

2022

ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «QURILISH MOLIYA SERVIS»

Лицензия № АЛ-000342 Минстроя РУз от 18.11.2019 г.

150900, Ферганская область город Кувасай ул. У. Носир 14

# [РАБОЧИЙ ПРОЕКТ]

ОБЪЕКТ: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР КУВАСОЙ ШАХАР  
ОИЛАВИЙ ПОЛИКЛИНИКАСИГА КАРАШЛИ "ПОЛМОН ШИФОКОР  
ХИЗМАТ УЙИ МУАССАСАСИ" БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ  
ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ

*Сметная документация в текущих ценах*

*Рекомендуемая стоимость объекта*

**Книга**

Структура прямых и прочих затрат

Локальные ресурсные ведомости

Ведомости потребных ресурсов

Директор частного предприятия

"QURILISH MOLIYA SERVIS":

Г.И.П.



К.Р. ТАШБАЛТАЕВ

М. А. КАСИМОВ

## Структура прямых и прочих затрат

по объекту: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР КУВАСОЙ ШАХАР ОИЛАВИЙ  
ПОЛИКЛИНИКАСИГА КАРАШЛИ "ПОЛМОН ШИФОКОР ХИЗМАТ УЙИ МУАССАСАСИ" БИНОСИДА  
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ

№№ П/П	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	2 007 587
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных - 5 %	140 003 773
3	Затраты на металлоконструкция с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных -5,75 %	
4	Затраты на кабельно проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных-1,5%	1 789 048
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных -2 %	3 105 900
6	Основная заработная плата рабочих-строителей :	59 011 150
6.1	Количество рабочих часов в месяц на 201__г-168,83 час (по данным Госстат)	
6.2	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области- _____ (Госстат Республики Узбекистан)	
6.3	Среднечасовая ставка оплаты труда ( _____ сум/ч)	
6.4	Затраты труда рабочих-строителей- 4 870,96047 чел/ч	
6.5	Расчетные данные (12 114,89 сум/ч x 4 870,96047 чел/ч)	
7	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	7 081 338
8	<b>Итого прямых затрат:</b>	<b>212 998 796</b>
9	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Руз	40 698 233
10	<b>Прочие затраты и расходы заказчика</b>	
10.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	5 878 915
10.2	АПЗ	
10.3	Затраты на экспертизу ПСД	621 000
10.4	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат) (.....x0,8:100)	0
10.5	Затраты на содержание ГАСН (0,05% от итогов прямых затрат (.....x0,1:100)	0
	<b>Итого затрат с п.1 по п.8</b>	<b>253 697 028</b>
11	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	811 830
12	Кoeffициент риска (1% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (.....x1:100)	0
13	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>	<b>254 508 859</b>
14	<b>НДС-15%</b>	<b>38 176 329</b>
15	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>	<b>292 685 188</b>
16	<b>Итого прочие затраты заказчика</b>	<b>6 499 915</b>
17	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика</b>	<b>299 185 103</b>

СОСТАВИЛ



## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР КУВАСОЙ ШАХАР ОИЛАВИЙ ПОЛИКЛИНИКАСИГА КАРАШЛИ "ПОЛМОН ШИФОКОР ХИЗМАТ УЙИ МУАССАСАСИ" БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ

ОСНОВАНИЕ:ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕД.	ПО ПРОЕКТУ
<b>РАЗДЕЛ: ПРОЕМЫ</b>					
1	E56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2	0,306	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,11	14,10966
1.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	3,42	1,04652
2	E56-1-4 ШНК.ДОП.5	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,1	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	129,29	12,929
2.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,45	0,345
2.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,66	1,066
3	E10-1-36-1 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,306	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	49,51692
3.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,52	2,91312
3.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,22	0,67932
3.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	4,4829
3.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	183,6
3.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,6732
3.7	080625	Монтажная пена профессиональная (Proflex 65)	ШТ	58	17,748
4	C123-9001	КОНСТРУКЦИИ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	30,6	
5	E10-1-35-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100М	0,2	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	4,238
5.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,03
5.3	080625	Монтажная пена профессиональная (Proflex 65)	ШТ	10	2
5.4	098988	Подоконник - 350 мм, белый	М	100	20
6	E15-2-19-9 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0,473	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	99,11	46,87903
6.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,96	1,40008
6.3	009219	ВОДА	М3	1,12	0,52976
6.4	029167	ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ	Т	1,461	0,691053
6.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,01419
7	E15-2-19-13 K=6	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ ЗА 6 РАЗ	100М2	-0,473	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,52	-25,31496
7.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,776	-0,840048
7.3	009219	ВОДА	М3	0,672	-0,317856
7.4	029167	ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ	Т	0,8766	-0,4146318
8	E15-4-5-1	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ	100М2	0,473	

8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,18	7,18014
8.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,03784
8.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,052	0,024596
8.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,3	0,1419
8.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,0473
<b>РАЗДЕЛ: НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>					
9	E8-7-1-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	1,5	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5	65,25
9.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,105
9.3	051622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,4	5,1
10	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2	3,329	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	75,96778
11	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	3,329	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	235,95952
11.2	009219	ВОДА	М3	0,35	1,16515
11.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	6,29181
12	E15-2-19-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	3,329	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,89	172,74181
12.2	001914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,67	5,55943
12.3	009219	ВОДА	М3	0,63	2,09727
12.4	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,97	3,22913
13	E15-2-19-11 ШНК.ДОП.12 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 7 РАЗ	100М2	-3,329	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35	-116,515
13.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,169	-3,891601
13.3	009219	ВОДА	М3	0,441	-1,468089
13.4	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,5775	-1,9224975
14	E15-2-39-5 ШНК.ДОП.11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА БЕЗ ПОЛИРОВАНИЯ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100М2	3,329	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226	752,354
14.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	3,6619
14.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,76567
14.4	009219	ВОДА	М3	0,08	0,26632
14.5	031641	ГРУНТ-ПРОПИТКА (ТРАВЕРТИН)	КГ	20	66,58
14.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	1,6645
14.7	042908	ЛАК (ДЛЯ ЖИДКОГО ТРАВЕРТИНА)	КГ	38	126,502
14.8	043103	ТРАВЕРТИН ЖИДКИЙ	КГ	350	1165,15
14.9	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,03329
14.10	046116	СКОТЧ МАЛЯРНЫЙ	М	500	1664,5
15	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	1,1	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	34,551
15.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,099
15.3	030383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,00418
15.4	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,169	0,1859
16	C1610-3001	ЖЕЛОБ /ЛОТОК/	М	110	
17	ХОМУТЫ1	ХОМУТЫ /ЛЕНТОЧНЫЕ/	ШТ	220	
18	E12-1-8-3 ШНК.ДОП.6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100М	0,56	

18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	21,504
18.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,2408
18.3	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,0532
18.4	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000168
19	ВОДОСТОК	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ЦВЕТНЫЕ	М	56	
20	ХОМУТЫ2	ХОМУТЫ	ШТ	40	
21	ГЕРМЕТИК	ГЕРМЕТИК	ШТ	5	
22	Е6-1-1-2	УСТРОЙСТВО СТУПЕНЕК	100М3	0,021	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5	11,2455
22.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	26,3	0,5523
22.3	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,84	0,01764
22.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,56	0,01176
22.5	009219	ВОДА	М3	0,441	0,009261
22.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,0005
22.7	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0375	0,000788
22.8	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,68	0,01428
22.9	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	102	2,142
22.10	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	64,1	1,3461
<b>РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>					
23	Е63-7-10 ШНК.ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	1,093	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	85,3633
23.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	4,30642
24	Е61-2-3	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 10 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	1,093	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	146,07	159,65451
24.2	009210	ВОДА	М3	0,35	0,38255
24.3	043546	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	2,2	2,4046
24.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	3,38	3,69434
25	Е15-1-19-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	1,093	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	174,51931
25.2	009219	ВОДА	М3	0,93	1,01649
25.3	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,409875
25.4	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,5465
25.5	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	109,3
25.6	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ (Заполнитель швов Фуга (силикон), фасовка 5 кг)	Т	0,05	0,05465
26	Е62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	8,661	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	180,1488
27	Е62-41-2	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЛЕСТНИЦ	100М2	3,394	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,87	87,80278
28	Е15-2-19-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ /РОТБАНД/	100М2	8,158	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,89	423,31862
28.2	009219	ВОДА	М3	0,63	5,13954
28.3	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,97	7,91326
29	Е15-2-19-11 ШНК.ДОП.12 К=6	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 6 РАЗ	100М2	-8,158	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30	-244,74
29.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,002	-8,174316
29.3	009219	ВОДА	М3	0,378	-3,083724

29.4	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,495	-4,03821
30	E15-2-19-4	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ /РОТБАНД/	100М2		3,394
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,1	214,1614
30.2	009219	ВОДА	М3	0,74	2,51156
30.3	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	1,131	3,838614
31	E15-2-19-12 ШНК.ДОП.12 К=6	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ЗА 6 РАЗ	100М2		-3,394
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,78	-124,83132
31.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,17	-3,97098
31.3	009219	ВОДА	М3	0,444	-1,506936
31.4	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,5772	-1,9590168
32	E15-2-19-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2		3,394
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	231,1314
32.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95	6,6183
32.3	009219	ВОДА	М3	0,74	2,51156
32.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,962	3,265028
32.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,06788
33	E15-2-19-12 К=6	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ЗА 6 РАЗ	100М2		-3,394
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,78	-124,83132
33.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,17	-3,97098
33.3	009219	ВОДА	М3	0,444	-1,506936
33.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,5772	-1,9590168
34	E15-2-19-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100М2		8,158
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	456,848
34.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	13,62386
34.3	009219	ВОДА	М3	0,63	5,13954
34.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,825	6,73035
34.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,146844
35	E15-2-19-11 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 7 РАЗ	100М2		-8,158
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35	-285,53
35.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,169	-9,536702
35.3	009219	ВОДА	М3	0,441	-3,597678
35.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,5775	-4,711245
36	E15-4-25-9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2		0,669
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,7	41,9463
36.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,07359
36.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,021	0,014049
36.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0089	0,005954
36.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,56196
36.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,20739
37	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2		2,726
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	146,9314
37.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,43616
37.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,188094
37.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,28984
37.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,84506

38	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	6,411	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	275,0319
38.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,96165
38.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,403893
38.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	5,38524
38.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,98741
39	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	2,25	
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	114,7725
39.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,2475
39.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,041333
39.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,016875
39.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,89
39.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,6975
<b>РАЗДЕЛ: ПОЛЫ</b>					
40	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	0,583	
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	6,64037
40.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,47	0,27401
41	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,443	
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	30,95241
41.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	2,3036
42	E57-2-9	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100M2	0,862	
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,3	33,8766
42.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	2,49	2,14638
43	E57-1-2	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100M2	0,862	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,67	6,61154
43.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,7	0,6034
44	E11-1-15-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ /50 ММ/	100M2	1,026	
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,43	41,48118
44.2	009219	ВОДА	M3	3,5	3,591
44.3	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	3,06	3,13956
45	E11-1-15-2 K=4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ЗА 4 РАЗА	100M2	1,026	
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,76	4,88376
45.2	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	2,04	2,09304
46	E11-1-36-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	0,583	
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,4	24,7192
46.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,5	0,2915
46.3	032035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ	M2	102	59,466
46.4	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,2915
47	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	1,16	
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	7,7256
47.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	1,5428
47.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	2,3316
47.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0348
47.5	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	8,12
47.6	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	8,12
47.7	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	46,4
47.8	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	18,56
47.9	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	30,508
47.10	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	305,08

47.11	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	117,16
48	E11-1-27-5 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	0,443	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	53,06254
48.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,12404
48.3	003021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л	МАШ-Ч	1,56	0,69108
48.4	009219	ВОДА	М3	0,1	0,0443
48.5	031102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	199,35
48.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,2215
48.7	058180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,02215
48.8	060114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	102	45,186
49	E11-1-12-1	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100М2	0,862	
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44,7	38,5314
49.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,45	0,3879
49.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,48	0,41376
49.4	009219	ВОДА	М3	0,07	0,06034
49.5	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0016	0,001379
49.6	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	23	19,826
49.7	036113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,24	0,20688
49.8	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,28	0,24136
49.9	045042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,51	0,43962
49.10	051499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ ИЗ ОБРЕЗНЫХ ДОСОК, ТОЛЩИНА 23-50ММ, ШИРИНА 100-200ММ, ДЛИНА 4-6М (КУБ.МЕТР)	М3	1,18	1,01716
50	E11-1-33-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ ДО 28 ММ	100М2	0,862	
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	60,72	52,34064
50.2	001195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-Ч	2,7	2,3274
50.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,82	0,70684
50.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,84	0,72408
50.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0123	0,010603
50.6	044101	ДОСКИ ПОЛОВЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ТОЛЩИНА 23-36ММ, ШИРИНА 90-170ММ, ДЛИНА 4-6М (КУБ.МЕТР)	М3	2,88	2,48256
51	E15-4-25-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	0,862	
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	44,28094
51.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,09482
51.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,02155
51.4	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,009999
51.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,046548
51.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,72408
51.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,26722
<b>РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>					
52	Ц8-2-148-8	КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО: #КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ/	100М	7,5	
52.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,3	474,75
52.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	7,7	57,75
52.3	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0041	0,03075
52.4	045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,0624
52.5	064235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,072
53	C157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,25	

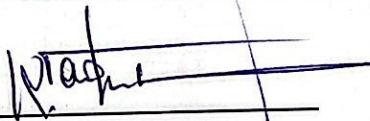


54	C157-284	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, МАРКИ АППВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х6 ММ <sup>2</sup>	1000М	0,5	
55	E67-9-1	СМЕНА: ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,2	
55.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,1	4,82
56	C1512-66	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	20	
57	E67-9-2	СМЕНА: РОЗЕТОК	100ШТ	0,4	
57.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,1	9,64
58	C1512-71	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	40	
59	КОЛЦО	КОЛЬЦО /ПОДРОЗЕТНИКИ/	ШТ	60	
60	E67-8-2	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	0,34	
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	163,3	55,522
61	C1545-121	Светильник герметичный ЛСП 1х36 IP 65 (без дросселя)	ШТ	34	
<b>РАЗДЕЛ: ВОДОПРОВОД</b>					
62	E16-4-2-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,56	
62.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	68,208
62.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	2,5984
62.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1232
62.4	009219	ВОДА	МЗ	1,21	0,6776
63	C113-9036	СТОИМОСТЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ РН16 Д=32ММ ХВС ППР	М	56	
64	C113-710	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д=32ММХ20ММХ32ММ	ШТ	14	
65	C113-711	МУФТА ППР Д=32ММ	ШТ	12	
66	C113-712	ОТВОД ППР Д=32ММ	ШТ	16	
67	C113-713	КЛИПСЫ ИЗ ПВХ Д=32ММ	ШТ	50	
68	C113-714	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ППР Д=32Х20ММ	ШТ	10	
69	C113-715	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ППР Д=40Х32ММ	ШТ	1	
70	C113-716	ВЕНТИЛЬ ШАРОВОЙ ППР Д=32ММ	ШТ	2	
71	C113-717	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ ППР Д=32ММ "АМЕРИКАНКА"	ШТ	2	
72	СГОН	СГОН СТАЛЬНОЙ Д=32 ММ	ШТ	1	
73	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20 ММ	100М	0,9	
73.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	171,216
73.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	12,006
73.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,198
73.4	009219	ВОДА	МЗ	0,47	0,423
73.5	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00085	0,000765
74	C113-9033	СТОИМОСТЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ РН16 Д=20ММ ГВС ППР	М	60	
75	C113-9034	СТОИМОСТЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ РН16 Д=20ММ ХВС ППР	М	30	
76	C113-725	ОТВОД И ПОЛУОТВОД ППР Д=20ММ	ШТ	60	
77	C113-726	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ ППР Д=20ММ	ШТ	14	
78	C113-727	МУФТА ППР Д=20ММ	ШТ	10	
79	C113-728	МУФТА ППР Д=20ММ	ШТ	50	
80	C113-729	КЛИПСЫ ППР Д=20ММ	ШТ	24	
81	C113-729	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ ППР Д=20ММ "АДАПТЕР" Н.Р	ШТ	8	
81	C113-730	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ ППР Д=20ММ "АМЕРИКАНКА"	ШТ	8	
82	ВЕНТ20	ВЕНТИЛЬ ШАРОВОЙ ППР Д=20 ММ	ШТ	30	
<b>РАЗДЕЛ: САНТЕХОБОРУДОВАНИЯ</b>					
83	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	1	
83.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	21,65
83.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,2
83.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,22
83.4	030435	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	10 ШТ	4	4
83.5	035567	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	КГ	0,3	0,3
83.5	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ			

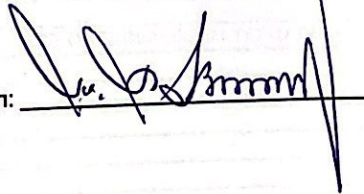
84	C130-671	УМЫВАЛЬНИКИ С ПЕДЕСТАЛОМ /60CM/ 1 СОРТ	КОМПЛ	10	
85	C130-1637	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	10	
86	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	1	
86.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	7
86.2	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	2
86.3	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,13
86.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,0001
87	C130-627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	10	
88	C1411-9130	ШЛАНГИ ГИБКИЕ 0,3 М	ШТ	20	
89	E17-1-3-1	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	0,1	
89.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,64	2,464
89.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,02
89.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,39	0,039
89.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
89.5	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,004
90	C130-906	УНИТАЗЫ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ	ШТ	1	
91	C130-910	БОЧКИ СМЫВНЫЕ ДЛЯ УНИТАЗОВ	ШТ	1	
92	C111-879	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗОВ	ШТ	1	
93	C1411-9130	ШЛАНГИ ГИБКИЕ 0,5М	ШТ	1	
94	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1	
94.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,7
94.2	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,013
95	C130-630	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК	КОМПЛ	1	
96	E18-2-3-1	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ	ШТ	1	
96.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,61	14,61
96.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2	0,2
96.3	009219	ВОДА	МЗ	0,9	0,9
96.4	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,03	0,03
96.5	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,05	0,05
96.6	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00316	0,00316
96.7	096946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,003	0,003
96.8	096947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000ШТ	0,002	0,002
97	100-9	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ V=50Л	ШТ	1	
98	E18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ	НАСОС	1	
98.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	14,17
98.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	0,52
98.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,03
98.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039
98.5	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,07
98.6	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00127
99	100-7	НАСОС ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ	ШТ	1	
<b>РАЗДЕЛ: ДОРОЖКИ И ТРАТУАРИ</b>					
100	E11-1-2-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	МЗ	34,3	
100.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	85,75
100.2	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,46	15,778
100.3	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	31,899
100.4	009219	ВОДА	МЗ	0,15	5,145
100.5	014352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	МЗ	0,11	3,773
100.6	045050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	3,43

100.7	045051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	3,087
100.8	045053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	34,3
101	E11-1-15-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ /ОБЩАЯ ТОЛЩ. 100 ММ/	100М2	6,867	
101.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,43	277,63281
101.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	3,96	27,19332
101.3	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,81	5,56227
101.4	009219	ВОДА	М3	3,5	24,0345
101.5	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	3,06	21,01302
101.6	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	21,01302
102	E11-1-15-2 К=14	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ЗА 14 РАЗ	100М2	6,867	
102.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,66	114,40422
102.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	11,34	77,87178
102.3	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	7,14	49,03038
103	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ БОРДЮРОВ МОНОЛИТНЫХ	100М3	0,086	
103.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	29,02328
103.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,78	1,44308
103.3	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,06364
103.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,0559
103.5	009219	ВОДА	М3	0,283	0,024338
103.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,001548
103.7	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,002408
103.8	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,22	0,01892
103.9	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	102	8,772
103.10	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	3,8528

Составил:



Проверил:



ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

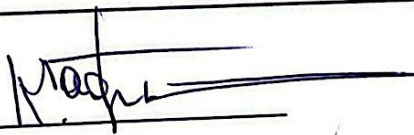
НА ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР КУВАСОЙ ШАХАР ОИЛАВИЙ ПОЛИКЛИНИКАСИГА КАРАШЛИ "ПОЛМОН ШИФОКОР ХИЗМАТ УЙИ МУАССАСАСИ" БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ

№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВСЬ ОБЪЕМ
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4870,96047	12 114,89	59 011 150
	<b>ИТОГО</b>				<b>59 011 150</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	14,6044	10 891,00	159 057
2	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	1,99538	1 081,00	2 157
3	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	105,0651	655,00	68 818
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	-3,317687	950,00	-3 152
5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗМИН	МАШ-Ч	21,34027	76 681,00	1 636 393
6	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,3316	851,00	1 984
7	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-Ч	2,3274	1 509,00	3 512
8	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,09474	916,00	1 003
9	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,08128	916,00	74
10	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	31,899	862,00	27 497
11	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л	МАШ-Ч	5,55943	14 763,00	82 074
12	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	4 656,00	2 421
13	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	2,91312	851,00	2 479
14	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,95656	0,00	0
15	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,28083	0,00	0
16	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	57,75	0,00	0
17	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,65142	1 676,00	7 796
18	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,4829	1 176,00	5 272
19	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л	МАШ-Ч	0,69108	14 763,00	10 202
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>2 007 587</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
1	ХОМУТЫ (ЛЕНТОЧНЫЕ)	ШТ	220	2 800,00	616 000
2	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ЦВЕТНЫЕ	М	56	19 710,00	1 103 760
3	ХОМУТЫ	ШТ	40	3 200,00	128 000
4	ГЕРМЕТИК	ШТ	5	32 500,00	162 500
5	КОЛЬЦО (ПОДРОЗЕТНИКИ)	ШТ	60	2 500,00	150 000
6	СГОН СТАЛЬНОЙ Д=32 ММ	ШТ	1	8 500,00	8 500
7	ВЕНТИЛЬ ШАРАВОЙ ППР Д=20 ММ	ШТ	30	14 530,00	435 900
8	ВОДА	МЗ	0,38255	0,00	0
9	ВОДА	МЗ	43,80531	0,00	0
10	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	6,29181	387 316,00	2 436 919
11	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	МЗ	3,773	66 233,00	249 897
12	ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ	Т	0,276421	920 000,00	254 307
13	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	3,325116	920 000,00	3 059 107
14	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	8,12	3 913,00	31 774
15	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	8,12	3 913,00	31 774
16	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	46,4	3 913,00	181 563
17	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	18,56	3 913,00	72 625
18	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,00418	10 200 000,00	42 636
19	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,001379	10 200 000,00	14 066
20	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,012651	10 200 000,00	129 040
21	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6,4	3 500,00	22 400
22	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,000765	18 540 000,00	14 183
23	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	30,508	4 500,00	137 286

24	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,616583	6 800 000,00	4 192 764
25	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,076932	22 000 000,00	1 692 504
26	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	199,35	1 100,00	219 285
27	ГРУНТОВКА	Т	0,228914	6 500 000,00	1 487 941
28	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,022829	12 800 000,00	292 211
29	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	183,6	350,00	64 260
30	ГРУНТ-ПРОПИТКА (ТРАВЕРТИН)	КГ	66,58	14 000,00	932 120
31	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,009999	6 850 000,00	68 493
32	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,046548	920 000,00	42 824
33	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,409875	1 100 000,00	450 863
34	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	19,826	2 500,00	49 565
35	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОБОВЕ	М2	59,466	42 174,00	2 507 919
36	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,2391	3 250 000,00	777 075
37	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000168	8 452 000,00	1 420
38	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,003196	9 808 500,00	31 348
39	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	9 608 697,00	3 747
40	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	305,08	185,00	56 440
41	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗОВ	ШТ	1	43 406,00	43 406
42	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	12,65752	28 500,00	360 739
43	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,477	6 200,00	0
44	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,0332	3 000 000,00	99 600
45	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,20688	3 000 000,00	620 640
46	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д=32ММХ20ММХ32ММ	ШТ	14	2 214,00	30 996
47	МУФТА ППР Д=32ММ	ШТ	12	1 202,00	14 424
48	ОТВОД ППР Д=32ММ	ШТ	16	1 517,00	24 272
49	КЛИПСЫ ИЗ ПВХ Д=32ММ	ШТ	50	677,00	33 850
50	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ППР Д=32Х20ММ	ШТ	10	883,00	8 830
51	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ППР Д=40Х32ММ	ШТ	1	1 766,00	1 766
52	ВЕНТИЛЬ ШАРОВОЙ ППР Д=32ММ	ШТ	2	22 300,00	44 600
53	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ ППР Д=32ММ "АМЕРИКАНКА"	ШТ	2	24 178,00	48 356
54	ОТВОД И ПОЛУОТВОД ППР Д=20ММ	ШТ	60	658,00	39 480
55	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ ППР Д=20ММ	ШТ	14	859,00	12 026
56	МУФТА ППР Д=20ММ	ШТ	10	497,00	4 970
57	КЛИПСЫ ППР Д=20ММ	ШТ	50	277,00	13 850
58	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ ППР Д=20ММ "АДАПТЕР" Н.Р	ШТ	24	7 650,00	183 600
59	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ ППР Д=20ММ "АМЕРИКАНКА"	ШТ	8	12 500,00	100 000
60	ШЛАНГИ ГИБКИЕ 0,3 М	ШТ	21	12 800,00	268 800
61	ЛАК (ДЛЯ ЖИДКОГО ТРАВЕРТИНА)	КГ	126,502	22 000,00	2 783 044
62	ТРАВЕРТИН ЖИДКИЙ	КГ	1165,15	4 348,00	5 066 072
63	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	2,4046	387 500,00	931 783
64	КОНСТРУКЦИИ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	30,6	647 047,00	19 799 638
65	ВЕТОШЬ	КГ	5,14467	3 500,00	0
66	ДОСКИ ПОЛОВЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ТОЛЩИНА 23-36ММ, ШИРИНА 90-170ММ, ДЛИНА 4-6М (КУБ.МЕТР)	М3	2,48256	3 950 000,00	9 806 112
67	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	117,16	6 087,00	713 153
68	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	109,3	39 130,00	4 276 909
69	СТОИМОСТЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ РН16 Д=32ММ ХВС ППР	М	56	13 300,00	744 800
70	ЖЕЛОБ /ЛОТОК/	М	110	22 710,00	2 498 100
71	СТОИМОСТЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ РН16 Д=20ММ ХВС ППР	М	30	4 652,00	139 560
72	СТОИМОСТЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ РН16 Д=20ММ ГВС ППР	М	60	5 350,00	321 000
73	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	86,19	388 759,00	33 507 138
74	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,24136	387 500,00	93 527
75	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	7,06128	944 000,00	6 665 848

76	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ (Заполнитель швов Фуга (силикон), фасовка 5 кг)	Т	0,05465	8 200 000,00	448 130
77	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,43962	715 652,00	314 615
78	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	21,01302	67 116,00	1 410 310
79	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,43	66 233,00	227 179
80	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	3,087	66 233,00	204 461
81	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	34,3	66 233,00	2 271 792
82	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,12	6 800,00	816
83	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,03075	18 500,00	569
84	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,0624	26 800,00	1 672
85	СКОТЧ МАЛЯРНЫЙ	М	1664,5	500,00	832 250
86	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ ИЗ ОБРЕЗНЫХ ДОСОК, ТОЛЩИНА 23-50ММ, ШИРИНА 100-200ММ, ДЛИНА 4-6М (КУБ.МЕТР)	М3	1,01716	3 450 000,00	3 509 202
87	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	5,1989	42 000,00	218 354
88	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	5,1	42 500,00	216 750
89	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00443	13 132 000,00	58 175
90	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	10	65 217,00	652 170
91	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК	КОМПЛ	1	156 800,00	156 800
92	УМЫВАЛЬНИКИ С ПЕДЕСТАЛОМ /60СМ/ 1 СОРТ	КОМПЛ	10	217 391,00	2 173 910
93	УНИТАЗЫ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ	ШТ	1	354 750,00	354 750
94	БОЧКИ СМЫВНЫЕ ДЛЯ УНИТАЗОВ	ШТ	1	135 600,00	135 600
95	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	10	16 601,00	166 010
96	ЗАТИРКА "СТАРТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,02215	10 500 000,00	232 575
97	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	45,186	39 130,00	1 768 128
98	ЛЕНТА К226	100М	0,072	25 544,00	1 839
99	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	22 500 000,00	2 250
100	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,6732	22 500,00	15 147
101	Монтажная пена профессиональная (Proflex 65)	ШТ	19,748	52 174,00	1 030 332
102	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,003	5 500 000,00	16 500
103	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000ШТ	0,002	7 500 000,00	15 000
104	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	20	14 500,00	290 000
105	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	40	15 600,00	624 000
106	Подоконник - 350 мм, белый	М	20	63 043,00	1 260 860
107	Светильник герметичный ЛСП 1x36 IP 65 (без дросселя)	ШТ	34	96 261,00	3 272 874
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>133 336 926</b>
<b>КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ</b>					
1	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 ММ2	1000М	0,25	1 150 435,00	287 609
2	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, МАРКИ АППВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X6 ММ2	1000М	0,5	2 950 000,00	1 475 000
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>1 762 609</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
1	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ V=50Л	ШТ	1	900 000,00	900 000
2	НАСОС ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ	ШТ	1	2 145 000,00	2 145 000
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>3 045 000</b>

Составил:



Проверил:





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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru  
www.mc.uz

Holati: Ijobiy  
Direktor: Xagay Aleksandr Andreyevich  
Sana: 16-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 41906**

**Obyekt nomi** «Farg'ona viloyati Quvasoy shahar Tibbiyot birlashmasiga qarashli Polmon OSHP binosini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - "Qurilish Moliya Servis" XK  
**Bosh loyihachi** - "Qurilish Moliya Servis" XK  
**Litsenziya** 18.11.2019 y/ AL-000342-sonli  
**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari  
**Bosh pudratchi** - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)  
**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash  
**Murojaat raqami:** № 41181

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. Quvasoy shahar Tibbiyot birlashmasining 18.04.2022 yil kungi 1-sonli Bayonnomasi.
- 1.2. Quvasoy shahar Tibbiyot birlashmasi boshlig'i B.Tashbaltayev tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.
- 1.3. Nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

- 2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

- 3.1. Farg'ona viloyati Quvasoy shahar Tibbiyot birlashmasiga qarashli Polmon OSHP binosini joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

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

- 4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

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

- 5.1. Quvasoy shahar Tibbiyot birlashmasi boshlig'i B.Tashbaltayev tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjatlariga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktirilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoiy sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 311 557,896 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 254 508,859 ming so'm
QQS 15%	- 38 176,329 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 292 685,188 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 6 499,915 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 299 185,103 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 12 372,793 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi .

6.5. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq 4-ilova, II bob 8-band va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

## 7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati Quvasoy shaxar Tibbiyot birlashmasiga qarashli Polmon OSHP binosini joriy ta'mirlash, smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

**Bosh mutaxassis:** TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA



## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ



ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР КУВАСОЙ ШАХАР ОИЛАВИЙ ПОЛИКЛИНИКАСИГА КАРАШЛИ  
"ПОЛМОН ШИФОКОР ХИЗМАТ УЙИ МУАССАСАСИ" БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
<b>ПРОЕМЫ</b>			
1	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2	0,306
2	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК	100ШТ	0,1
3	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,306
4	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	100М	0,2
5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100М2	0,473
6	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ	100М2	0,473
<b>НАРУЖАЯ ОТДЕЛКА</b>			
7	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ	100М2	1,5
8	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2	3,329
9	ШТУКАТУРКА СТЕН ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100М2	3,329
10	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ	100М2	3,329
11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ «ТРАВЕРТИН»	100М2	3,329
12	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	1,1
13	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М	0,56
14	УСТРОЙСТВО СТУПЕНЕК	100М3	0,021
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>			
15	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	1,093
16	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100М2	1,093
17	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ	100М2	1,093
18	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100М2	8,661
19	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ	100М2	3,394
20	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ /ГОТБАНДУ/	100М2	8,158
21	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ /ГОТБАНДУ/	100М2	3,394
22	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ШПАТЛЕВКА	100М2	3,394
23	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ШПАТЛЕВКА	100М2	8,158
24	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПОТОЛКОВ	100М2	0,669
25	ОКРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПОТОЛКОВ	100М2	2,726
26	ОКРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ СТЕН	100М2	6,411
27	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ СТЕН	100М2	2,25
<b>ПОЛЫ</b>			
28	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	0,583
29	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,443
30	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2	0,862
31	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК	100М2	0,862
32	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ /50 ММ/	100М2	1,026
33	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	0,583
34	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ	100М	1,16
35	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	0,443

36	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100М2	0,862
37	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ	100М2	0,862
38	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	0,862
<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>			
39	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЕЙ	100М	7,5
40	СМЕНА: ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,2
41	СМЕНА: РОЗЕТОК	100ШТ	-0,4
42	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	0,34
<b>ВОДОПРОВОД</b>			
43	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=32 ММ	100М	0,56
44	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20 ММ	100М	0,9
<b>САНТЕХОБОРУДОВАНИЯ</b>			
45	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ	10КОМПЛ	1
46	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	1
47	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ	10КОМПЛ	0,1
48	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1
49	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ	ШТ	1
50	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ	НАСОС	- 1
<b>ДОРОЖКИ И ТРАТУАРИ</b>			
51	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3	34,3
52	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ /ОБЩАЯ ТОЛЩ. 100 ММ/	100М2	6,867
53	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ БОРДЮРОВ МОНОЛИТНЫХ	100М3	0,086

подписи:

\_\_\_\_\_ *Обидов О* \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ *А. Бурханов З* \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ *Представитель У.П. "Услуги Моски Сервис"* \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ *[Signature]* \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ *[Signature]* \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ *[Signature]* \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_