

# 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 РИШТОН ТУМАН ТИББИЁТ  
БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ "ЖАЛОЕР" МФЙ ДАГИ 100-СОНЛИ ОИЛАВИЙ  
ПОЛИКЛИНИКА БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

*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":



*[Signature]*  
К.Р. ТАШБАЛТАЕВ

Г.И.П.

*[Signature]*  
М. А. КАСИМОВ

## Структура прямых и прочих затрат

по объекту: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ РИШТОН ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ "ЖАЛОЕР"  
МФЙ ДАГИ 100-СОНЛИ ОИЛАВИЙ ПОЛИКЛИНИКА БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№№ П/П	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	568 482
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных - 5 %	80 431 265
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%	58 494
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных -2 %	3 908 817
6	Основная заработная плата рабочих-строителей :	18 287 602
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- 1 509,514458 чел/ч	
6.5	Расчетные данные (12 114,89 сум/ч x 1 509,514458 чел/ч)	
7	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	2 194 512
8	<b>Итого прямых затрат:</b>	<b>105 449 173</b>
9	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Руз	19 688 675
10	<b>Прочие затраты и расходы заказчика</b>	
10.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	1 779 004
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 ГАЧН (0,05% от итогов прямых затрат (.....x0,1:100)	0
	<b>Итого затрат с п.1 по п.8</b>	<b>125 137 848</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	400 441
12	Коэффициент 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>125 538 289</b>
14	<b>НДС-15%</b>	<b>18 830 743</b>
15	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>	<b>144 369 032</b>
16	<b>Итого прочие затраты заказчика</b>	<b>2 400 004</b>
17	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика</b>	<b>146 769 036</b>

СОСТАВИЛ



## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

РИШТОН ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ ЖАЛОЕР МФЙДАГИ 100-СОНЛИ ОИЛАВИЙ ПОЛИКЛИНИКАНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
<b>РАЗДЕЛ: ТАМБУР</b>					
1	E53-2-6 ШНК.ДОП.5	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3	0,3234	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	217,91	70,472094
1.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	33	10,6722
1.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	20,61	6,665274
2	E46-4-12-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,063	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	6,54633
3	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,023	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	2,05781
3.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,08832
3.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,04577
3.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,13593
3.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	12,259
3.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,04416
3.7	080625	Монтажная пена профессиональная (Proflex 65)	ШТ	64	1,472
4	C140-51655	КОНСТРУКЦИИ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	2,3	
5	E10-1-37-2 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,396	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,73	31,57308
5.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	0,51084
5.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,07	0,81972
5.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	0,78408
5.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	158,4
5.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,5544
5.7	080625	Монтажная пена профессиональная (Proflex 65)	ШТ	64	25,344
6	C123-80	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	39,6	
7	E10-1-36-4	УСТАНОВКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,115	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	90,89	10,45235
7.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,12	0,7038
7.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,57	0,18055
7.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,42	1,0833
7.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	240	27,6
7.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,0966
8	C123-79	КОНСТРУКЦИИ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ВСТРОЕННОЙ ДВЕРЬЮ	М2	16,5	
9	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	0,3	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	35,934
9.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,084
9.3	003021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,56	0,468
9.4	009219	ВОДА	М3	0,1	0,03
9.5	031102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	135
9.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,15
9.7	058180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,015
9.8	060114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	102	30,6
<b>РАЗДЕЛ: ПРОЕМЫ</b>					
10	E46-3-7-3	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	М3	0,91	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,3	11,193
10.2	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	5,08	4,6228

11	E46-4-12-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2	0,023	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188,54	4,33642
12	E46-4-12-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,146	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	15,17086
13	E10-1-36-2 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2	0,023	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115,42	2,65466
13.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,8	0,1564
13.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,17	0,04991
13.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,46	0,24058
13.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	12,259
13.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,04416
13.7	080625	Монтажная пена профессиональная (Proflex 65)	ШТ	94	2,162
14	C123-77	КОНСТРУКЦИИ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	2,3	
15	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2	0,0412	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	3,686164
15.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,158208
15.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,081988
15.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,243492
15.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	21,9596
15.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,079104
15.7	080625	Монтажная пена профессиональная (Proflex 65)	ШТ	64	2,6368
16	C140-51655	КОНСТРУКЦИИ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	4,1	
17	E10-1-39-1	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,125	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	13,035
17.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,24875
17.3	029917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	M2	100	12,5
17.4	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,0021	0,000263
17.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00413	0,000516
17.6	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,016	0,002
18	E10-1-60-2 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100M	0,3	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,02	1,506
18.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,009
18.3	029981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	M	108	32,4
18.4	049882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКОЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,85	0,255
19	E56-12-5	УСТАНОВКА ЗАМКОВ ВРЕЗНЫХ	100ШТ	0,06	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	73,2	4,392
19.2	035100	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	T	0,004	0,00024
20	C111-950	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ	6	
<b>РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>					
21	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	2,64	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	54,912
22	E61-2-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100M2	0,285	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	203,07	57,87495
22.2	009210	ВОДА	M3	0,35	0,09975
22.3	043546	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	M3	2,2	0,627
22.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	3,38	0,9633
23	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН	100M2	1,945	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	108,92
23.2	009219	ВОДА	M3	0,63	1,22535
23.3	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	1,604625
23.4	031434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,03501
24	E15-2-19-11 K=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 7 РАЗ	100M2	-1,945	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35	-68,075
24.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,169	-2,273705
24.3	009219	ВОДА	M3	0,441	-0,857745
24.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,5775	-1,1232375

25	E15-2-19-8 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	0,695	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	47,3295
25.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95	1,35525
25.3	009219	ВОДА	М3	0,74	0,5143
25.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,66859
25.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,0139
26	E15-2-19-12 ШНК.ДОП.12 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗ	100М2	-0,695	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,91	-29,82245
26.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,365	-0,948675
26.3	009219	ВОДА	М3	0,518	-0,36001
26.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,6734	-0,468013
27	E15-4-5-2	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,695	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,94	11,7733
27.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,06255
27.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,057	0,039615
27.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,003822
27.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,33	0,22935
27.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,11	0,07645
28	E15-4-5-1	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	1,942	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,18	29,47956
28.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,15536
28.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,052	0,100984
28.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,00971
28.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,3	0,5826
28.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,1942
29	E15-7-17-5 ШНК.ДОП.4	УСТАНОВКА ОТБОЙНЫХ ДОСОК ПАНЕЛЯМИ ЛДСП	100М2	0,048	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,42	3,57216
29.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,18	0,00864
29.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,01056
29.4	015213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	60
29.5	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,000106
30	ОТБОЙ	ПАНЕЛИ ИЗ ЛДСП ШИРИНОЙ 150 ММ /ОТБОЙНАЯ ДОСКА/	М	32	
<b>РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>					
31	Ц8-2-403-2	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ /ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	0,3	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20	6
31.2	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,093
31.3	063499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,036
31.4	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	1,47
31.5	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,036
31.6	065317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,249
32	С157-284	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х4 ММ2	1000М	0,03	
33	Ц8-3-591-10	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100ШТ	0,15	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	76,1	11,415
33.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,12	0,018
33.3	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	9,76	1,464
33.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	2,73	0,4095
34	С1512-58	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ РШ-Ц-2-С-65/6/220	ШТ	15	
35	Ц8-3-591-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,15	
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,5	5,925
35.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,4	0,96
35.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0045
35.4	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,02	0,153
35.5	035097	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5Х20 ММ	Т	0,00016	0,000024

35.6	035101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 MM	Т	0,0003	0,000045
35.7	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 MM, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 MM ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,11	0,0165
36	C1512-62	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ С1-02-6/220	ШТ	15	
37	Ц10-8-19-1	ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИИ. КОРОБКА МОНАТЖНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ	15	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5	7,5
37.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000050	0,00075
38	C1513-92	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ У197	ШТ	15	
39	Ц8-3-593-6	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	0,25	
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	22,075
39.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	6,4
39.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,36	0,34
39.4	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 MM	Т	0,00306	0,000765
39.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	1,02
39.6	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,51
39.7	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 MM, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 MM ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0775
40	C1545-284	СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЕ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ 24W	ШТ	25	
41	Ц8-3-596-3	МОНТАЖ ПРОЖЕКТОРОВ	100ШТ	0,02	
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	358	7,16
41.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	13,3	0,266
41.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	2,83	0,0566
41.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	0,76
41.5	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э42А	КГ	5,2	0,104
41.6	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0204
41.7	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 MM, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 MM ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5	0,01
42	280130-30	ПРОЖЕКТОР 200W	ШТ	2	
<b>РАЗДЕЛ: ВОДОПРОВОД</b>					
43	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 MM	100M	0,9	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	134,676
43.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	7,308
43.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,198
43.4	009219	ВОДА	МЗ	0,74	0,666
43.5	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 MM	Т	0,00059	0,000531
44	C113-1066-1	ТРУБЫ ППР Д=25MM	М	90	
45	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 MM	100M	1,1	
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	209,264
45.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	14,674
45.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,242
45.4	009219	ВОДА	МЗ	0,47	0,517
45.5	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 MM	Т	0,00085	0,000935
46	C113-1067-1	ТРУБЫ ППР Д=20MM	М	110	
47	C113-1161	ВЕНТИЛЬ ШАРАВОЙ Д=20MM	ШТ	4	
48	C113-1171	ОТВОД ППР Д=20MM	ШТ	40	
49	C113-1176	ОТВОД ППР Д=25MM	ШТ	12	
50	C113-1182	ТРОЙНИК ППР Д=25MM	ШТ	28	
51	C113-1118	МУФТА ППР Д=20MM	ШТ	30	
52	C113-1119	МУФТА ППР Д=25MM	ШТ	25	
53	C113-1184	ПЕРЕХОД Д=25MMX20MM	ШТ	4	
<b>РАЗДЕЛ: КАНАЛИЗАЦИЯ</b>					
54	E65-8-2	СМЕНА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 100 MM	100M	0,04	
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,9	2,476
54.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2	0,008
54.3	063809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 MM	М	99,8	3,992
54.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,11	0,0044
55	C113-1235	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ПЛАСТИКОВЫЙ Д=100MMX50MMX100MM	ШТ	4	
56	E65-8-1	СМЕНА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 50 MM	100M	0,68	
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	58,4	39,712

56.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,068
56.3	063808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	67,864
56.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,04	0,0272
57	C113-1232	ОТВОД ПЛАСТИКОВЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д=50ММ	ШТ	36	
<b>РАЗДЕЛ: САНТЕХОБОРОДУВАНИЕ</b>					
58	E65-6-24	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ШТ	0,13	
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	212	27,56
58.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,7	0,091
58.3	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,4	0,052
59	2407-1201-32	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	13	
60	2407-1837	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	13	
61	C1411-9130	ШЛАНГИ ГИБКИЕ 0,5М	ШТ	26	
62	C130-1637	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ БУТЫЛОЧНЫЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	13	
63	E19-1-2-2	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ	ПРИБОР	3	
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,53	19,59
63.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,45
63.3	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,03
64	1514-4039	ВОДОНАГРЕВАТЕЛ ЕМК. 50 Л	ШТ	3	
<b>РАЗДЕЛ: НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>					
65	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	0,655	
65.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	13,624
66	E15-4-38-8	ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ И СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ОКРАШИВАЕМОЙ ИЛИ ОГРУНТОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА СТЕН	100М2	0,655	
66.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,32	10,6896
66.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0131
66.3	031520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,0006	0,000393
66.4	043236	ЛАК	Т	0,022	0,01441
66.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,2	0,131
67	E54-3-2	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ: ЧИСТОЙ ИЗ ФАНЕРЫ	100М2	0,22	
67.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,79	3,2538
67.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,35	0,077
68	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,2	
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	4,5
68.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,046
68.3	001556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,066
68.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,072
68.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,0006
68.6	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	0,186
68.7	036060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,024
68.8	036077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,002
69	E15-1-92-1 ШНК.ДОП.9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНИКАБОНД»	100М2	0,3	
69.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	57,342
69.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	2,769
69.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	7,935
69.4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	14,76
69.5	030625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	360
70	E15-1-91-4 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАБОНД»: ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100М2	0,3	
70.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	90,41	27,123
70.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2	0,6
70.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	6,48
70.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,057
70.5	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	720
71	ТУНИК	ПАНЕЛИ ТУНИКАБОНД К=1,2	М2	36	
72	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,25	
72.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	7,8525
72.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,0225
72.3	030383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,00095
73	C1610-3001	ЕВРО ЖЕЛОБ /ЛОТОК/	М	25	
74	E12-1-8-5 ШНК.ДОП.6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100М	0,12	

74.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63	7,56
74.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,0516
74.3	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,0114
74.4	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000036
74.5	047801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	13,56
75	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ИЗ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНОГО М-150 РАСТВОРА ТОЛЩИНОЙ /80/ ММ	100М2	2,175	
75.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	85,93425
75.2	009219	ВОДА	М3	3,5	7,6125
75.3	012182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	4,437
76	E11-1-11-2 К=12	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 12 РАЗ	100М2	2,175	
76.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6	13,05
76.2	012182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	6,12	13,311
77	E61-10-3	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНУ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ БОЛЕЕ 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	1,593	
77.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188,25	299,88225
77.2	009210	ВОДА	М3	0,35	0,55755
77.3	043545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	2,2	3,5046
77.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	4,84	7,71012
78	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН	100М2	1,593	
78.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	89,208
78.2	009219	ВОДА	М3	0,63	1,00359
78.3	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	1,314225
78.4	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,028674
79	E15-2-19-11 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 7 РАЗ	100М2	-1,593	
79.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35	-55,755
79.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,169	-1,862217
79.3	009219	ВОДА	М3	0,441	-0,702513
79.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5775	-0,9199575
80	E15-4-12-1	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	1,593	
80.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,39	22,92327
80.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,19116
80.3	031445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,059	0,093987
80.4	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	0,65313

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_



## ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

НА РИШТОН ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ ЖАЛОЕР МФЙДАГИ 100-СОНЛИ ОИЛАВИЙ ПОЛИКЛИНИКАНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВЕСЬ ОБЪЕМ
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1509,514458	12 114,89	18 287 602
	<b>ИТОГО</b>				<b>18 287 602</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	21,982	10 891,00	239 406
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,045653	950,00	6 693
3	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	4,6228	1 676,00	7 748
4	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	7,94364	916,00	7 276
5	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,066	1 087,00	72
6	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,266	4 656,00	1 239
7	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	8,097568	851,00	6 891
8	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,42217	54 548,00	0
9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,790348	54 548,00	0
10	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,4191	54 548,00	0
11	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	14,76	18 390,00	271 436
12	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,6722	1 676,00	17 887
13	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,487382	1 176,00	2 925
14	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	0,468	14 763,00	6 909
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>568 482</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
1	ПАНЕЛИ ИЗ ЛДСП ШИРИНОЙ 150 ММ (ОТБОЙНАЯ ДОСКА)	М	32	26 800,00	857 600
2	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	13	217 391,00	2 826 083
3	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	13	65 217,00	847 821
4	ПАНЕЛИ ТУНИКАБОНД К=1,2	М2	36	60 000,00	2 160 000
5	ВОДА	М3	0,6573	0,00	0
6	ВОДА	М3	9,648472	0,00	0
7	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	17,748	387 316,00	6 874 084
8	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,076232	950 000,00	1 022 420
9	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	60	250,00	15 000
10	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	720	130,00	93 600
11	ТРУБЫ ППР Д=25ММ	М	90	8 140,00	732 600
12	ТРУБЫ ППР Д=20ММ	М	110	5 300,00	583 000
13	МУФТА ППР Д=20ММ	ШТ	30	483,00	14 490
14	МУФТА ППР Д=25ММ	ШТ	25	736,00	18 400
15	ВЕНТИЛЬ ШАРАВОЙ Д=20ММ	ШТ	4	13 000,00	52 000
16	ОТВОД ППР Д=20ММ	ШТ	40	644,00	25 760
17	ОТВОД ППР Д=25ММ	ШТ	12	989,00	11 868
18	ТРОЙНИК ППР Д=25ММ	ШТ	28	1 495,00	41 860
19	ПЕРЕХОД Д=25ММХ20ММ	ШТ	4	575,00	2 300
20	ОТВОД ПЛАСТИКОВЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д=50ММ	ШТ	36	1 800,00	64 800
21	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ПЛАСТИКОВЫЙ Д=100ММХ50ММХ100ММ	ШТ	4	8 300,00	33 200
22	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	М2	12,5	650 000,00	8 125 000
23	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	32,4	16 500,00	534 600
24	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000765	22 600 000,00	17 289
25	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0,00095	10 200 000,00	9 690
26	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,000263	10 200 000,00	2 683
27	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001116	10 200 000,00	11 383
28	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,173	25 000,00	29 325

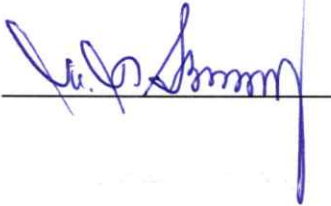
29	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,001466	18 500 000,00	27 121
30	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,464	2 500,00	3 660
31	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,1695	14 437,00	16 884
32	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	360	150,00	54 000
33	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00275	520 000,00	1 430
34	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,140599	6 800 000,00	956 073
35	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	135	1 100,00	148 500
36	ГРУНТОВКА	Т	0,077584	14 000 000,00	1 086 176
37	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,093987	12 000 000,00	1 127 844
38	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	232,4776	350,00	81 367
39	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,000393	22 500 000,00	8 843
40	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,013532	950 000,00	12 855
41	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0114	3 250 000,00	37 050
42	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000036	8 452 000,00	304
43	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ	6	53 530,00	321 180
44	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 ММ	Т	0,000024	22 600 000,00	542
45	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	Т	0,00024	22 600 000,00	5 424
46	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,000045	22 600 000,00	1 017
47	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,104	10 582,00	1 101
48	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,81195	28 500,00	23 141
49	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,082	2 500,00	205
50	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,186	3 000 000,00	558 000
51	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,024	3 000 000,00	72 000
52	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,002	3 000 000,00	6 000
53	ШЛАНГИ ГИБКИЕ 0,5М	ШТ	26	23 500,00	611 000
54	ЛАК	Т	0,01441	37 400 000,00	538 934
55	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	3,5046	387 116,00	1 356 687
56	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	0,627	387 116,00	242 722
57	ВЕТОШЬ	КГ	1,20478	3 500,00	4 217
58	ЕВРО ЖЕЛОБ /ЛОТОК/	М	25	20 500,00	512 500
59	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000106	10 200 000,00	1 081
60	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,093	18 500,00	1 721
61	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	13,56	19 100,00	258 996
62	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКОЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,255	62 500,00	15 938
63	КОНСТРУКЦИИ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	2,3	647 047,00	1 488 208
64	КОНСТРУКЦИИ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ВСТРОЕННОЙ ДВЕРЬЮ	М2	16,5	571 496,00	9 429 684
65	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	39,6	571 496,00	22 631 242
66	КОНСТРУКЦИИ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	6,4	652 660,00	4 177 024
67	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ БУТЫЛОЧНЫЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	13	18 500,00	240 500
68	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,015	10 200 000,00	153 000
69	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	30,6	39 130,00	1 197 378
70	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,036	18 500,00	666
71	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	67,864	8 250,00	559 878
72	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	3,992	16 850,00	67 265
73	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	1,47	18 500,00	27 195
74	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,5304	18 500,00	9 812
75	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,036	18 500,00	666
76	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,249	5 500,00	1 370
77	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,818424	22 500,00	18 415
78	Монтажная пена профессиональная (Proflex 65)	ШТ	31,6148	52 174,00	1 649 471
79	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,104	78 500,00	8 164
80	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ РШ-Ц-2-С-65/6/220	ШТ	15	18 500,00	277 500
81	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ С1-02-6/220	ШТ	15	17 500,00	262 500
82	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ У197	ШТ	15	5 500,00	82 500

83	СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЕ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ 24W	ШТ	25	48 696,00	1 217 400
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>76 601 205</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. 2X4 ММ2	1000М	0,03	1 921 000,00	57 630
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>57 630</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
1	ПРОЖЕКТОР 200W	ШТ	2	566 087,00	1 132 174
2	ВОДОНАГРЕВАТЕЛ ЕМК. 50 Л	ШТ	3	900 000,00	2 700 000
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>3 832 174</b>

Составил:



Проверил:





35	ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ ЛАКАМИ КИРПИЧНЫХ СТЕН	100M2	0,655
36	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ: ЧИСТОЙ ИЗ ФАНЕРЫ	100M2	0,22
37	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,2
38	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНИКАБОНД»	100M2	0,3
39	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАБОНД»	100M2	0,3
40	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	0,25
41	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ	100M	0,12
42	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ИЗ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНОГО М-150 РАСТВОРА ТОЛЩИНОЙ /80/ ММ	100M2	2,175
43	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100M2	1,593
44	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100M2	1,593
45	ОКРАСКА ФАСАДОВ	100M2	1,593

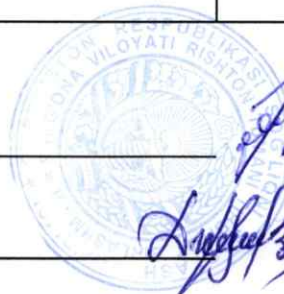
подписи:

Бошик Мурчибосари

Бош Хисобди

Бош Ибтисожди

Мухомиди



И. Эшматов

М. Ибромова

Б. Кусанов

С. Жолпиев



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:07-06-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 45870**

**Obyekt nomi** «Farg'ona viloyati, Rishton tumani tibbiyot birlashmasiga qarashli Jaloyer MFYdagi 100-sonli oilaviy poliklinika 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** - Тендер савдолари асосида (агар қарор қабул қилувчи орган томонидан белгиланган бўлса)  
**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash  
**Murojaat raqami:** № 43824

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. Rishton tumani tibbiyot birlashmasining 05.05.2022 yildagi Bayoni.
- 1.2. Rishton tumani tibbiyot birlashmasi raxbari A.Usmonov 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, Rishton tumani tibbiyot birlashmasiga qarashli Jaloyer MFYdagi 100-sonli oilaviy poliklinika 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. Rishton tumani tibbiyot birlashmasi raxbari A.Usmonov tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamlilik 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 150 597,638 ming so'm taqdim etilgan.

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

Qurilish qiymati QQS siz	- 125 538,289 ming so'm
QQS 15%	- 18 830,743 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 144 369,032 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 2 400,004 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 146 769,036 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 3 828,602 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 ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

## 7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati, Rishton tumani tibbiyot birlashmasiga qarashli Jaloyer MFYdagi 100-sonli oilaviy poliklinika 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.

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarni to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir.

**Bosh mutaxassis:** TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA