

Ўзбекистон Республикаси
Фарғона вилояти



«Қўқон лойиҳа-қурилиш»

М.Ч.Ж.

СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ

УЧКУПРИК ТУМАНИ ТИББИЕТ БИРЛАШМАСИ
МАЪМУРИЯТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

1-КИТОБ

**Пешҳисоб хужжатлари.
Пешҳисоб харажатлар рўйхати.
Бошланғич нархни белгилаш ҳисоби.**

2020 йил 22 июнда берилган
Лицензия № АЛ-000945
Амал қилиш муддати муддатсиз

Сертификатлаштириш миллий тизими
Давлат реестрида куйидаги
рақам билан рўйхатдан ўтказилди:



UZ.SMT.04.049.11109

берилган сана: 11.03.2020 й.
амал қилиш муддати: 10.03.2025 й.

М.Ч.Ж. раҳбари:



А.Позиллов

2022 й. – Қўқон ш.

ОБЪЕКТНИНГ БОШЛАНҒИЧ НАРХИНИ АНИҚЛАШ

(КЕЛИШИЛГАН ЖОРИЙ НАРХЛАРДА)

ТУШУНТИРИШ ХАТИ

(Пудратчи билан дастлабки музокараларда ёки танлов савдолари ўтказилишида фойдаланиладиган келишилган жорий нархлардаги объектнинг бошланғич нархи)

Объектнинг бошланғич нархи Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 11 июндаги № 261 Қарори, Давлат архитектура қўмитасининг 2009 йил 30 июндаги № 83 буйруғи билан тасдиқланган ШНК 4.01-16-09 «Қурилиш қийматининг жорий шартномавий нархларини аниқлаш Қоидалари» ва Давлат архитектура қўмитасининг 2012 йил 28 мартдаги № 39 буйруғи билан тасдиқланган «Ресурс-пешхисоб ҳужжатлари тузиш ва қурилиш қийматининг жорий шартномавий нархларини аниқлаш методик тавсияномалари» ҳужжатларига биноан аниқланган.

Объект қиймати ишлаб чиқилган ишчи лойиха ҳужжатлари асосида “ресурс методи” билан аниқланган:

ускуна-жихозлар номенклатураси ва миқдори бўйича;
норматив ишчи кучи сарфи бўйича;
машина ва механизмларга кетган харажатлар бўйича;
қурилиш материаллари, маҳсулотлари ва конструкциялари номенклатураси ва миқдори бўйича;
бошқа сарф-харажатлар бўйича.

Объектнинг жорий нархлардаги қиймати қуйидаги формула бўйича ҳисобланган:

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{п+пп} + C_{з} + C_p) \times K_p,$$

Бу ерда: C_0 – ускуна-жихоз, мебель и инвентарларга кетадиган харажатлар;
 C_m - қурилиш материаллари, маҳсулотлари ва конструкцияларига кетадиган харажатлар;
 $C_{зп}$ – ижтимоий суғурта тўловлари билан ҳисобланган ишчилар иш ҳақи харажатлари;
 $C_{эм}$ - машина ва механизмлар ишлатишга кетадиган харажатлар;
 $C_{п+пп}$ - пудратчининг бошқа сарф-харажатлари;
 $C_{з}$ - буюртмачининг бошқа сарф-харажатлари;
 C_p - қурилиш объектини суғурталаш харажатлари;
 K_p – таваккалчилик коэффициентлари(қурилишда келгуси йилдаги нарх-наволарни ошиши индекси башорати бўйича аниқланади).

Ускуна-жихоз, мебель и инвентарларга кетадиган харажатлар ишлаб чиқарувчи(келтирувчи) корхоналар нархномаларига асосан йўл кира ва оморда сақлаш харажатларини, барча жамғармаларга ажратма ва солиқларни инобатга олган ҳолда аниқланади.

Қурилиш материаллари, маҳсулотлари ва конструкцияларига кетадиган харажатлар йиғма ресурслар ҳисобига биноан факт кўрсаткичлар асосида аниқланган. Лойиха ҳужжатлари таркибидаги йиғма ресурслар ҳисоби ушбу ҳудудда шаклланган ўртача нарх-наволар қўлланган ҳолда қуйидаги формула бўйича аниқланган:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mn},$$

бунда: $C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mn}$ – ҳар бир турдаги қурилиш материаллари ва конструкцияларининг нархлари:

$$C_{mn} = N \times C_{cp},$$

бунда: N – объект қурилиши учун зарур бўлган ҳар бир қурилиш материали, маҳсулоти ва конструкциясининг зарур миқдори;

C_{cp} - ҳар бир қурилиш материали, маҳсулоти ва конструкциясининг ўртача нархи.

Қонунларда белгиланган қоидалар бўйича аниқланган қурилиш материали, маҳсулоти ва конструкциясининг нархлари ўз ичига ишлаб чиқарувчи корхонанинг улгуржи нархи, қадоқлаш харажатлари, транспорт харажатлари, таъминотчи-етказиб берувчи ташкилотлар устама харажатларини ўз ичига олади.

Транспорт харажатлари буюртмачи кўрсаткичларига биноан қурилиш материали, маҳсулоти ва конструкциясининг нархларидан белгиланган % ҳисобида ҳисобланган.

Иш ҳақи харажатлари ҳисобланган умумий иш кучи(иш соатлари) сарфини қуйидаги формула

бўйича жорий нархлардаги бир ишчи-соатга аниқланган қийматига кўпайтириш ва ижтимоий суғурта миқдорини аниқловчи коэффициентга кўпайтириш йўли билан аниқланади:

$$Сзп = Т \times Сч \times Ксс,$$

бунда:

Т – ишчи лойиха хужжатлари таркибида аниқланган объект қурилиши жараёнига ҳисобланган норматив ишчи кучи сарфи (ишчи-соатда);

Сч – ушбу ҳудудда аниқланган ишчи-қурувчиларнинг бир ойлик ўртача иш ҳақидан келиб чиқиб аниқланган ишчи қурувчиларнинг бир соатлик иш ҳақи;

Ксс – ижтимоий суғуртага ажратиладиган ажратмани белгиловчи коэффициент = 1,12.

Ишчи қурувчиларнинг бир соатлик иш ҳақини ҳисоблаш қуйидаги формула бўйича амалга оширилган:

$$Сч = Змс : \Phi ,$$

бунда:

Змс – аввалги 12 ой мобайнидаги статистик маълумотларга кўра, ҳудуд бўйича қурувчи-ишчиларнинг аниқланган йил давомида олган ўртача ойлик маоши, 2 036 513,009 сум./ойига;

Φ – Ўзбекистон Республикаси меҳнат ва аҳолини ижтимоий ҳимоя қилиш Вазирлиги томонидан белгилаб берилган(тавсия қилинган) бир ойлик ўртача иш вақти (2020 йил II-кварталига) = 168,1 соат.

Объектнинг қурилиш қийматини аниқланаётганда машина ва механизмлар ишлатишга кетадиган харажатлар жорий нархларда қуйидаги формула бўйича қабул қилинади:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

бунда:

ЭМ – ишлатилган машина ва механизмлар миқдори соатда;

Цпр – жорий нархлардаги машина ва механизмларни ишлатиш нархлари соат/сум.да.

Жорий нархлардаги машина ва механизмларни ишлатиш нархлари буюртмачи томонидан белгилаб берилган.

Ишлаб чиқаришга боғлиқ бошқа харажатлар (Сп) (ШНК4.01.16-09га асосан) пудратчининг ҳақиқий харажатлари бўйича аниқланади.

Пудратчининг бошқа харажатлари (Пп) бозор талабларидан келиб чиққан ҳолда, пудратчининг хар-хил ажратма тўловларни ўз ичига олган режали даромадини ўз ичига олади ва белгиланган ҳудуд бўйича ўртача статистик маълумотларга биноан буюртмачи томонидан аниқланган бевосита сарф-харажатларга нисбатан(ускуна-жихозлар сарф-харажатисиз) % ҳисобида белгилаб берилади.

Буюртмачининг бошқа сарф харажатлари ичига лойиха-қидирув, экспертиза, танлов(тендер) савдоларини ўтказиш, қурилиш жараёнини техник назорат қилиш ва бошқа қурилиш билан боғлиқ бўлган харажатлар киради.

Буюртмачи бошқа харажатлари объектнинг шартномавий қийматига буюртмачи томонидан тақдим қилинган кўрсаткичлар бўйича киритилади.

Юқоридаги ҳисоб-китоблар бўйича қурилиш объекти:

«УЧКУПРИК ТУМАНИ ТИББИЕТ БИРЛАШМАСИ МАЪМУРИЯТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ»

бўйича жорий нархларда аниқланган қиймати

ҚҚС билан 57 430,956 минг.сумни ташкил қилади

Қурилиш объектнинг ушбу йўл билан ҳисобланган қийматлари тавсиявий ҳисобланади.

Лойихани ишлаб чиқаришга тадбиқ қилиш жараёнида ушбу нархлардан фойдаланиш қарори буюртмачи томонидан қабул қилинади.

Ҳисоб-китобларда фойдаланилган «Информацион КАТАЛОГ» бошланғич нархларни аниқлашда кўрсаткич сифатида келтирилган ва пудрат шартномалари тузишда ва ўзаро ҳисоб-китобларда асос бўла олмайди. (ШНК 4.01.16-09 Боб № 3, пункт 3.3).

Бажарувчи



О.Хаджаев.

УЧКУПРИК ТУМАНИ ТИББИЕТ БИРЛАШМАСИ МАЪМУРИЯТ БИНОСИНИ

ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ҚУРИЛИШ ОБЪЕКТИДАГИ

Бевосита ва бошқа харажатлар таркиби

№ т/р	Харажатлар номи	Қиймати (минг. сўм)
1	Машина ва механизмлар ишлатишга кетадиган харажатлар	283,595
2	Қурилиш материаллари, махсулотлари ва конструкцияларига кетадиган харажатлар (транспорт 5% ва тайёрлаш-омбор 2% харажатлари билан)	32 274,978
3	Ускуна-жихоз, мебель и инвентарларга кетадиган харажатлар (транспорт 2% ва тайёрлаш-омбор 1,2% харажатлари билан)	928,800
3.1	Кабель утказгич ускуналари (транспорт 1,5% харажати билан)	0,000
3.2	Темир конструкциялар (транспорт 3,75% харажати билан)	0,000
4	Ижтимоий суғурта тўловлари билан ҳисобланган ишчилар иш ҳақи харажатлари	6 914,540
4.1	Ўзбекистон Республикаси меҳнат ва аҳолини ижтимоий ҳимоя қилиш Вазирлиги томонидан белгилаб берилган (тавсия қилинган) бир ойлик ўртача иш вақти (2020 йил II-кварталига) = 168,1 соат.	
4.2	Аввалги 12 ой мобайнидаги статистик маълумотларга кўра, ҳудуд бўйича қурувчи-ишчиларнинг аниқланган йил давомида олган ўртача ойлик маоши, 2 036 513,009 сўм./ойига	
4.3	Ишчи қурувчиларнинг бир соатлик ўртача иш ҳақи (2036513,009:168,1)= 12 114,89 сўм/соат	
4.4	Ҳисобот кўрсаткичлари (12 114,89 сўм/соат x 509,60 ишчи/соат)	6 173,696
4.5	Ижтимоий суғуртага ажратиладиган ажратма (ҳисобланган иш ҳақидан 12 %)	740,844
5	Жами бевосита харажатлар:	40 401,912
6	Лудратчининг бошқа харажатлари бозор талабларидан келиб чиққан ҳолда, белгиланган ҳудуд бўйича ўртача статистик маълумотларга биноан бевосита сарф-харажатларга нисбатан (ускуна-жихозлар сарф-харажатисиз) буюртмачи томонидан 19,39% ҳисобида белгиланган.	7 653,836
7	ЖАМИ харажатлар (Буюртмачи харажатларисиз)	48 055,748
8	Қурилиш объектини суғурталаш харажатлари (Ўзб.Респ. ВМ.нинг 1999 йил 20 декабрдаги № 532 Қарорига асосан объектнинг тўлиқ қийматининг 80% дан 0,4% суғурта қиймати ҳисобланади)	153,778
9	Таваккалчилик коэффициенти (Ўзб.Респ. ВМ.нинг 2003 йил 15 декабрдаги № 547 Қарорига асосан, суғурталаш харажатларини инobatга олмаган ҳолда объект қурилиши қийматининг 2% миқдорида ҳисобланган)	0,000
10	ЖАМИ жорий нархлардаги қурилиш қиймати ҚҚСсиз	48 209,527
11	ҚҚС 15 %	7 231,429
12	ЖАМИ қурилиш қиймати ҚҚС билан	55 440,956
13	Буюртмачининг бошқа сарф харажатлари	1 990,000
13.1	Лойиха-пешхисоб ҳужжатлари ишлаб чиқариш ва дастлабки қидирув ишлари харажатлари.	1 300,000
13.5	Лойиха-пешхисоб ҳужжатларини экспертиза кўригидан ўтказиш харажатлари	690,000
14	ЖАМИ қурилиш қиймати ва буюртмачининг бошқа харажатлари билан ҚҚС билан	57 430,956

Буюртмачи:

Ижрочи:



Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

УЧКУПРИК ТУМАНИ ТИББИЕТ БИРЛАШМАСИ МАЪМУРИЯТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 32

на **РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ**

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	509,59573	12 114,89	6 173 696,21
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	11,62765	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						6 173 696,21
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,47175	850,00	3 800,99
2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,4512	54 739,00	24 698,24
3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,57918	103 326,00	59 844,35
4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,384	1 000,00	384,00
5	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,9012	1 000,00	901,20
6	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	2,0468	12 745,00	26 086,47
7	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,42625	1 000,00	426,25
8	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	2,847	15 414,00	43 883,66
9	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,928	4 077,00	3 783,46
10	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	2,46524	1 000,00	2 465,24
11	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04142	57 883,00	2 397,51
12	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,91006	57 883,00	110 560,00
13	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,49927	1 000,00	3 499,27
14	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,864	1 000,00	864,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						283 594,63
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	2,1	647 047,00	1 358 798,70
2	30825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	6,08	450,00	2 736,00
3	30826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,016	450 000,00	7 200,00
4	30838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,0008	1 200 000,00	960,00
5	30899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	3,3904	1 500,00	5 085,60
6	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	14,75	45 000,00	663 750,00
7	9210	ВОДА	МЗ	0,77952	0,00	0,00
8	9219	ВОДА	МЗ	0,15652	0,00	0,00
9	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,025	387 316,00	9 682,90
10	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	МЗ	1,075	387 316,00	416 364,70
11	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	813,75	450,00	366 187,50
12	19299	ЛИСТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ	М2	81,375	55 000,00	4 475 625,00
13	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	11,145	5 500,00	61 297,50
14	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00021	15 500 000,00	3 255,00
15	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00078	9 500 000,00	7 410,00
16	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,2856	15 000,00	4 284,00
17	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	ТН	0,08282	350 000,00	28 987,00
18	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	3,36	14 500,00	48 720,00
19	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,024	250 000,00	6 000,00
20	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 30X40X0,55	М	2,24	9 500,00	21 280,00
21	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	6,4	9 500,00	60 800,00
22	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	2,24	14 500,00	32 480,00
23	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,23061	6 800 000,00	1 568 148,00

24	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01618	22 000 000,00	355 960,00
25	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,00585	10 500 000,00	61 425,00
26	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,00187	10 500 000,00	19 635,00
27	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	89,885	365,00	32 808,03
28	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,00282	6 000 000,00	16 920,00
29	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	1,2848	6 000,00	7 708,80
30	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	13,05696	3 500,00	45 699,36
31	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБВАЯ	ТН	0,2472	1 200 000,00	296 640,00
32	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛОЖИВАТЕЛЬНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,1677	1 450 000,00	243 165,00
33	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,00093	4 200 000,00	3 906,00
34	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,0032	11 843 000,00	37 897,60
35	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,31775	3 000 000,00	953 250,00
36	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,21	14 500,00	3 045,00
37	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,00217	15 500 000,00	33 635,00
38	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ В КОМПЛЕКТЕ ЗАМКИ, НАЛИЧНИКИ И СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ТОЛЩ. 8ММ	М2	5,2	850 000,00	4 420 000,00
39	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	0,00704	11 200 000,00	78 848,00
40	44353	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	40,17	48 500,00	1 948 245,00
41	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,0078	650 000,00	5 070,00
42	45080	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	14,5	652 660,00	9 463 570,00
43	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00147	9 500 000,00	13 965,00
44	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,1428	15 000,00	2 142,00
45	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0052	12 500 000,00	65 000,00
46	76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ	0,0448	450 000,00	20 160,00
47	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,3246	15 500,00	5 031,30
48	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	3,2	750 000,00	2 400 000,00
49	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,0677	18 500,00	1 252,45
50	99809	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПАМИ LED PANEL 36W	ШТ	7	68 500,00	479 500,00
51	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,60364	0,00	0,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:					30 163 530,44	
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	2	450 000,00	900 000,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:					900 000,00	
Итого:					37 520 821,28	

Составил:  ХАДЖАЕВ О.

Проверил:  ХУСАНЖОНОВ А.

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

УЧКУПРИК ТУМАНИ ТИББИЕТ БИРЛАШМАСИ МАЪМУРИЯТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
наименование (объекта)стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 32

на РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ
(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ					
1	E56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ		0,021
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,11	0,96831
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,93	0,01953
1.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,93	0,01953
1.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	3,42	0,07182
2	E56-1-1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБЕНКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК		0,01
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	128,73	1,2873
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,15	0,0215
2.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЭМИН	МАШ-ЧАС	1,45	0,0145
2.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,89	0,0289
2.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,7	0,007
2.6	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	10,66	0,1066
3	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН		0,229
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,28	8,30812
3.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,18	0,27022
4	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБЕНКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК		0,11
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	179,3	19,723
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,97	0,4367
4.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЭМИН	МАШ-ЧАС	3,97	0,4367
4.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	7,93	0,8723
4.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	10,5	1,155
5	E10-01-036-01	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100 М2 ПРОЁМОВ		0,021
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	3,39822
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,7	0,0777
5.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,48	0,03108
5.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	5,31	0,11151
5.5	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	0,19992
5.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,22	0,04662
5.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	0,30765
5.8	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	43	0,903
5.9	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	1,575
5.10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 63 ММ	ШТ	600	12,6
5.11	76833	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0462
6		СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2		2,1
7	E10-01-036-02	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100 М2 ПРОЁМОВ		0,145
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	115,42	16,7359
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,95	0,86275
7.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	3,78	0,5481
7.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	3,78	0,5481
7.5	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,8	0,986
7.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,17	0,31465
7.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	10,46	1,5167
7.8	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	49	7,105
7.9	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	9,57
7.10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 63 ММ	ШТ	533	77,285
7.11	76833	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,2784
8	45080	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2		14,5
9	E10-01-047-1	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ МДФ	100 М2 ПРОЁМОВ		0,052
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	201	10,452
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,62	0,24024
9.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,05	0,0546
9.4	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	20,91	1,08732

9.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,57	0,18564
9.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	32,21	1,67492
9.7	30899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X130) ММ	10 ШТ	65,2	3,3904
9.8	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	123,5	6,422
10	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ В КОМПЛЕКТЕ ЗАМКИ, НАЛИЧНИКИ И СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ТОЛЩ. 8ММ	М2		5,2
11	E09-04-014-1	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 2,5 М2	М2		3,2
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,47	14,304
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,48
11.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,12	0,384
11.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,29	0,928
11.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,48
11.6	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,27	0,864
11.7	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	0,1	0,32
11.8	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э46	ТН	0,001	0,0032
11.9	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	0,0022	0,00704
11.10	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	3,2
12	E15-04-030-2	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ	100 М2		0,064
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,21	0,78144
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,00256
12.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00064
12.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00192
12.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0273	0,00175
12.6	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	0,2048
13	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ	100 М2		0,4
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	28,424
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,016
13.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,004
13.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,012
13.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00984
13.6	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	1,08
14	E15-07-016-01	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН С ЕГО УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100 М2 ОТДЕЛЫВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,032
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	128,85	4,1232
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,62	0,01984
14.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	6	0,192
14.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00672
14.5	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6	0,192
14.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,41	0,01312
14.7	30825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	190	6,08
14.8	30826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,5	0,016
14.9	30838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,025	0,0008
14.10	9219	ВОДА	М3	0,0163	0,00052
14.11	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	105	3,36
14.12	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГИПСА, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,75	0,024
14.13	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	70	2,24
14.14	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	200	6,4
14.15	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	70	2,24
14.16	76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ	1,4	0,0448
15	E15-07-17-02	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМ ПЛАСТИКОМ ТИПА ДЕКОР	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,775
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	164,26	127,3015
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,69	0,53475
15.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	2,48775
15.4	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,42625
15.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,53475
15.6	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1050	813,75
15.7	19299	ЛИСТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ	М2	105	81,375
15.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00078
15.9	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0012	0,00093
15.10	33454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,31775
15.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,0028	0,00217
15.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0019	0,00147
16	E15-01-043-01	ОБЛИЦОВКА ЛЕСТНИЧНЫХ ПЛОЩАДОК И МАРШЕЙ КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТАМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,39
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	241,42	94,1538
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	9,66	3,7674
16.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,16	0,4524
16.4	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗЩИЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	7,3	2,847
16.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,1404
16.6	9219	ВОДА	М3	0,4	0,156
16.7	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,013	0,00585

16.8	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,43	0,1677
16.9	44353	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	103	40,17
16.10	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,02	0,0078
17	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2		0,25
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	51,015
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,06	0,315
17.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	2,06	0,315
17.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,025
17.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:3	М3	4,3	1,075
18	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ОТКОСОВ	100 М2		0,25
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	12,7325
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,03
18.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,0025
18.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0275
18.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00459
18.6	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00187
18.7	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 100% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00282
18.8	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,01275
18.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,21
19	E62-16-6	ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕ МОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		3,1
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,6	91,76
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,16	0,496
19.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,31
19.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,186
19.5	9210	ВОДА	М3	0,24	0,744
19.6	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	ТН	0,0255	0,07905
19.7	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	0,2201
19.8	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	12,462
19.9	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,072	0,2232
19.10	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,00496
20	E62-17-6	ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕ МОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		0,148
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33,78	4,99944
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,16	0,02368
20.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,0148
20.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,00888
20.5	9210	ВОДА	М3	0,24	0,03552
20.6	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	ТН	0,0255	0,00377
20.7	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	0,01051
20.8	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	0,59496
20.9	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,076	0,01125
20.10	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,00024
21	Ц08-03-593-7	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ДВУХЛАМПОВЫЙ	100 ШТ		0,07
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,6	6,832
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	57,2	4,004
21.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	25,6	1,792
21.4	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00306	0,00021
21.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	4,08	0,2856
21.6	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	2,04	0,1428
21.7	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,31	0,0217
22	99809	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПАМИ LED PANEL 36W	ШТ		7
23	Ц08-03-599-12	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЩИТКОВ	ШТ		2
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,728	5,456
24	Ц08-03-599-12	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ		2
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,41	6,82
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,08
24.3	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,023	0,046
25		ЩИТКИ РЕТИТЕЛЬНЫЙ	ШТ		2

Составил:  ХАДЖАЕВ О.

Проверил:  ХУСАИДЖОНОВ А.



"УТВЕРЖДАЮ"

202_г

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

"25" 11 2022

г. Казань

УЧКУПРИК ТУМАНИ ТИББИЕТ БИРЛАШМАСИ МАЪМУРИЯТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ		0
2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕГЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕГЛЕТОВ	0,021
3	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,01
4	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	0,229
5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,11
6	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100 М2 ПРОЁМОВ	0,021
7	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	2,1
8	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100 М2 ПРОЁМОВ	0,145
9	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	14,5
10	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ МДФ	100 М2 ПРОЁМОВ	0,052
11	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ В КОМПЛЕКТЕ ЗАМКИ, НАЛИЧНИКИ И СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ТОЛЩ 8ММ	М2	5,2
12	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 2,5 М2	М2	3,2
13	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ	100 М2	0,064
14	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ	100 М2	0,4
15	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН С ЕГО УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100 М2 ОТДЕЛЫВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,032
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМ ПЛАСТИКОМ ТИПА ДЕКОР	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,775
17	ОБЛИЦОВКА ЛЕСТНИЧНЫХ ПЛОЩАДОК И МАРШЕЙ КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТАМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,39
18	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,25
19	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ОТКОСОВ	100 М2	0,25
20	ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	3,1
21	ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,148
22	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ДВУХЛАМПОВЫЙ	100 ШТ	0,07
23	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПАМИ LED PANEL 36W	ШТ	7
24	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЩИТКОВ	ШТ	2
25	ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ	2
26	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	2

Баш Брак Урик *[Signature]* Т.Т. Хамматов
 Баш Бухамеиев *[Signature]* Уринов И.
 Баш Исабали *[Signature]* А. Хамматов
 Хисови *[Signature]* З. Мамансов



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: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH

Sana:02-12-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 80008

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Uchko'prik tumani tibbiyot birlashmasi ma'muriyat binosini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi – “Qo'qon Loyixa Qurilish” MCHJ

Bosh loyihachi - “Qo'qon Loyixa Qurilish” MCHJ

Litsenziya 22.06.2020yil AL-000945-sonli.

Moliyalashtirish manbai - byudjet mablag'lari xisobidan.

Bosh pudratchi – Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 74788

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Farg'ona viloyati Uchko'prik tumani tibbiyot birlashmasining 2022-yil 18 sonli yig'ilish bayoni.

1.2. Farg'ona viloyati Uchko'prik tumani tibbiyot birlashmasi rahbari B.Oripov 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 Uchko'prik tumani tibbiyot birlashmasi ma'muriyat binosini joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyiha 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. Farg'ona viloyati Uchko'prik tumani tibbiyot birlashmasi rahbari B.Oripov 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 xujjatlari 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 xaqi 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 57 430,956 ming so'm taqdim etilgan.

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

Qurilish qiymati QQS siz	- 45 799,050 ming so'm
QQS 15%	- 6 869,858 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 52 668,908 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 1 900,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 54 568,908 ming so'm

6.4. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi.

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

6.6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori I-iloza, III-bob, 29-bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyligi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati Uchko'prik tumani tibbiyot birlashmasi ma'muriyat 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 SHNQ 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 xujjatlarning to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir.

Bosh mutaxassis: TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA