

**Республика Узбекистан  
ООО «THE EAGLES PROJECT»**



**Локальная ресурсная ведомость**

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ  
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**Наманган вилояти Косонсой туман тиббиёт бирлашмасига карашли хўжалик  
бўлими (ЛОП) биноси хоналарини  
жорий тамирлаш ишлари**

**Директор**

**Ш. Ахмаджонов**

**ГИП**

**Н.Алаханов**

**г. Наманган 2022 г**

## РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**Наманган вилояти Косонсой туман тиббиёт бирлашмасига карашли хўжалик бўлими (ЛОП) биноси хоналарини жорий тамирлаш ишлари**

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТ-ТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	ПРИМЕЧАНИЕ
1	ОСНОВНАЯ З/ПЛАТА	15272661	Расчет 1
	ОТЧИСЛЕНИЯ В СОЦ.СТРАХ 12%	1832719	
2	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШ. И МЕХАНИЗ.	140295	
3	СТРОИТЕЛЬН. МАТЕР. И КОНСТРУКЦИИ	21516557	
4	ЗАТРАТЫ НА АВТОТРАНСП. УСЛУГИ 5%	1075828	Расчет 2
<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>		<b>39838060</b>	
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 19,5%	7768422	Расчет 3
<b>ИТОГО</b>		<b>47606482</b>	
6	ОБОРУДОВАНИЕ С ТРАНПОРТНЫХ РАСХОДОВ 2 %	0	
<b>ИТОГО</b>		<b>47606482</b>	
7	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА 3%	0	Расчет 4
8	СТРАХОВАНИЕ ОБЪЕКТА 80%x0,4 %	152341	Расчет 5
<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС</b>		<b>47758823</b>	
<b>НАЛОГ НДС 15%</b>		<b>7163823</b>	
<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС :</b>		<b>54922646</b>	
<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА: ПСД</b>		<b>3 500 000</b>	Расчет 6
<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС :</b>		<b>58422646</b>	

ГИП

Н.Алаханов

СОСТАВИЛ:

У. Абдулхакимов

расчет 1

### Затраты на заработную плату

Согласно данным каталогом на текущие цены за 4 кв. 2021 года

средняя часовая зарплата для строителей составляет - **17504,96 сум**  
Часовая ставка  $C = \underline{\hspace{10em}} =$  **17504,96 сум/час**

Затраты по ресурсной смете составляют - **872,48 чел/час**

Всего зарплата в текущих ценах составляет:

Созп. = **872,48** x **17504,96** = **15272661**

Отчисление в соц. Страх составляет-12% **15272661 \* 12% = 1832719**

расчет 2

### Затраты на автотранспортные услуги

Условно автотранспортные расходы приняты на уровне 5% от стоимости строительных материалов в текущих ценах.

$Стр = 21516557 \times 5\% = 1075828 \text{ сум}$

расчет 3

### Прочие затраты подрядчика

Согласно по данным письмо за 01-08/866 от 9 декабр 2020 года Единый заказчик - инженеринговая компания Наманганской области хокимията

В расчете прочие затраты подрядчика приняты на уровне 19,5% от прямых затрат

$Спроч = 39838060 \times 19,5\% = 7768422 \text{ сум}$

расчет 4

### Расчет затрат с учетом Коэффициента риска

Коэффициент риска принят условно в размере 3%. В расчете не участвуют затраты по страхованию объекта:

$Ск.р. = 0 \times 0 = 0 \text{ сум}$

расчет 5

### Страхование объекта

Предельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков определены в размере 0,4 % от прямых затрат. (80% от полной стоимости объекта)

$Страх. сумма = 47606482 \times 80\% \times 0,4\% = 152341 \text{ сум}$

расчет 6

**ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА: ПСД И ЭКСПЕРТИЗА : 3 500 000 сум**

ГИП

Н.Алаханов

СОСТАВИЛ:

У. Абдулхакимов

**Наманган вилояти Косонсой туман тиббиёт бирлашмасига карашли хўжалик бўлими (ЛОР)  
биноси хоналарини жорий тамирлаш ишлари**

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на 1\_362

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу	по
1	2	3	4	5	6
<b>ПРОЕМЫ</b>					
<b>ДВЕРЫ</b>					
<b>1</b>	<b>E56-10-1</b>	<b>СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ</b>	<b>100 M2</b>		<b>0,1134</b>
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,28	4,11415
<b>2</b>	<b>E10-01-037-01</b>	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	<b>100 M2 ПРОЕМОВ</b>		<b>0,1134</b>
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	10,1459
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	0,41391
2.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,67019
2.4	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОГЛЕКС, СОУДАЛ) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	40	4,536
2.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	60,4422
2.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,21773
<b>3</b>	<b>T15</b>	<b>БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ</b>	<b>M2</b>		<b>11,34</b>
<b>4</b>	<b>E10-01-060-1</b>	<b>УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ</b>	<b>100 M</b>		<b>0,306</b>
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,82	2,39292
4.2	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00071	0,00022
4.3	44290	НАЛИЧНИКИ	М	112	34,272
<b>5</b>	<b>E15-04-025-5</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: НАЛИЧНИКОВ</b>	<b>100 M2</b>		<b>0,0306</b>
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	138,6	4,24116
5.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,02544	0,00078
5.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0021	0,00006
5.4	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	ТН	0,039	0,00119
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>					
<b>ПОТОЛОК</b>					
<b>6</b>	<b>E62-41-1</b>	<b>ПРОЧИСТКА ПОТОЛКОВ ОТ СТАРОГО ОКРАСКА</b>	<b>100 M2</b>		<b>0,8892</b>
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	18,49536
<b>7</b>	<b>E15-02-019-8</b>	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ(К=0,2)</b>	<b>100 M2 ПОВЕРХНОСТИ</b>		<b>0,8892</b>
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,62	12,1109
7.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,39	0,34679
7.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,1924	0,17108
7.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,004	0,00356
<b>8</b>	<b>E15-04-005-6</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ</b>	<b>100 M2</b>		<b>0,8892</b>
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	25,43112
8.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,06135
8.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,74693
<b>СТЕНЫ</b>					
<b>9</b>	<b>E62-41-1</b>	<b>ПРОЧИСТКА СТЕН ОТ СТАРОГО ОКРАСКА</b>	<b>100 M2</b>		<b>1,797</b>
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	37,3776
<b>10</b>	<b>E15-02-019-7</b>	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН(К=0,2)</b>	<b>100 M2 ПОВЕРХНОСТИ</b>		<b>3,238</b>
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,2	36,2656
10.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,334	1,08149
10.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,165	0,53427
10.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,0036	0,01166
<b>11</b>	<b>E15-04-005-3</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ</b>	<b>100 M2</b>		<b>2,6656</b>
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	114,35424
11.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,16793
11.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	2,2391
<b>12</b>	<b>E15-04-025-8</b>	<b>МАСЛЯННАЯ ОКРАСКА СТЕН СОПОЖОК</b>	<b>100 M2</b>		<b>0,7555</b>
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	38,53805
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,09066
12.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,01388
12.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00567
12.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0113	0,00854
12.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	ТН	0,051	0,03853
12.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,63462

<b>13</b>	<b>E15-07-17-03</b>	<b>ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ ПЛАСТИКОВЫМИ "САЙДИНГАМИ"</b>	<b>100 M2</b>		<b>0,32</b>
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	134,4	43,008
13.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,16	1,0112
13.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,78	0,2496
13.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	0,00045
13.5	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,46	0,1472
13.6	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	33,6
13.7	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0024	0,00077
<b>ПОЛЫ</b>					
<b>14</b>	<b>E57-3-1</b>	<b>РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ</b>	<b>100 М</b>		<b>0,666</b>
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,77	2,51082
<b>15</b>	<b>E11-01-040-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ</b>	<b>100 М</b>		<b>1,232</b>
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	8,20778
15.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	1,63909
15.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	2,47712
15.4	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	8,6268
15.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	8,6268
15.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	49,296
15.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	19,7184
15.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	32,41212
15.9	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	124,4724
<b>ПЕРЕГОРОДКА</b>					
<b>16</b>	<b>E55-7-1</b>	<b>РАЗБОРКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ГИПСОВЫХ ПЛИТ</b>	<b>100 M2</b>		<b>0,7578</b>
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	169,38	128,35616
<b>17</b>	<b>E15-07-002-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ, ОБИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ С ОБЕИХ СТОРОН /С-112/. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,3 М</b>	<b>1 M2</b>		<b>75,78</b>
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,3	98,514
17.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,04	3,0312
17.3	01369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,01	0,7578
17.4	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,08	6,0624
17.5	35401	ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6.35	ШТ	1,2	90,936
17.6	35421	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОЛОКОН	М2	1,03	78,0534
17.7	35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,3	22,734
17.8	35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	1,5	113,67
17.9	35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	1,61	122,0058
17.10	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	1,11	84,1158
17.11	35448	ШУРУП ТN25	ШТ	10	757,8
17.12	35449	ШУРУП ТN35	ШТ	28	2121,84
17.13	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50.50	М	2	151,56
17.14	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50.40	М	0,61	46,2258
17.15	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	4,2	318,276
<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>					
<b>18</b>	<b>E67-4-3</b>	<b>ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ</b>	<b>100 ШТ</b>		<b>0,09</b>
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,32	0,5688
<b>19</b>	<b>Ц08-03-594-2</b>	<b>СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ: 2</b>	<b>100 ШТ</b>		<b>0,09</b>
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	116	10,44
19.2	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	42,4	3,816
19.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00028
<b>20</b>		<b>СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНАЯ КРУГЛЫЙ Д-240ММ 18 ВТ 220В LDL S08-18W</b>	<b>ШТ</b>		<b>9</b>
<b>21</b>	<b>E67-3-1</b>	<b>ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ</b>	<b>100 М</b>		<b>1,58</b>
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,64	15,2312
<b>22</b>	<b>Ц08-02-403-3</b>	<b>ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ</b>	<b>100 М</b>		<b>1,58</b>
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	58,46
22.2	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	2,844
22.3	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	2,054
22.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,0158
<b>23</b>		<b>КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2X4</b>	<b>1000 М</b>		<b>0,158</b>
<b>24</b>	<b>Т-ККА</b>	<b>СТОИМОСТЬ КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ; Д 25X16 ММ</b>	<b>М</b>		<b>158</b>
<b>25</b>	<b>E67-9-1</b>	<b>СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ</b>	<b>100 ШТ</b>		<b>0,09</b>
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,1	2,169
<b>26</b>	<b>E67-9-2</b>	<b>СМЕНА РОЗЕТОК</b>	<b>100 ШТ</b>		<b>0,06</b>
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,1	1,446
26.2	46282	ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ	100	6
<b>САНТЕХНИЧЕСКИЙ ПРИБОР</b>					
<b>27</b>	<b>E65-4-1</b>	<b>ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН</b>	<b>100 ШТ</b>		<b>0,04</b>
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,3	2,052
<b>28</b>	<b>E17-01-001-14</b>	<b>УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ</b>	<b>10 КО-ОВ</b>		<b>0,4</b>
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,65	8,66
28.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,08
28.3	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0036	0,00144
<b>29</b>		<b>УМЫВАЛЬНИК</b>	<b>ШТ</b>		<b>4</b>
<b>30</b>		<b>СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК</b>	<b>ШТ</b>		<b>4</b>
<b>31</b>	<b>27112</b>	<b>СИФОНЫ, ВЫПУСКИ САНТЕХ ПРИБОРОВ</b>	<b>КО-КТ</b>		<b>4</b>
<b>ВОДОПРОВОД</b>					
<b>32</b>	<b>E65-14-1</b>	<b>РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ</b>	<b>100 М</b>		<b>0,595</b>
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,8	22,491

<b>33</b>	<b>E16-04-002-02</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ</b>	<b>100 М</b>		<b>0,595</b>
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	89,0358
33.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	4,8314
33.3	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБОЙМАХ 3X58,5 ММ	ТН	0,00059	0,00035
33.4	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 Д20 Д"1/2, СТЕНКА 1,9	М	92,9	55,2755
<b>КАНАЛИЗАЦИЯ</b>					
<b>34</b>	<b>E65-14-2</b>	<b>РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ</b>	<b>100 М</b>		<b>0,612</b>
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	54,7	33,4764
<b>35</b>	<b>E16-04-003-01</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ</b>	<b>100 М</b>		<b>0,612</b>
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	72,52	44,38224
35.2	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	61,0776

Составил: \_\_\_\_\_ У.Абдулхакимов

**Наманган вилояти Косонсой туман тиббиёт бирлашмасига карашли хўжалик бўлими (ЛОР)  
биноси хоналарини жорий тамирлаш ишлари**

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

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

на 1\_362

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	872,47622	17504,96	15272661,28
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,50457	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>15272661,28</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,8314	10819,00	52270,92
2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	7,18977	950,00	6830,28
3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,47712	630,00	1560,59
4	01369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,7578	432,00	327,37
5	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	3,816	19164,00	73129,82
6	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,2496	916,00	228,63
7	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,0624	851,00	5159,10
8	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,67019	1176,00	788,15
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>140294,87</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х4	1000 М	0,158	11009479,00	1739497,68
2		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНАЯ КРУГЛЫЙ Д-240ММ 18 ВТ 220В LDL S08-18W	ШТ	9	32348,00	291132,00
3		УМЫВАЛЬНИК	ШТ	4	217391,00	869564,00
4		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК	ШТ	4	65217,00	260868,00
5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	4,536	36522,00	165663,79
6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,70535	783000,00	552290,68
7	27112	СИФОНЫ, ВЫПУСКИ САНТЕХ ПРИБОРОВ	КОМПЛЕКТ	4	14500,00	58000,00
8	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	8,6268	1800,00	15528,24
9	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	8,6268	1800,00	15528,24
10	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	49,296	1800,00	88732,80
11	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	19,7184	1800,00	35493,12
12	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00067	6900000,00	4590,29
13	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3Х58.5 ММ	ТН	0,00035	5500000,00	1930,77
14	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	2,844	5500,00	15642,00
15	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	2,054	6900,00	14172,60
16	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01608	420000,00	6755,07
17	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	32,41212	960,00	31115,64
18	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,22929	4360000,00	999693,94
19	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01466	15374000,00	225336,70
20	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,01521	9500000,00	144529,20
21	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,00567	9500000,00	53829,37
22	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	60,4422	96,00	5802,45
23	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0086	10000000,00	86014,10
24	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,03972	935000,00	37141,85
25	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,00144	2450000,00	3528,00
26	35401	ДЮБЕЛИ ТИПА "к" 6/35	ШТ	90,936	96,00	8729,86
27	35421	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОЛОКОН	М2	78,0534	20083,00	1567546,43
28	35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	22,734	935,00	21256,29
29	35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	113,67	120,00	13640,40
30	35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	122,0058	270,00	32941,57
31	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	84,1158	955,00	80330,59
32	35448	ШУРУП ТН25	ШТ	757,8	96,00	72748,80
33	35449	ШУРУП ТН35	ШТ	2121,84	96,00	203696,64
34	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,1472	3086957,00	454400,07
35	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	151,56	6187,00	937701,72
36	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	46,2258	6187,00	285999,02
37	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	3,62065	15000,00	54309,78
38	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М	55,2755	3087,00	170635,47

39	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	33,6	23500,00	789600,00
40	44290	НАЛИЧНИКИ	М	34,272	26655,00	913520,16
41	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	124,4724	3000,00	373417,20
42	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	318,276	11739,00	3736241,96
43	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00077	6900000,00	5299,20
44	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	61,0776	5366,66	327782,71
45	46282	ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ	6	12700,00	76200,00
46	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,21773	14783,00	3218,67
47	Т-ККА	СТОИМОСТ КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ; Д 25Х16 ММ	М	158	1350,00	213300,00
48	Т15	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	11,34	480746,00	5451659,64
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>21516556,72</b>
<b>Итого:</b>						<b>36929512,87</b>

Составил: \_\_\_\_\_ У.Абдулхакимов



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:  
namexpert@umail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana:18-06-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 47459**

**Obyekt nomi** «Namangan viloyati Kosonsoy tumani Tibbiyot birlashmasiga qarashli xo'jalik hisobidagi LOR bo'limini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Kosonsoy tumani Tibbiyot birlashmasi

**Bosh loyihachi** - "THE EAGLES PROJECT" MCHJ

**Litsenziya** AL-001581 9.01.2021 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

**Moliyalashtirish manbai** - Хўжалиқ ҳисобидаги манбалари

**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 46270

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. Kosonsoy tumani Tibbiyot birlashmasi tomonidan tasdiqlangan Manzilli Ro'yxat.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 13.06.2022 yildagi 389401-sonli shartnoma.
- 1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

- 2.1. Tushuntirish yozuvi.
- 2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.
- 2.3. Hisoblar.
- 2.4. Lokal resurs qaydnoma va yig'ma resurs qaydnoma.
- 2.5. Nuqson dalolatnoma.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

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

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

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan loyiha qiymati **54922,646 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	47758,823	ming so'm
QQS:	7163,823	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	3500,000	ming so'm

6.2. Yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

## 7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati Kosonsoy tumani Tibbiyot birlashmasiga qarashli xo'jalik hisobidagi LOR bo'limini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Bosh mutaxassis:** MAXKAMOV TOXIR MARIFJONOVICH