

ООО "Нукус проект смета"

ООО "Нукус проект смета"

РАСЧЕТ

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

НУКУС ТУМАНИ БАКАНШАКЛИ ОФЙДА ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Локально-ресурсная смета

Локально-ресурсная ведомость

ПРОЕКТИРОВЩИК

Директор

Сметчик

г. Нукус - 2022г.

О "Нукус проект смета"

РАСЧЕТ

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**НУКУС ТУМАНИ БАКАНШАКЛИ ОФЙДА ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

Локально-ресурсная смета

Локально-ресурсная ведомость

ПРОЕКТИРОВЩИК:

Директор:

Айтымбеков Д

Составил:

Даулетова Б.



г. Нукус - 2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

НУКУС ТУМАНИ БАКАНШАКЛИ ОФИДА ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей за 12 месяцев с январь месяца 2021г. по декабрь месяца 2022г. по Республике Каракалпакстан согласно данным Управления статистики РК.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого НИИЭОС и НТ с июня 2000 года и по сведениям предоставленными Госкомархитектуром по каталогу текущих цен за 1 квартал 2022г. с информационно-аналитическим приложением по данным Консалтингового Центра по конкурсным торгам и ценообразованию в строительстве, а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже).

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласно ресурсных смет и цен, сложившихся на автомобильные перевозки, учитывая отдаленность объекта и трудоемкость перевозки.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями» (ШНК 4.0116-04).

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года №532.

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

стоимость строительства в текущих ценах без НДС: 461 140,459 тыс. сум

()

стоимость строительства в текущих ценах с НДС: 530 311,528 тыс. сум

()

В рекомендуемых текущих ВСЕГО: 557 979,955 тыс. сум

()

Проверил:



[Handwritten signature]

Айтымбеков Д.

Составил:

[Handwritten signature]

Даулетова Б.

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

НУКУС ТУМАНИ БАКАНШАКЛИ ОФЙДА ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Согласно данным Управления статистики Республики Каракалпакстан сложившаяся среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по Республике по отрасли "Строительство" за 12 месяцев с Октябрь 2019 года по Сентябрь 2020 года составила:

2 284 108,560 сум;

Количество рабочих часов в месяц:

171,000 час;

Часовая ставка:

Сч = 2 284 108,560 : 171,000 = 13357,360 сум/час;

Трудозатраты по ресурсной смете:

Траб = 3 890,410 чел/час;

Основная заработная плата рабочих-строителей:

Сзп = 3 890,410 x 13 357,360 : 1000,0 = 51 965,607 тыс.сум;

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:

51 965,607 x 0,120 = 6 235,873 тыс.сум;

Основная заработная плата рабочих-строителей с учетом отчисления на социальное страхование:

51 965,607 + 6 235,873 = 58 201,480 тыс.сум.

№ п/п	№ смет	Наименование	Затраты труда /чел.час/	Эксплуатация машин и механизмов /тыс. сум/	Строительные материалы, изделия и конструкции /тыс. сум/	Металло-конструкции /тыс. сум/	Кабельно-проводниковая продукция /тыс. сум/	Оборудование /тыс. сум/	Перевоз грузов (мусора) /тыс. сум/	Итого прямых затрат /тыс. сум/
			З/плата с отчислением /тыс. сум/							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1.1	ТУУАТАЙ АУЫЛ ФЕРМА АУЫЛ КЎЧАСИ	2 222,210	7 187,778	128 660,779		32 156,436	5 600,000	-	215 741,277
			42 136,284							
2	1.1	ЖИЙДЕЛИ-1 ЯХШИЛАШ №7 КЎЧАСИ	241,160	1 421,854	22 644,172		3 338,739		-	31 977,504
			4 572,739							
3	1.1	УШ АГАШ АУЫЛ УШ АГАШ КЎЧАСИ	670,920	1 665,314	31 760,593		9 708,479	5 600,000	-	61 455,990
			12 721,604							
4	1.1	СЕЙТЕК АУЫЛ АЙКУЛАШ КЎЧАСИ	756,120	1 048,383	23 962,198		12 179,670	5 600,000	-	57 127,369
			14 337,118							
ИТОГО			3 890,410	11 323,329	207 027,742	0,000	57 383,324	16 800,000		366 302,140
Заготовительно-складские расходы					2% 4 140,555	0,75% 0,000	2% 1 147,666	1,2% 201,600		5 489,821
Транспортные услуги					5% 10 351,387	5% 0,000	1,5% 860,750	2% 336,000		11 548,137
ИТОГО			3 890,410	11 323,329	221 519,684	0,000	59 391,740	17 337,600	0,000	383 340,098
Прочие затраты подрядчика 20,87%										383 340,098 - 17 337,600 = 366 002,498 x 0,2087
ВСЕГО										459 724,820
Затраты на страхование строительства 0,32%										459 724,820 - 17 337,600 = 442 387,220 x 0,0032
ИТОГО без НДС										461 140,459
НДС 15%										69 171,069
ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС										530 311,528
Затрат заказчика										27 668,428
ИТОГО расчетная стоимость с учетом НДС										557 979,955



Проверил

Айтымбеков Д.

Составил:

Даулетова Б.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: НУКУС ТУМАНИ БАКАНШАКЛИ ОФИДА ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТУУАТАЙ АУЫЛ

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-01
НА ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЯХШИЛАШ ФЕРМА АУЫЛ КЎЧАСИ**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	215 741 273 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	42 136 279 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	7 187 778 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	160 817 216 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	5 600 000 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2222,21	18 961,43	42 136 279
			ИТОГО				42 136 279
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000406	C203-1050	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	35,642	108 534,00	3 868 369
2	000766	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	4,09	109 079,47	446 135
3	001070	C216-402	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	19,32	110 563,20	2 136 081
4	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,82	3 118,20	2 557
5	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,6	57 980,56	266 711
6	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	6,072	77 062,80	467 925
			ИТОГО	СУМ			7 187 778
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		150747-1127	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED-150W	ШТ	99	339 652,00	33 625 548
2		526130-Ц020	СТОЙКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННАЯ СВ-95/2	ШТ	24	1 485 442,00	35 650 608
3		270704-3085	ХОМУТ М6-Т	ШТ	2	163 300,00	326 600
4		2405-739-1	КРОНШТЕЙН 1 РОЖКОВЫЙ	ШТ	99	250 000,00	24 750 000
5		585821-Б070	СКРЕПА СМ-20	ШТ	220	24 186,00	5 320 920
6		2310-36072	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ПОДВЕСКИ PS-1500	ШТ	90	128 355,00	11 551 950
7		240501-251	АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ ЗАН-1500	ШТ	17	82 000,00	1 394 000
8		2405-1527-1	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН СА-2000	ШТ	17	46 800,00	795 600
9	030475		ДЮБЕЛИ	КГ	77,4	5 000,00	387 000
10	030479		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	55,9	16 000,00	894 400
11	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	11,43	16 000,00	182 880
12	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,43	350 000,00	150 500
13	030972	C111-404	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,0088	2 108 155,34	18 552
14	031226	C1113-79	ЛАК БТ-577	Т	0,0022	25 092 000,00	55 202

15	032540	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,1669	5 740 000,00	958 006
16	032692	C1611-3078	ЛЕНТА ПХВ-304	КГ	1,188	4 500,00	5 346
17	035377		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,1	11 660,00	1 166
18	039912	C344-8	ЗАЖИМ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	250	22 000,00	5 500 000
19	041439		КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	132	7 000,00	924 000
20	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,44	8 000,00	3 520
21	045527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	13,33	45 000,00	599 850
22	046163		СКОБЫ	10ШТ	1204	2 500,00	3 010 000
23	050801		КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,015	11 700 000,00	175 500
24	052482	C130-482	ЛЕНТА КРЕПЕЖНАЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ЛКС- 2007	М	220	8 596,24	1 891 173
25	063499		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	5,16	15 000,00	77 400
26	064055		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	210,7	1 000,00	210 700
27	064851		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	129	57,00	7 353
28	065157		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	5,16	5 000,00	25 800
29	065312		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,99	5 000,00	4 950
30	085147	C152-340	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2Х16ММ2	1000М	2,8	6 154 783,00	17 233 392
31	085148	C152-341	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2Х25ММ2	1000М	1,5	9 948 696,00	14 923 044
32	092514	C157-1	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЕЧ. 4 ММ2	Т	0,0495	3 012 683,68	149 128
33	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,99	13 260,00	13 127
			ИТОГО	СУМ			160 817 216
			ВСЕГО	СУМ			160 817 216
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		1517-2042	ЩИТ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ СО СЧЕТЧИКОМ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И ТАЙМЕРОМ /ЩНО/	ШТ	1	5 600 000,00	5 600 000
			ИТОГО	СУМ			5 600 000
			ВСЕГО	СУМ			5 600 000
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			5 600 000
			ВСЕГО	СУМ			215 741 273

Составил:  ДАУЛЕТОВА БПроверил:  АЙТЫМБЕКОВ Д

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: НУКУС ТУМАНИ БАКАНШАКЛИ ОФЙДА ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТУУАТАЙ АУЫЛ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-01
ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЯХШИЛАШ ФЕРМА АУЫЛ КЎЧАСИ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
1	Ц8-3-572-1	ЩИТ СО СЧЕТЧИКОМ И ТАЙМЕРОМ	ШТ	1	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	2,32
1.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,14	0,14
1.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,82	0,82
1.4	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,14	0,14
1.5	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,17
1.6	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,1	0,1
1.7	050801	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,015	0,015
2	1517-2042	ЩИТ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ СО СЧЕТЧИКОМ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЙ И ТАЙМЕРОМ /ЩНО/	ШТ	1	
3	Ц8-2-369-3	СВЕТИЛЬНИК	ШТ	99	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,83	181,17
3.2	000406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	0,36	35,64
3.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02	1,98
3.4	032692	ЛЕНТА ПХВ-304	КГ	0,012	1,188
3.5	065312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,01	0,99
3.6	092514	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЕЧ. 4 ММ ²	Т	0,0005	0,0495
3.7	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,01	0,99
4	150747-1127	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED-150W	ШТ	99	
5	Е33-4-3-1	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ОДНОСТОЕЧНЫХ	ОПОРА	20	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,8	76
5.2	001070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	0,78	15,6
5.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	3,8
5.4	030972	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,0004	0,008
5.5	031226	ЛАК БТ-577	Т	0,0001	0,002
5.6	041439	КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	6	120
5.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,02	0,4
6	Е33-4-3-2	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ОДНОСТОЕЧНЫХ С ОДНИМ ПОДКОСОМ	ОПОРА	2	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,9	15,8
6.2	001070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	1,86	3,72
6.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,8
6.4	030972	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,0004	0,0008
6.5	031226	ЛАК БТ-577	Т	0,0001	0,0002
6.6	041439	КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	6	12
6.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,02	0,04
7	526130-Ц020	СТОЙКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННАЯ СВ-95/2	ШТ	24	
8	Ц8-2-305-1	ХОМУТ	ШТ	2	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,24	0,48

8.2	000406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	0,001	0,002
8.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,34	0,68
8.4	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,001	0,002
9	270704-3085	ХОМУТ М6-Т	ШТ	2	
10	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	43	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	1591
10.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	1,29
10.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	1,29
10.4	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	77,4
10.5	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	55,9
10.6	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,43
10.7	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,1075
10.8	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	13,33
10.9	046163	СКОБЫ	10ШТ	28	1204
10.10	063499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	5,16
10.11	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	210,7
10.12	064851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	129
10.13	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	5,16
11	С152-341	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2Х25ММ2	1000М	1,5	
12	С152-340	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2Х16ММ2	1000М	2,8	
13	Ц8-2-363-1	КРОНШТЕЙНЫ СВАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, КОЛИЧЕСТВО РОЖКОВ 1 #КРОНШТЕЙНЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ НА ОПОРАХ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ/	ШТ	99	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,41	337,59
13.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,02	1,98
13.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02	1,98
13.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,1	9,9
13.5	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0006	0,0594
14	2405-739-1	КРОНШТЕЙН 1 РОЖКОВЫЙ	ШТ	99	
15	С130-482	ЛЕНТА КРЕПЕЖНАЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ЛКС-2007	М	220	
16	585821-5070	СКРЕПА СМ-20	ШТ	220	
17	2310-36072	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ПОДВЕСКИ PS-1500	ШТ	90	
18	С344-8	ЗАЖИМ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	250	
19	240501-251	АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ ЗАН-1500	ШТ	17	
20	Ц8-2-364-2	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН	ШТ	17	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,05	17,85
20.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,68
20.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,08	1,36
21	2405-1527-1	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН СА-2000	ШТ	17	
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2222,21	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	С203-1050	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	35,642	
3	С202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	4,09	
4	С216-402	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	19,32	
5	С204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,82	
6	С240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,6	

7	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	6,072
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
8	150747-1127	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED-150W	ШТ	99
9	526130-Ц020	СТОЙКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННАЯ СВ-95/2	ШТ	24
10	270704-3085	ХОМУТ М6-Т	ШТ	2
11	2405-739-1	КРОНШТЕЙН 1 РОЖКОВЫЙ	ШТ	99
12	585821-Б070	СКРЕПА СМ-20	ШТ	220
13	2310-36072	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ПОДВЕСКИ PS-1500	ШТ	90
14	240501-251	АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ ЗАН-1500	ШТ	17
15	2405-1527-1	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН СА-2000	ШТ	17
16		ДЮБЕЛИ	КГ	77,4
17		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	55,9
18		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	11,43
19	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,43
20	C111-404	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,0088
21	C1113-79	ЛАК БТ-577	Т	0,0022
22	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,1669
23	C1611-3078	ЛЕНТА ПХВ-304	КГ	1,188
24		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,1
25	C344-8	ЗАЖИМ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	250
26		КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	132
27	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,44
28		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	13,33
29		СКОБЫ	10ШТ	1204
30		КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,015
31	C130-482	ЛЕНТА КРЕПЕЖНАЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ЛКС-2007	М	220
32		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	5,16
33		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	210,7
34		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	129
35		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	5,16
36		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,99
37	C152-340	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2Х16ММ2	1000М	2,8
38	C152-341	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2Х25ММ2	1000М	1,5
39	C157-1	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЕЧ. 4 ММ2	Т	0,0495
40	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,99
ОБОРУДОВАНИЕ				
41	1517-2042	ЩИТ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ СО СЧЕТЧИКОМ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЙ И ТАЙМЕРОМ /ЩНО/	ШТ	1

Составил:  ДАУЛЕТОВА БПроверил:  АЙТЫМБЕКОВ Д

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: НУКУС ТУМАНИ БАКАНШАКЛИ ОФЙДА ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ЖИЙДЕЛИ-1

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-01
НА ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЯХШИЛАШ №7 КЎЧАСИ**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	31 977 504 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	4 572 738 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 421 854 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	25 982 911 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	241,16	18 961,43	4 572 738
			ИТОГО				4 572 738
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000406	C203-1050	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	2,16	108 534,00	234 433
2	000766	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,275	109 079,47	139 076
3	001070	C216-402	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	8,1	110 563,20	895 562
4	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,92	57 980,56	111 323
5	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,538	77 062,80	41 460
			ИТОГО	СУМ			1 421 854
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		150747-1127	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED-150W	ШТ	6	339 652,00	2 037 912
2		526130-Ц020	СТОЙКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННАЯ СВ-95/2	ШТ	10	1 485 442,00	14 854 420
3		2405-739-1	КРОНШТЕЙН 1 РОЖКОВЫЙ	ШТ	6	250 000,00	1 500 000
4		270704-3085	ХОМУТ М6-Т	ШТ	3	163 300,00	489 900
5		585821-Б070	СКРЕПА СМ-20	ШТ	22	24 186,00	532 092
6		2310-36072	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ПОДВЕСКИ PS-1500	ШТ	8	128 355,00	1 026 840
7		2405-1956	АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ РА-1500	ШТ	4	82 000,00	328 000
8		2405-1527-1	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН СА-2000	ШТ	4	46 800,00	187 200
9	030475		ДЮБЕЛИ	КГ	8,1	5 000,00	40 500
10	030479		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	5,85	16 000,00	93 600
11	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,92	16 000,00	14 720
12	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,045	350 000,00	15 750
13	030972	C111-404	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,0036	2 108 155,34	7 589
14	032540	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,01485	5 740 000,00	85 239

15	032692	C1611-3078	ЛЕНТА ПВХ-304	КГ	0,072	4 500,00	324
16	039912	C344-8	ЗАЖИМ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	20	22 000,00	440 000
17	041439		КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	54	7 000,00	378 000
18	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	8 000,00	1 440
19	045527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	1,395	45 000,00	62 775
20	046163		СКОБЫ	10ШТ	126	2 500,00	315 000
21	052482	C130-482	ЛЕНТА КРЕПЕЖНАЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ЛКС-2007	М	22	8 596,24	189 117
22	063499		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,54	15 000,00	8 100
23	064055		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	22,05	1 000,00	22 050
24	064851		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	13,5	57,00	770
25	065157		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,54	5 000,00	2 700
26	065312		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,06	5 000,00	300
27	085147	C152-340	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2X16ММ2	1000М	0,3	6 154 783,00	1 846 435
28	085148	C152-341	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2X25ММ2	1000М	0,15	9 948 696,00	1 492 304
29	092514	C157-1	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЕЧ. 4 ММ2	Т	0,003	3 012 683,68	9 038
30	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,06	13 260,00	796
			ИТОГО	СУМ			25 982 911
			ВСЕГО	СУМ			25 982 911
			ВСЕГО	СУМ			31 977 504

Составил:  ДАУЛЕТОВА БПроверил:  АЙТЫМБЕКОВ Д

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: НУКУС ТУМАНИ БАКАНШАКЛИ ОФЙДА ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ЖИЙДЕЛИ-1

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-01
ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЯХШИЛАШ №7 КЎЧАСИ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
1	Ц8-2-369-3	СВЕТИЛЬНИК	ШТ	6	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,83	10,98
1.2	000406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	0,36	2,16
1.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02	0,12
1.4	032692	ЛЕНТА ПХВ-304	КГ	0,012	0,072
1.5	065312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,01	0,06
1.6	092514	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЕЧ. 4 ММ2	Т	0,0005	0,003
1.7	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,01	0,06
2	150747-1127	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED-150W	ШТ	6	
3	Е33-4-3-1	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ОДНОСТОЕЧНЫХ	ОПОРА	8	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,8	30,4
3.2	001070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	0,78	6,24
3.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	1,52
3.4	030972	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,0004	0,0032
3.5	041439	КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	6	48
3.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,02	0,16
4	Е33-4-3-2	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ОДНОСТОЕЧНЫХ С ОДНИМ ПОДКОСОМ	ОПОРА	1	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,9	7,9
4.2	001070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	1,86	1,86
4.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,4
4.4	030972	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,0004	0,0004
4.5	041439	КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	6	6
4.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,02	0,02
5	526130-Ц020	СТОЙКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННАЯ СВ-95/2	ШТ	10	
6	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	4,5	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	166,5
6.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,135
6.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,135
6.4	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	8,1
6.5	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	5,85
6.6	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,045
6.7	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,01125
6.8	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	1,395
6.9	046163	СКОБЫ	10ШТ	28	126
6.10	063499	ГИЛЫЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,54
6.11	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	22,05
6.12	064851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	13,5

6.13	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,54
7	C152-341	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2Х25ММ2	1000М	0,15	
8	C152-340	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2Х16ММ2	1000М	0,3	
9	Ц8-2-363-1	КРОНШТЕЙНЫ СВАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, КОЛИЧЕСТВО РОЖКОВ 1 #КРОНШТЕЙНЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ НА ОПОРАХ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ/	ШТ	6	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,41	20,46
9.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,02	0,12
9.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02	0,12
9.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,1	0,6
9.5	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0006	0,0036
10	2405-739-1	КРОНШТЕЙН 1 РОЖКОВЫЙ	ШТ	6	
11	Ц8-2-305-1	ХОМУТ	ШТ	3	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,24	0,72
11.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,34	1,02
11.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,001	0,003
12	270704-3085	ХОМУТ М6-Т	ШТ	3	
13	C130-482	ЛЕНТА КРЕПЕЖНАЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ЛКС-2007	М	22	
14	585821-Б070	СКРЕПА СМ-20	ШТ	22	
15	2310-36072	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ПОДВЕСКИ PS-1500	ШТ	8	
16	C344-8	ЗАЖИМ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	20	
17	2405-1956	АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ РА-1500	ШТ	4	
18	Ц8-2-364-2	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН	ШТ	4	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,05	4,2
18.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,16
18.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,08	0,32
19	2405-1527-1	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН СА-2000	ШТ	4	

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	241,16	
---	--	----------------------------------	-------	--------	--

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

2	C203-1050	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	2,16	
3	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,275	
4	C216-402	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	8,1	
5	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,92	
6	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,538	

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

7	150747-1127	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED-150W	ШТ	6	
8	526130-Ц020	СТОЙКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННАЯ СВ-95/2	ШТ	10	
9	2405-739-1	КРОНШТЕЙН 1 РОЖКОВЫЙ	ШТ	6	
10	270704-3085	ХОМУТ М6-Т	ШТ	3	
11	585821-Б070	СКРЕПА СМ-20	ШТ	22	
12	2310-36072	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ПОДВЕСКИ PS-1500	ШТ	8	
13	2405-1956	АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ РА-1500	ШТ	4	
14	2405-1527-1	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН СА-2000	ШТ	4	
15		ДЮБЕЛИ	КГ	8,1	
16		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	5,85	
17		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,92	
18	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,045	
19	C111-404	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,0036	

20	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,01485
21	C1611-3078	ЛЕНТА ПХВ-304	КГ	0,072
22	C344-8	ЗАЖИМ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	20
23		КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	54
24	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,18
25		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	1,395
26		СКОБЫ	10ШТ	126
27	C130-482	ЛЕНТА КРЕПЕЖНАЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ЛКС-2007	М	22
28		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,54
29		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	22,05
30		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	13,5
31		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,54
32		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,06
33	C152-340	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2X16ММ2	1000М	0,3
34	C152-341	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2X25ММ2	1000М	0,15
35	C157-1	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЕЧ. 4 ММ2	Т	0,003
36	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,06

Составил:  ДАУЛЕТОВА Б

Проверил:  АЙТЫМБЕКОВ Д

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: НУКУС ТУМАНИ БАКАНШАКЛИ ОФЙДА ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: УШ АГАШ АУЫЛ

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-01
НА ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЯХШИЛАШ УШ АГАШ КЎЧАСИ**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	61 455 988 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	12 721 603 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 665 314 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	41 469 071 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	5 600 000 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	670,92	18 961,43	12 721 603
			ИТОГО				12 721 603
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000406	C203-1050	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	12,6	108 534,00	1 367 528
2	000766	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,23	109 079,47	134 168
3	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,82	3 118,20	2 557
4	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	2,09	77 062,80	161 061
			ИТОГО	СУМ			1 665 314
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		150747-1127	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED-150W	ШТ	35	339 652,00	11 887 820
2		2405-739-1	КРОНШТЕЙН 1 РОЖКОВЫЙ	ШТ	35	250 000,00	8 750 000
3		585821-Б070	СКРЕПА СМ-20	ШТ	74	24 186,00	1 789 764
4		2310-36072	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ПОДВЕСКИ PS-1500	ШТ	33	128 355,00	4 235 715
5		2405-1956	АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ РА-1500	ШТ	4	82 000,00	328 000
6		2405-1527-1	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН СА-2000	ШТ	4	46 800,00	187 200
7	030475		ДЮБЕЛИ	КГ	23,4	5 000,00	117 000
8	030479		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	16,9	16 000,00	270 400
9	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	3,99	16 000,00	63 840
10	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,13	350 000,00	45 500
11	032540	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0535	5 740 000,00	307 090
12	032692	C1611-3078	ЛЕНТА ПХВ-304	КГ	0,42	4 500,00	1 890
13	035377		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,1	11 660,00	1 166
14	039912	C344-8	ЗАЖИМ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	78	22 000,00	1 716 000
15	045527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	4,03	45 000,00	181 350
16	046163		СКОБЫ	10ШТ	364	2 500,00	910 000

17	050801		КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,015	11 700 000,00	175 500
18	052482	C130-482	ЛЕНТА КРЕПЕЖНАЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ЛКС-2007	М	74	8 596,24	636 122
19	063499		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,56	15 000,00	23 400
20	064055		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	63,7	1 000,00	63 700
21	064851		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	39	57,00	2 223
22	065157		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,56	5 000,00	7 800
23	065312		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,35	5 000,00	1 750
24	085147	C152-340	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2X16ММ2	1000М	0,85	6 154 783,00	5 231 566
25	085148	C152-341	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2X25ММ2	1000М	0,45	9 948 696,00	4 476 913
26	092514	C157-1	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЕЧ. 4 ММ2	Т	0,0175	3 012 683,68	52 722
27	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,35	13 260,00	4 641
			ИТОГО	СУМ			41 469 071
			ВСЕГО	СУМ			41 469 071

ОБОРУДОВАНИЕ

1		1517-2042	ЩИТ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ СО СЧЕТЧИКОМ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И ТАЙМЕРОМ /ЩНО/	ШТ	1	5 600 000,00	5 600 000
			ИТОГО	СУМ			5 600 000
			ВСЕГО	СУМ			5 600 000
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			5 600 000
			ВСЕГО	СУМ			61 455 988

Составил:  ДАУЛЕТОВА БПроверил:  АЙТЫМБЕКОВ Д

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: НУКУС ТУМАНИ БАКАНШАКЛИ ОФИДА ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: УШ АГАШ АУЫЛ


ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-01
ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЯХШИЛАШ УШ АГАШ КЎЧАСИ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
1	Ц8-3-572-1	ЩИТ СО СЧЕТЧИКОМ И ТАЙМЕРОМ	ШТ	1	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	2,32
1.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,14	0,14
1.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,82	0,82
1.4	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,14	0,14
1.5	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,17
1.6	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,1	0,1
1.7	050801	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,015	0,015
2	1517-2042	ЩИТ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ СО СЧЕТЧИКОМ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И ТАЙМЕРОМ /ЩНО/	ШТ	1	
3	Ц8-2-369-3	СВЕТИЛЬНИК	ШТ	35	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,83	64,05
3.2	000406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	0,36	12,6
3.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02	0,7
3.4	032692	ЛЕНТА ПХВ-304	КГ	0,012	0,42
3.5	065312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,01	0,35
3.6	092514	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЕЧ. 4 ММ2	Т	0,0005	0,0175
3.7	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,01	0,35
4	150747-1127	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED-150W	ШТ	35	
5	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	13	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	481
5.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,39
5.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,39
5.4	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	23,4
5.5	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	16,9
5.6	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,13
5.7	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0325
5.8	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	4,03
5.9	046163	СКОБЫ	10ШТ	28	364
5.10	063499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	1,56
5.11	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	63,7
5.12	064851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	39
5.13	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	1,56
6	С152-341	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2Х25ММ2	1000М	0,45	
7	С152-340	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2Х16ММ2	1000М	0,85	
8	Ц8-2-363-1	КРОНШТЕЙНЫ СВАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, КОЛИЧЕСТВО РОЖКОВ 1 #КРОНШТЕЙНЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ НА ОПОРАХ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ/	ШТ	35	

8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,41	119,35
8.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,02	0,7
8.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02	0,7
8.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,1	3,5
8.5	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0006	0,021
9	2405-739-1	КРОНШТЕЙН 1 РОЖКОВЫЙ	ШТ		35
10	С130-482	ЛЕНТА КРЕПЕЖНАЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ЛКС-2007	М		74
11	585821-Б070	СКРЕПА СМ-20	ШТ		74
12	2310-36072	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ПОДВЕСКИ PS-1500	ШТ		33
13	С344-8	ЗАЖИМ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ	ШТ		78
14	2405-1956	АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ РА-1500	ШТ		4
15	Ц8-2-364-2	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН	ШТ		4
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,05	4,2
15.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,16
15.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,08	0,32
16	2405-1527-1	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН СА-2000	ШТ		4
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		670,92
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	С203-1050	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч		12,6
3	С202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч		1,23
4	С204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч		0,82
5	С240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч		2,09
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
6	150747-1127	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED-150W	ШТ		35
7	2405-739-1	КРОНШТЕЙН 1 РОЖКОВЫЙ	ШТ		35
8	585821-Б070	СКРЕПА СМ-20	ШТ		74
9	2310-36072	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ПОДВЕСКИ PS-1500	ШТ		33
10	2405-1956	АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ РА-1500	ШТ		4
11	2405-1527-1	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН СА-2000	ШТ		4
12		ДЮБЕЛИ	КГ		23,4
13		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ		16,9
14		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ		3,99
15	С111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,13
16	С111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т		0,0535
17	С1611-3078	ЛЕНТА ПХВ-304	КГ		0,42
18		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ		0,1
19	С344-8	ЗАЖИМ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ	ШТ		78
20		БИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ		4,03
21		СКОБЫ	10ШТ		364
22		КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т		0,015
23	С130-482	ЛЕНТА КРЕПЕЖНАЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ЛКС-2007	М		74
24		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		1,56
25		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ		63,7
26		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ		39
27		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ		1,56
28		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ		0,35
29	С152-340	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2Х16ММ2	1000М		0,85

30	C152-341	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2X25MM2	1000M	0,45
31	C157-1	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЕЧ. 4 MM2	Т	0,0175
32	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 MM, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 MM ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,35
ОБОРУДОВАНИЕ				
33	1517-2042	ЩИТ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ СО СЧЕТЧИКОМ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЙ И ТАЙМЕРОМ /ЩНО/	ШТ	1

Составил:  ДАУЛЕТОВА Б

Проверил:  АЙТЫМБЕКОВ Д

№	КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. ИЗМ.	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44						
45						
46						
47						
48						
49						
50						

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: НУКУС ТУМАНИ БАКАНШАКЛИ ОФЙДА ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СЕЙТЕК АУЫЛ

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-01
НА ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЯХШИЛАШ АЙКУЛАШ КЎЧАСИ**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	57 127 368 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	14 337 116 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 048 383 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	36 141 868 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	5 600 000 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	756,12	18 961,43	14 337 116
			ИТОГО				14 337 116
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000406	C203-1050	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	7,2	108 534,00	781 445
2	000766	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,056	109 079,47	115 188
3	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,82	3 118,20	2 557
4	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,936	77 062,80	149 194
			ИТОГО	СУМ			1 048 383
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		150747-1127	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED-150W	ШТ	20	339 652,00	6 793 040
2		2405-739-1	КРОНШТЕЙН 1 РОЖКОВЫЙ	ШТ	20	250 000,00	5 000 000
3		585821-Б070	СКРЕПА СМ-20	ШТ	90	24 186,00	2 176 740
4		2310-36072	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ПОДВЕСКИ PS-1500	ШТ	30	128 355,00	3 850 650
5		2405-1956	АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ РА-1500	ШТ	12	82 000,00	984 000
6		2405-1527-1	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН СА-2000	ШТ	12	46 800,00	561 600
7	030475		ДЮБЕЛИ	КГ	30,96	5 000,00	154 800
8	030479		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	22,36	16 000,00	357 760
9	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	3,13	16 000,00	50 080
10	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,172	350 000,00	60 200
11	032540	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,055	5 740 000,00	315 700
12	032692	C1611-3078	ЛЕНТА ПХВ-304	КГ	0,24	4 500,00	1 080
13	035377		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,1	11 660,00	1 166
14	039912	C344-8	ЗАЖИМ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	50	22 000,00	1 100 000
15	045527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	5,332	45 000,00	239 940
16	046163		СКОБЫ	10ШТ	481,6	2 500,00	1 204 000

17	050801		КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,015	11 700 000,00	175 500
18	052482	C130-482	ЛЕНТА КРЕПЕЖНАЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ЛКС- 2007	М	90	8 596,24	773 662
19	063499		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,064	15 000,00	30 960
20	064055		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	84,28	1 000,00	84 280
21	064851		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	51,6	57,00	2 941
22	065157		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	2,064	5 000,00	10 320
23	065312		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,2	5 000,00	1 000
24	085147	C152-340	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2X16ММ2	1000М	1,3	6 154 783,00	8 001 218
25	085148	C152-341	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2X25ММ2	1000М	0,42	9 948 696,00	4 178 452
26	092514	C157-1	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЕЧ. 4 ММ2	Т	0,01	3 012 683,68	30 127
27	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,2	13 260,00	2 652
			ИТОГО	СУМ			36 141 868
			ВСЕГО	СУМ			36 141 868
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		1517-2042	ЩИТ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ СО СЧЕТЧИКОМ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И ТАЙМЕРОМ /ЩНО/	ШТ	1	5 600 000,00	5 600 000
			ИТОГО	СУМ			5 600 000
			ВСЕГО	СУМ			5 600 000
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			5 600 000
			ВСЕГО	СУМ			57 127 368

Составил:  ДАУЛЕТОВА БПроверил:  АЙТЫМБЕКОВ Д

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: НУКУС ТУМАНИ БАКАНШАКЛИ ОФИДА ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СЕЙТЕК АУУЛ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-01
ТУНГИ КЎЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИНИ ЯХШИЛАШ АЙКУЛАШ КЎЧАСИ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
1	Ц8-3-572-1	ЩИТ СО СЧЕТЧИКОМ И ТАЙМЕРОМ	ШТ	1	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	2,32
1.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,14	0,14
1.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,82	0,82
1.4	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,14	0,14
1.5	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,17
1.6	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,1	0,1
1.7	050801	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,015	0,015
2	1517-2042	ЩИТ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ СО СЧЕТЧИКОМ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И ТАЙМЕРОМ /ЩНО/	ШТ	1	
3	Ц8-2-369-3	СВЕТИЛЬНИК	ШТ	20	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,83	36,6
3.2	000406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	0,36	7,2
3.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02	0,4
3.4	032692	ЛЕНТА ПХВ-304	КГ	0,012	0,24
3.5	065312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,01	0,2
3.6	092514	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЕЧ. 4 ММ ²	Т	0,0005	0,01
3.7	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,01	0,2
4	150747-1127	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED-150W	ШТ	20	
5	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	17,2	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	636,4
5.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,516
5.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,516
5.4	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	30,96
5.5	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	22,36
5.6	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,172
5.7	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,043
5.8	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	5,332
5.9	046163	СКОБЫ	10ШТ	28	481,6
5.10	063499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	2,064
5.11	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	84,28
5.12	064851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	51,6
5.13	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	2,064
6	С152-341	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2Х25ММ ²	1000М	0,42	
7	С152-340	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2Х16ММ ²	1000М	1,3	
8	Ц8-2-363-1	КРОНШТЕЙНЫ СВАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, КОЛИЧЕСТВО РОЖКОВ 1 #КРОНШТЕЙНЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ НА ОПОРАХ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ/	ШТ	20	

8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,41	68,2
8.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,02	0,4
8.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02	0,4
8.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,1	2
8.5	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0006	0,012
9	2405-739-1	КРОНШТЕЙН 1 РОЖКОВЫЙ	ШТ	20	
10	С130-482	ЛЕНТА КРЕПЕЖНАЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ЛКС-2007	М	90	
11	585821-Б070	СКРЕПА СМ-20	ШТ	90	
12	2310-36072	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ПОДВЕСКИ PS-1500	ШТ	30	
13	С344-8	ЗАЖИМ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	50	
14	2405-1956	АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ РА-1500	ШТ	12	
15	Ц8-2-364-2	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН	ШТ	12	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,05	12,6
15.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,48
15.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,08	0,96
16	2405-1527-1	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН СА-2000	ШТ	12	
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	756,12	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	С203-1050	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	7,2	
3	С202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,056	
4	С204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,82	
5	С240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,936	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
6	150747-1127	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED-150W	ШТ	20	
7	2405-739-1	КРОНШТЕЙН 1 РОЖКОВЫЙ	ШТ	20	
8	585821-Б070	СКРЕПА СМ-20	ШТ	90	
9	2310-36072	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ПОДВЕСКИ PS-1500	ШТ	30	
10	2405-1956	АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ РА-1500	ШТ	12	
11	2405-1527-1	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН СА-2000	ШТ	12	
12		ДЮБЕЛИ	КГ	30,96	
13		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	22,36	
14		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	3,13	
15	С111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,172	
16	С111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,055	
17	С1611-3078	ЛЕНТА ПХВ-304	КГ	0,24	
18		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,1	
19	С344-8	ЗАЖИМ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	50	
20		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	5,332	
21		СКОБЫ	10ШТ	481,6	
22		КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,015	
23	С130-482	ЛЕНТА КРЕПЕЖНАЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ЛКС-2007	М	90	
24		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,064	
25		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	84,28	
26		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	51,6	
27		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	2,064	
28		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,2	
29	С152-340	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2Х16ММ2	1000М	1,3	

30	C152-341	САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД СИП-4 2X25MM2	1000M	0,42
31	C157-1	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЕЧ. 4 MM2	Т	0,01
32	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,2
ОБОРУДОВАНИЕ				
33	1517-2042	ЩИТ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ СО СЧЕТЧИКОМ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЙ И ТАЙМЕРОМ /ЩНО/	ШТ	1

Составил: *Б. Даулетова* ДАУЛЕТОВА Б

Проверил: *Д. Айтымбеков* АЙТЫМБЕКОВ Д



"УТВЕРЖДАЮ"

Директор "Инжиниринговая компания"
"Инжиниринговая компания" СЕЗ СМ РК
М. Утемуратов
2022 год

Дефектный акт

Текущий ремонт системы ночного освещения в ССГ "Баканшаклы" Нукусского района

Мы нижеподписавшиеся, члены комиссии: Представитель заказчика Начальник отдел М. Ибрагимов, Заместитель Хакима Нукусского района С. Уразалиев, Главный архитектор Нукусского района Ш.Бердимбетов, представитель Управления благоустройства Нукусского района технического надзора М.Жусипов, представитель проектного института Д. Айтымбеков составили дефектный акт в результате проверки и при измерении измерительными дорожными инструментами обнаружены следующие виды и объемы работы.

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
БАКАНШАКЛЫ АПЖ ТУАТАЙ АУЫЛ УЛИЦА ФЕРМА АУЫЛ КУЧАСИ			
1	ЩИТ СО СЧЕТЧИКОМ И ТАЙМЕРОМ	ШТ	1
2	СВЕТИЛЬНИК	ШТ	99
3	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ОДНОСТОЕЧНЫХ	ОПОРА	20
4	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ОДНОСТОЕЧНЫХ С ОДНИМ ПОДКОСОМ	ОПОРА	2
5	ХОМУТ	ШТ	2
6	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	43
7	КРОНШТЕЙНЫ СВАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, КОЛИЧЕСТВО РОЖКОВ 1 #/КРОНШТЕЙНЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ НА ОПОРАХ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ/	ШТ	99
8	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН	ШТ	17
БАКАНШАКЛЫ АПЖ ЖИЙДЕЛИ-1 УЛИЦА №7			
1	СВЕТИЛЬНИК	ШТ	6
2	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ОДНОСТОЕЧНЫХ	ОПОРА	8
3	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ОДНОСТОЕЧНЫХ С ОДНИМ ПОДКОСОМ	ОПОРА	1
4	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ	100М	4,5
5	КРОНШТЕЙНЫ СВАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, КОЛИЧЕСТВО РОЖКОВ 1 #/КРОНШТЕЙНЫ	ШТ	6
6	ХОМУТ	ШТ	3
7	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН	ШТ	4
БАКАНШАКЛЫ АПЖ УШ АГАШ АУЫЛ УЛИЦА УШ АГАШ			
1	ЩИТ СО СЧЕТЧИКОМ И ТАЙМЕРОМ	ШТ	1
2	СВЕТИЛЬНИК	ШТ	35
3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	13
4	КРОНШТЕЙНЫ СВАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, КОЛИЧЕСТВО РОЖКОВ 1 #/КРОНШТЕЙНЫ	ШТ	35
5	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН	ШТ	4
БАКАНШАКЛЫ АПЖ СЕЙТЕК АУЫЛ УЛИЦА АЙКУЛАШ			
1	ЩИТ СО СЧЕТЧИКОМ И ТАЙМЕРОМ	ШТ	1
2	СВЕТИЛЬНИК	ШТ	20
3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	17,2
4	КРОНШТЕЙНЫ СВАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, КОЛИЧЕСТВО РОЖКОВ 1 #/КРОНШТЕЙНЫ	ШТ	20
5	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН	ШТ	12

Представитель заказчика Начальник отдел

Заместитель Хакима Нукусского района

Главный архитектор Нукусского района

Управления благоустройства технического надзора
Нукусского района

Представитель проектного института

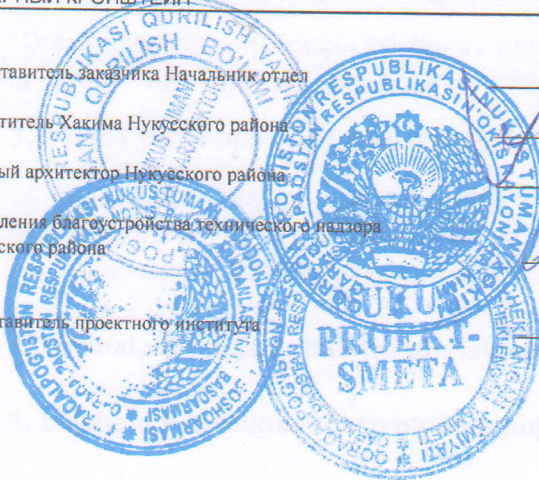
М. Ибрагимов

С. Уразалиев

Ш. Бердимбетов

М. Жусипов

Д. Айтымбеков





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

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rebsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel. +99861 2227436 Faks: +998612227365 E-mail: ekspertiza.rk@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAYEVICH

Sana: 27-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 48749

Obyekt nomi «Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus tumani «Baqanshaqli» OFYda tungi ko'cha yoritish tizimini joriy ta'mirlash» ob'ekting boshlang'ish qiymati hisobiga tayyorlangan»

Buyurtmachi - QR VK "Yagona buyurtmachi xizmati" injiniring kompaniyasi.

Bosh loyihachi - "Nukus proekt smeta" MChJ

Litsenziya AL-002076-sonli, 22.02.2022 yil Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tanlovga asosan aniqlanadi

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 45760

1. Loyihalash uchun asos

- 2022 yili buyurtmachi tomonidan tasdiqdangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yil 08 iyunda №789-01/07 son buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

"Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus tumani «Baqanshaqli» OFYda tungi ko'cha yoritish tizimini joriy ta'mirlash» ob'ekting boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ob'ekting boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalarga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Ekspertiza ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan eslatmalar, qo'shimchalar va xato kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan smeta hujjatlari qayta ishlab chiqildi.

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz 534 465,02 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati 6 954,135 ming so'mga kamaytirilib, 527 510,885 ming so'm qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskunalar xarajatlarisiz): 441 367,517 ming so'm.

Asbob-uskunalar: 17 337,600 ming so'm.

QQS: 68 805,768 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 27 522,307 ming so'm.

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

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tashiqdashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 29 bandiga muvofiq "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalari qiymatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan «Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus tumani «Baqanshaqli» OFYda tungi ko'cha yoritish tizimini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI

«NUKUS
PROEKT-SMETA»

ОБЩЕСТВО
С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ



«NUKUS
PROEKT-SMETA »

SOCIETY
WITH LIMITED
LIABILITY

№ 20 «27-июнь» 2022-жыл

“Қала қурылысы хужжетлери экспертизасы”
МУК Қарақалпақстан Республикасы филиалы
директоры М. Ибрагимовқа

Буйыртпашы – Қарақалпақстан Республикасы Министрлер Кеңесиниң бирден-бир буйыртпашы хизмети “Инжинириң компания”сы.

Жойбарлаў кәрханасы - “NUKUS PROEKT-SMETA” ЖШЖ.

Нокис районы, «Баканшаклы» МПЖ аймағында тунги көше жарытқыш системасын женил онлау объектиниң исши жойбар хужжетлериниң экспертиза тәрэпинен жазылған еслетпелер, усыныслар хәм кәте кемшиликлер

Улыўмалық еслетпелер

1	Свод смета(сводная смета), тусиндирме хат (пояснительная записка) хам кемшилик далалатнамасы (дефектный акт) белиминин тасдыйкланган (печать, подпись, pdf) дурыс варианты коса жукленсин.	Қабыл етилди хам орынланды.
2	Локаль ресурслар сметасын ислеп шығууда 2022 жыл I-квартал бахаларынан пайдаланыунызды усыныс етемиз.	Қабыл етилди хам орынланды.
3	Свод есабы (сводная смета) белиминде қурылыс материаллары хам конструкциялары разделини косылып турган провуда хам кабел продукциялары Кабель хам провудалар (кабельно-проводниковая продукция) разделине озгертирилсин.	Қабыл етилди хам орынланды.
4	Свод есабындағы Қурылыстың улыума суммасы (ҚҚС косылғанда) 2022 жыл 18 мартдағы ПҚ-172-санлы қарары (10а-косымша) «2022 жыл ушын «Абад ауыл» хәмде «Абад макан» дәстурлери ишинде ауыл хам макан аймақларында абаданластырыу барасында әмелде исленетуғын илажлардың Қарақалпақстан Республикасы бойынша » дизиминен өтип кетпеуи тийис.	Қабыл етилди хам орынланды.



Д. Айтымбеков