Х4,3 ММ	М	1010	32,32
59.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,44	0,01408
60	C1022	УГОЛОК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ 90 ГРАДУС ДИАМЕТРОМ 76 ММ	ШТ	2,00	
61	C1023	МУФТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	2,00	
62	C1024	БУРТ ПОД ФЛЯНЕЙ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	ШТ	1,00	
63	C1025	ТРОЙНИК ДИАМЕТРОМ 76 ММ	ШТ	1,00	
64	C1026	КОЛПАК ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ	ШТ	1,00	
65	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС	1,00	
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17	14,17
65.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52	0,52
65.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,03
65.4	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т*	0,0022	0,0022
65.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,014	0,014
65.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039
65.7	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,07
65.8	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	2
65.9	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00127
66	C1028	НАСОС ПОГРУЖНОЙ 40/100В МОШН 2,2 КВТ НА 380 В	ШТ	1,00	
67	C1029	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ ДЛЯ НАСОСА (ПОДДОН)	КГ	10,00	
68	E2203-014-03	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ФЛАНЕЦ	4,00	
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,6	2,4
68.2	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	0,42	1,68
68.3	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00029	0,00116
68.4	74782	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ 100 ММ	КОМПЛ	1	4
69	E1605-001-03	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 80 ММ	ШТ	1,00	
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,91	2,91
69.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,63	0,63
69.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,02
69.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00033	0,00033
69.5	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	0,022	0,022
69.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00207	0,00207
69.7	58945	ВЕНТИЛИ СТАЛЬНЫЙ ДИАМЕТРОМ 80 ММ	ШТ	1	1
69.8	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,002	0,002
70	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,93	
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100	93
70.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,9	4,557
70.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0372
70.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37	0,3441
70.5	9219	ВОДА	М3	0,74	0,6882
70.6	38019	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D50 /D"1 1/2, СТЕНКА 4,6/	М	97,8	90,954
70.7	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	7	6,51
71	C2080	УГОЛОК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 90 ГРАДУС ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	4,00	
72	C2081	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	1,00	
73	C2082	КРАН ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ШАРАВОЙ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	2,00	
74	C2083	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МУФТОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	2,00	
75	C2084	АМЕРИКАНКА ДИАМЕТРОМ 50 ММ ВР	ШТ	4,00	
76	C2085	ВЕНТИЛЬ ШАРАВОЙ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	1,00	
77	E2201-001-01	УКЛАДКА АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С СОЕДИНЕНИЕМ ПРИ ПОМОЩИ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	КМ	0,012	
ДОП. 4	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	270	3,24

2	3	4	5	6
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,00408
2349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	1,74	0,02088
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,51	0,00612
2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ ²) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	15	0,18
9219	ВОДА	МЗ	15,72	0,18864
12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,66	0,00792
36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,06	0,00072
37671	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ КЛАССА ВТ-6 УСЛОВНЫЙ ПРОХОД 100 ММ, ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 104 ММ	М	1008	12,096
37742	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ САМ	КГ	68	0,816
C5090	НАКОНЕЧНИК 6 ММ	ШТ		8,00
E1101-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТРАТУВР ТОЛЩИНА 10 СМ	МЗ		70,00
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	126
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	33,6
6311	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	1,02	71,4
9219	ВОДА	МЗ	0,35	24,5
32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,14
36138	ПЛИМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,07
РАЗДЕЛ 12. ОСВЕЩЕНИЯ				
П0801-102-01	МОНТАЖ ЯЩИК	ШТ		2,00
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,6	29,2
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,8	1,6
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,8	1,6
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,77	1,54
64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0048	0,0096
64456	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ МЕДНЫЕ	ШТ	2,04	4,08
64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	2
65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,016	0,032
C500	ЯЩИК Я 54115	ШТ		2,00
П0801-026-01	ШКАФ НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ С КОРИДОРОМ ОБСЛУЖИВАНИЯ С ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ	ШТ		1,00
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,8	38,8
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,2	1,2
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,46	2,46
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,47	0,47
31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,3
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,8	0,8
65139	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКИ ВСтЗПС5 ТОЛЩИНОЙ 4-6 ММ	Т	0,002	0,002
C501	ЩИТЬ ПР 11Х045	ШТ		1,00
П0803-599-01	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ШИТКА, КГ, ДО 6	ШТ		1,00
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,77	2,77
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,23
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИДВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016
C502	ЩИТЬ УОЩВ 6	ШТ		1,00
П0802-369-04	СВЕТИЛЬНИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ ВНЕ ЗДАНИЙ. СВЕТИЛЬНИК СВЕТАДИОДНЫЙ	ШТ		62,00
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,28	79,36
406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	0,45	27,9
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	1,24
32692	ЛЕНТА ПХВ-304	КГ	0,012	0,744
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИДВИНИЛОВАЯ	КГ	0,01	0,62
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,01	0,62
C505	Светильник светодиодный LED панел 48 вт 60 см	ШТ		62,00
П0802-141-01	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ БЕЗ ПОКРЫТИЙ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М		4,10
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,7	56,17
513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	3,22	13,202
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,39	1,599
31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00006	0,00246

1	2	3	4	5	6
88.5	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00004	0,000164
88.6	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,001	0,0041
88.7	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,03936
88.8	65140	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50Х50Х5 ММ	Т	0,01	0,041
89	C5050	КАБЕЛЬ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ ВВГ СЕЧ 3Х2,5 ММ2	М	185,00	
90	C5051	КАБЕЛЬ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ ВВГ СЕЧ 5Х6 ММ2	М	140,00	
91	C5052	КАБЕЛЬ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ ВВГ СЕЧ 1Х2,5 ММ2	М	20,00	
92	C5053	КАБЕЛЬ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ ВВГ СЕЧ 4Х25 ММ2	М	65,00	
93	Ц0802-471-03	ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИЗ КРУГЛОЙ СТАЛИ, ДИАМЕТР, ММ 12	10ШТ	0,30	
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,29	2,487
93.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,024
93.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,54	0,762
93.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,024
93.5	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,0019	0,00057
93.6	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,71	0,213
93.7	58155	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС5-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,047	0,0141
94	Ц0802-472-02 ДОП. 8	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ ПОЛОСОНОЙ СЕЧЕНИЕМ 160 ММ2	100М	0,12	
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,6	1,992
94.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0264
94.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,13	0,3756
94.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0264
94.5	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,0037	0,000444
94.6	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,9	0,108
94.7	44564	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 40Х4 ММ	Т	0,13	0,0156
95	C5088	ТРАНСФОРМАТОР Понижающий 220 ВТ	ШТ	1,00	
96	П0803-526-01	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А.	ШТ	20,00	
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,56	31,2
96.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,8
96.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	2,6
96.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,04
96.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,28
96.6	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	24,4
96.7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,98
96.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	1,4
96.9	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ. ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,001	0,02
96.10	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	122
96.11	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	24,4
96.12	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	20
96.13	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,24
97	C5089	АВТОМАТ АП 50	ШТ	1,00	
РАЗДЕЛ 13.ОБОРУДОВАНИЕ					
98	C100	ВОДНЫЙ ФИЛЬТР AQUA	ШТ	1,00	
99	C101	МЕБЕЛЬНЫЙ СТОЛ	ШТ	3,00	
Итого по локальной ресурсной ведомости:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		4743,7494
СОСТАВИЛ			ЭШАНКУЛОВ М		

“ТАСДИҚЛАЙМАН”
Сурхондарё вилоят Шеробод
туман курулиш буйича хоким
уринбесар



Буюртмачи: Сурхондарё вилоят Шеробод тумани ободонлаштириш бошкармаси

Бош лойиха таштирувчи: “Janub Surxon Universal” МЧЖ

Ўзгартгачи: Гендер танлови оркали

ЛОЙИХА ТОПШИРИГИ

Сурхондарё вилояти Шеробод тумани « Галагузар» маҳалласидаги тиббиёт бирлашмаси биносини жорий таъмирлаш.

Термиз – 2022 й.

ТОПШИРИҚ

Т/р	Асосий маълумотлар ва талаблар номи	Асосий маълумотлар ва талаблар мазмуни
1	2	3
1	Буюртмачи	Шеробод тумани тиббиёт бирлашмаси
2	Лойиха ишлаб чиқиш учун асослар	
3	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Қурилишнинг муддати, бошланиши ва тугаши	2022 йил
5	Қуввати	
6	Молиялаштириш манбаи	Маҳаллий бюджет хисобидан
7	Қурилиш майдонининг махсус шароитлари тугрисидаги дастлабки маълумотлар	
8	Мухандислик-геологик ва топографик тадқиқотлар	Зарурат бўлганда бажариш
9	Архитектура, бадий, шаҳарсозлик, ҳажми-режалаштириш конструкторлик ечими бўйича талаблар	Амалдаги меъёр қоидаларга ва объектнинг мақсадига мувофиқ
10	Обodonлаштириш, култамзорлаш-тириш ва кичик архитектура шакллари асосий талаблари	Амалдаги меъёр қоидаларга ва ҚМҚга мувофиқ
11	Объектни узок муддатли ривожлантириш бўйича лойихавий тадқиқотлар утказиш зарурати	Зарурат бўлганда бажариш
Лойихалаштирилган объектларнинг бино ва иншоотларининг номенклатураси ва асосий қураатгичлари		
12	Асосий талаблар	Сурхандарё вилояти Шеробод тумани тиббиёт бирлашмасида : 2-этаж хоналарига пар девор териш,полларига керамический плита териш,хоналар ичини пардозлаш,бинони ташки қисмини пардозлаш,1-дона соябон утказиш,1-дона фонти урнатиш ишлари
16	Электр таъминоти	Мавжуд
17	Иссиклик таъминоти, газ таъминоти	Эшик деразалар
18	Сув таъминоти	Ичимлик суви ташиб келиш
19	Ташки оқова (канализация)	Мавжуд эмас
20	Шамоллатиш (вентиляция)	Эшик деразалар
21	Лойиханинг архитектура-шаҳарсозлик, муҳандислик-технологик қисмларига асосий талаблар	Амалдаги меъёр қоидаларга мувофиқ

22	Ёнгинга қарши хавфсизлиги талаблари	Амалдаги меъёр қоидаларга мувофиқ
23	Фуқаро мулофасига техникавий муҳандислиги чораларига талаблар	
24	Атроф муҳит табиатини қуриклаш бўйича асосий талаблар	
25	Смета ҳужжатларига талаблар	ШНК 4.13.00-05, ШНК 4.13.81-05 нархларда 3 нусхада топширилади
26	Бош лойиҳа ташкилоти номи	“Janub Surxon Universal” МЧЖ
27	Бош бюджетчи ташкилоти номи	Танлов савдоси орқали аниқланади
28	Буржас ташкилотининг лойиҳасига қўйиладиган талаблар	Қурилишни ташкил этиш лойиҳаси*
29	Лойиҳа-смета ҳужжатларининг қушимча нусхаларини тайёрлаш зарурияти (КМК 1.02.01-45 р. 85-бандда курсатилганидан сўнг)	Вазирлар Маҳкамасининг қарорини ишчи чизмалар ва смета ҳужжатлари
30	Лойиҳалаштиришида қўйилган маҳсул қилини	Зарур эмас
31	Ташкилот ташкилотлар билан келишиш зарурияти	вилоят қурилиш бошқармаси ва бошқа ташкилотлар билан келишилади.



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

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri , Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Турон" bank Tel-Fax:
(376)-22-3-24-87, 22-3-06-42, 22-3-24-75 Mail: surxonekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NURALIYEV NURBEK BAXTIYOROVICH

Sana:19-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 65955

Obyekt nomi «Surxondaryo viloyati Sherobod tumani Galaguzar maxallasidagi tibbiyot birlashmasi binosini joriy ta'mirlash ishchi loyixasi »

Buyurtmachi - Sherobot tuman tibbiyot birlashmasi

Bosh loyihachi - "Janub surxon universal" MChJ

Litsenziya AL-000107 19.07.2019yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budget mablag'lari

Bosh pudratchi - Erkin tanlov savdolarida aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 61707

1. Loyihalash uchun asos

Buyurtmachi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan loyixalash topshirig'i.

Buyurtmachining tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Nuqsonlar dalolatnomasiga asosan ishlab chiqilgan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ushbu ishchi loyihada, Surxondaryo viloyati Sherobod Galaguzar maxallasidagi tibbiyot birlashmasi joriy ta'mirlash ishlarini amalga oshirish rejalashtirilgan.

Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi asosan, quyidagi ishlar bajarilishi ko'zda tutilgan:

- gisht pardedjrlar terish.
- pollardagi eski plitkani yangisga almashtirish.
- metall reshetkalar urnatish va moyli buyoq bilan buyash.
- shiplar yuzasini tozalash va suvli buyoq bilan buyash.
- devor yuzalarini tozalash suvoqlash va suvli buyoq bilan buyash.
- devor (panel) yuzalarini moyili boyoq bilan buyash.
- devor yuzalariga keramik plitka terish.
- otkos yuzalarini suvoq qilish va suvli buyoq bilan duyash.

- tashqi devor otkos va sokol yuzalarini tozalash va fasad buyoq ,ilan buyash.
- unutaz. rakovinalar va moyika urnatis.
- kozirek shiplariga plasnik almashtirish.
- betondan krilso quyish va nikel tusiqlar urnatish.
- pol yuzalariga beton plitka qoplash.
- beton otmostka quyish.
- betondan favora quyish va va devor yuzalariga keramik plitka terilgan favorani barpo etish
- nasos ornatis. asbest va polieilen quvular yotqizish.
- elektr shkaf. shit. yashiklar.yoritgichlar. transformator. ochirgichlar ornatis. elektr kabellar yotqizish

Qurilish ishlarning davomiylik muddati 1 oyni tashkil qiladi

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani keiishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Ekspertiza jarayonida (lokal) ekspert xulosaning izohlariga muvofiq ishchi loyixani quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- loyixalash topshirig'i tasdiqlanib kelishildi va ijrochilar tomonidan imzolandi va unda keltirilgan yechimlar bajariladigan joriy ta'mirlash yechimlariga mos keltirildi,
- nuqsonlar dalolatnomasi belgilangan tartibda rasmiylashtirildi,
- bostirma bo'yicha ish xajmlari chizmalarga mos aniqlashtirildi,
- resurs ko'rsatkichlari narxlari joriy narxlar asosida qabul qilindi,

Taqdim etilgan ishchi loyixaning smeta qiymati - 502127,452ming so'mni tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, taqdim etilgan qiymati 12947,773ming so'm miqdorida kamaytirilib -489179,679ming.so'mga tasdiqlash uchun tavsiya etildi, shu jumladan:

- qurilish montaj ishlari -419025,808 ming.so'm,
- qo'shimcha qiymat solig'i - 62853,871ming.so'm,
- buyurtmachining boshqa xarajatlari -7300.0 ming.so'm.

Kamayishga ayrim ish xajmlariga va resurs xarajatlariga aniqlik kiritilganligi, resurs ko'rsatkichlarining narxi aniqlashtirilishi natijasida erishildi.

Ushbu joriy ta'mir ishchi loyihasi buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasiga asosan tekshirildi va "Shaxarsozlik hujjatlari ekspertizasi" DUK nuqsonlar qaydnomasida keltirilgan ish xajmlarining haqqoniyligi va asosligiga javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17-sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq.

- yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugaganidan so'ng nazorot o'lchovi natijalari asosida, ob'ektning shartnoma narxidan oshmagan xolda aniqlanadi;
- ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan xujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchiligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyixa yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda "Surxondaryo viloyati Sherabod tumani Galaguzar maxallasidagi tibbiyot birlashmasi binosini joriy ta'mirlash ishchi loyixasi bo'yicha qiymatini kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya qilinadi.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 6 martdagi 261 sonli qaroriga va ShNK 04.01.06-09 asos tavsiya qilinayotgan qiymati pudrat shartnomasi tuzish uchun asos bo'la olmaydi va erkin tanlov savdosining boshlang'ich qiymatini yakuniy aniqlash huquqi buyurtmachi zimmasiga yuklatiladi.

Bosh mutaxassis: Raxmonov Shuhrat Jumayevich




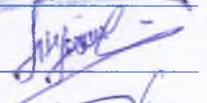


ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Шеробод тумани "Галагузар" махалласидаги тиббиёт бирлашмаси биносини жорий таъмирлаш ишлари.

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
РЕМОНТ ИШЛАРИ			
БЛОК 2-ЭТАЖ			
РАЗДЕЛ 1.ПЕРЕГОРОДОК			
1	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100М2	0,0406
2	МОНТАЖ ОПОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	Т	0,0027
3	ПРИСТРЕЛКА ДЮБЕЛЯМИ БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	100ПРИСТ	0,02
РАЗДЕЛ 2.ПОЛ КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА			
4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК С ВОЗВРАТОМ	100М2	0,2286
5	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 8 СМ	М3	1,83
6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,2286
7	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	0,2286
РАЗДЕЛ 3.МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТКА 19 ШТ			
8	МОНТАЖ РЕШЕТОК ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КАРКАСОВ	Т	1,9241
9	УГОЛОК МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 50Х5	Т	0,4467
10	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	Т	1,4828
11	ЗАМОК	ШТ	19,00
12	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	1,1708
РАЗДЕЛ 4.ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
13	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ 60%	100М2	1,15
14	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	1,9156
15	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ: ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ	100М2	0,5541
16	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН И ПЕРЕГОРОДКА	100М2	0,0812
17	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	2,0216
18	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН САПАЖОК 1,6 М	100М2	1,6725
19	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	0,4495
20	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,4495
21	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,3022
22	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ	100М2	0,3022
РАЗДЕЛ 5.НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	6,0278
24	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ: ФАСАДОВ	100М2	6,0278
25	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,074
26	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	6,0278
27	ОКРАСКА ФАСАДОВ ОТКОСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	0,074
28	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100М2	0,529
РАЗДЕЛ 6.САНТЕХНИКА			
29	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0,10
30	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ.	0,90
31	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ.	0,40
АСОСИЙ БЛОК 3-ЭТАЖ			
РАЗДЕЛ 7.НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
32	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	36,5269
33	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ: ФАСАДОВ	100М2	5,479
34	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	36,5269

1	2	3	4
35	ОКРАСКА ФАСАДОВ ОТКОСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100M2	0,042
36	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100M2	0,3435
РАЗДЕЛ 8. КОЗЕРЕК КЗ-1			
37	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ С ВОЗВРАТОМ	100M2 ПОДШИВКИ	0,44
38	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ РЕЙК С ВОЗВРАТОМ	100M2	0,44
39	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,44
РАЗДЕЛ 9. КРЫЛЬЦО КЗ-1			
40	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ СТЕН КРЫЛЬЦА	100M3	0,088
41	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ НИКЕЛИРОВАННОЙ ТРУБЫ	100M	0,31
42	ТРУБА НИКЕЛИРОВАННОЙ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	M	31,00
43	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3	0,096
44	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 8 СМ	M3	9,60
45	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,20
46	ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ	100M2	1,20
47	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 M2	1,20
РАЗДЕЛ 10. БЕТОННАЯ ПЛОШАДКА			
48	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ОТМОСТОК ТОЛЩИНА 5 СМ	M3	5,43
РАЗДЕЛ 11. ФОНТАН			
49	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ ТОЛЩИНА 12 СМ	M3	24,00
50	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 10 СМ	M3	20,00
51	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ	100M2	2,00
52	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 M2	0,378
53	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,8322
54	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	0,378
55	ВОДНЫЙ ФИЛЬТР AQUA	ШТ	1,00
56	МЕБЕЛЬНЫЙ СТОЛ	ШТ	3,00
57	ФОНТАН С ДВУМЯ НАСОСАМИ ДЛИНОЙ 4 М	КОМПЛ	1,00

АЪЗОЛАРИ:

Иштикерди ишлар буйича мураббаж С. Ишраков
 Боли кимсаси: Н. Турмушев
 Кисибчи Б. Мусатов
 Кўмакчи ишкер мураббаж: Н. Хасанов