

4
Общество с ограниченной ответственностью

«ARX PROGRESS ПРОЕКТ»

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ

По объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ КГУ ИМЕНИ БЕРДАХА ПО
УЛ.Ч.АБДИРОВА В Г.НУКУСЕ (МАСТЕРСКОЙ)

Локально-ресурсная смета
Локально-ресурсная ведомость

Директор
ООО «Arx progress projekt»

Палымбетов У



г. Нукус 2022г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определение стартовой стоимости строительства в текущих ценах по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ КГУ ИМЕНИ БЕРДАХА ПО УЛ. Ч. АБДИРОВА В Г. НУКУСЕ (МАСТЕРСКОЙ)

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

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого НИИЭОС и ИТ с июня 2000 года и по сведениям предоставленными Госкомархитекстроем по каталогу текущих цен за 2-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 удаленность 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.

Смета составлена на основании дефектного акта по Программному комплексу «TN Qurilish», согласно каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 2-квартал 2022 г.

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

стоимость строительства в текущих ценах без НДС: 392 924,074 тыс. сум

Триста девяносто два миллиона девятьсот двадцать четыре тысячи семьдесят три сум
(сумма прописью)

стоимость строительства в текущих ценах с НДС: 451 862,685 тыс. сум

Четыреста пятьдесят один миллион восемьсот шестьдесят две тысячи шестьсот восемьдесят четыре сум
(сумма прописью)

стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими
затратами заказчика: 461 701,325 тыс. сум

Четыреста шестьдесят один миллион семьсот одна тысяча триста двадцать четыре сум
(сумма прописью)

Составила:

Баймуратова А.

ГИП:

Палымбетов У.



Определение стартовой стоимости строительства в текущих ценах по объекту:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ КГУ ИМЕНИ БЕРДАХА ПО УЛ. Ч.АБДИРОВА В Г.НУКУСЕ
(МАСТЕРСКОЙ)**

Согласно данным Управления статистики Республики Каракалпакстан сложившаяся среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по Республике по отрасли "Строительство" за 12 месяцев с апрель 2021 года по март 2022 года составила:

2 791 311,917 сум;

Количество рабочих часов в месяц:

164,17 час;

Часовая ставка:

Сч = 2 791 311,917 : 164,17 = 17 002,67 сум/час;

Трудозатраты по ресурсной смете:

Траб = 3 516,400 чел/час;

Основная заработная плата рабочих-строителей:

Сзп = 3 516,400 x 17 002,67 : 1000 = 59 787,837 тыс.сум;

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:

59 787,837 x 0,12 = 7 174,540 тыс.сум;

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

59 787,837 + 7 174,540 = 66 962,377 тыс.сум.

№ п/п	№ смет	Наименование	Затраты труда	Эксплуатация машин и механизмов /тыс. сум/	Строительные материалы, изделия и конструкции /тыс. сум/	Металлоконструкции /тыс. сум/	Кабельно-проводниковая продукция /тыс. сум/	Оборудование /тыс. сум/	Перевоз грузов (мусора) /тыс. сум/	Итого прямых затрат /тыс. сум/				
			(чел. час)								Зплата с отчислением /тыс. сум/			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	1-1	РЕМОНТНЫЕ РАБОТА	1 977,089	412,089	105 440,414	0,00	0,000	0,000	0,00	143 501,972				
			37 649,470											
2	1-2	ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ	325,899	402,135	16 595,248	0,00	0,000	0,000	0,00	23 203,429				
			6 200,046											
3	1-3	ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ	193,852	251,972	12 662,164	0,00	0,000	1 850,000	0,00	18 455,653				
			3 091,497											
4	1-4	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ	372,426	50,765	6 680,089	0,00	0,000	12 759,670	0,00	28 582,567				
			7 092,063											
5	1-5	БЛАГОУСТРОЙСТВО	647,134	1 936,612	82 407,973	0,00	0,000	0,000	0,00	96 669,885				
			12 323,300											
		ИТОГО	3 516,400	3 055,573	225 785,908	0,000	0,000	14 609,670	0,000	310 413,526				
		Заготовительно-складские расходы			2%	4 515,718	0,000	2%	0,000	1,2%	175,316	4 691,034		
		Транспортные услуги			5%	11 289,295	0,000	1,5%	0,000	2%	292,193	11 581,489		
		ИТОГО	3 516,400	3 055,573	241 590,922	0,000	0,000	15 077,179	0,000	326 686,049				
		Прочие затраты подрядчика 20,87%										326 686,049 - 15 077,179 = 311 608,870 x 0,2087	65 032,771	
		ВСЕГО											391 718,820	
		Затраты на страхование строительства 0,32%											391 718,820 - 15 077,179 = 376 641,641 x 0,0032	1 205,253
		ИТОГО											392 924,074	
		НДС 15%											58 938,611	
		ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС											451 862,685	
		Прочие затраты заказчика											Затраты на ПСД	9 146,640
													Проведение экспертизы	690,000
		ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика												461 701,325

Составил _____

Баймуратова А.

Проверил _____

Палымбетов У



НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ КГУ ИМЕНИ БЕРДАХА ПО УЛ.Ч.АБДИРОВА В Г.НУКУСЕ
(МАСТЕРСКОЙ)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-01
НА РЕМОНТНЫЕ РАБОТА

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	143 501 972 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	37 549 470 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	412 089 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	105 440 414 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

№№	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	1977,08927	19 642,88	37 649 470
			ИТОГО				37 649 470
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000053		АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖЕЛЮСЕЙ-ДОЧИМКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,445998	2 759,00	1 231
2	000521	C270-48	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,24066	950,00	9 530
3	000762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,80173	127 627,00	71 692
4	000976	C203-402	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,91392	1 604,00	1 466
5	001199	C233-604	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	23,705	1 876,00	26 720
6	001523	C270-80	ПЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	6,8293	978,00	6 226
7	001568		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,84779	1 087,00	704
8	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	3,483738	4 856,00	16 220
9	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,57495	851,00	5 590
10	002502		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,7748	54 548,00	42 261
11	002667	C233-1003	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	71,5128	18 280,00	211 220
12	002876	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,3430	1 176,00	2 756
13	003325		ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	3,0699	660,00	2 016
			ИТОГО	СУМ			412 089
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1	000219	C140-9218	ВОДА	М3	4,910736	2 400,00	11 796
2	010411	C144-8032	КЕРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ СИЛИКАТНЫЙ (ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ) РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРЕЗЕНТУ	1000шт	10,61042	626 087,00	6 643 040
3	012121	C140-12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	1,16348	292 966,00	340 399
4	012136	C140-12136	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	12,57076	426 404,00	5 360 222
5	012147	C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	0,6622	665 203,00	440 964
6	012217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	0,2925	644 296,00	189 457
7	029160		ВИНТЫ САМОНАГЕЗАЩИЩЕННЫЕ	ШТ	561,6	200,00	112 320
8	029161		АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	40,8	500,00	20 400
9	030103	C111-73	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,007576	4 200 000,00	31 777
10	030103	C111-74	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,001388	4 200 000,00	5 746
11	030133	C111-1591	СМОЛА КАМЕННУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,01742	150 000,00	2 613

12	000393	C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 MM	T	0,00395	15 400 000,00	60 984
13	030389	C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 MM	T	0,000014	15 400 000,00	215
14	030425	C111-185	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 MM	T	0,000791	15 400 000,00	12 181
15	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,032001	15 400 000,00	492 615
16	030521		ВЫПУСКНЫЕ КЛЕЙКИ	шт	280,0	600,00	158 480
17	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,00117	2 700 000,00	3 154
18	000732	C111-287	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	1,836	36 522,00	67 054
19	030815		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	шт	1248,365	250,00	312 341
20	030819		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 MM	шт	186,897	250,00	35 224
21	030884		БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	18,5	621 000,00	8 075 500
22	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,321520	8 800 000,00	2 629 445
23	031065	C1610-1115	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,000722	8 000 000,00	7,0
24	031119		ГРУНТОВКА ГРАУТ КРАСНО-КОРМЧЕВАЯ	T	0,00007	11 240 000,00	927
25	031445		КРАСКИ ПЕРЛОРЕННИЛОВЫЕ	T	0,175525	10 435 000,00	1 837 603
26	031478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБИ ДЛЯ ИЗОЛ 65 MM	шт	93	580,00	53 940
27	031519	C1610-1045	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	T	0,002736	450 000,00	1 231
28	031740		ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	T	0,129830	1 000 000,00	129 935
29	031932	C111-1800	ТОЛЬ С КРИНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ, МАРКА ТВК-150	M2	5,226	230,00	1 202
30	032033	C111-364	ПРОФИЛИ НАПРАВЛЯЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	M	102,36	6 600,00	679 538
31	032450	C111-9003	ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН"	M2	25,74	155 000,00	3 889 700
32	032507	C111-798	ПОКРОВИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 кг	T	0,082008	7 100 000,00	589 257
33	032522	C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 MM	T	0,00004	7 100 000,00	254
34	032870	C111-951	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМ МЕХАНИЗМОМ ИЗ ЛАТУНИ	шт	6	100 000,00	600 000
35	033202	C111-871	ПРОФИНАСТИЛ С ТОЛЩИНОЙ 0,50 MM	M2	213,07	80 281,00	17 101 211
36	033205	C111-874	СЕТКА ТЯЖЕЛАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ И 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	0,54015	11 160,00	6 008
37	033731	C1610-1006	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 MM	T	0,317181	9 396 000,00	2 580 233
38	034205	C1113-8	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	T	0,069698	1 480 080,00	104 081
39	034244	C1610-1076	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,011501	350 000,00	4 025
40	035312	C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM 3x6	T	0,01137	14 300 000,00	152 591
41	035325	C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 MM 3x2	T	0,000713	14 300 000,00	3 048
42	035538	C111-35538	ШУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ #025	M2	6,55602	22 117,00	144 299
43	036010	C112-10	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 CM II СОРТА	M3	0,24	3 608 695,00	668 087
44	036024	C112-24	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM II СОРТА	M3	0,35248	3 608 695,00	1 271 993
45	036025	C112-20	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM IV СОРТА	M3	0,005535	3 608 695,00	19 974
46	036028	C112-25	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 100-125 MM II СОРТА	M3	3,39927	3 608 695,00	12 265 925
47	036049	C112-49	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 19-22 MM III СОРТА	M3	0,24	3 608 695,00	866 097
48	036059	C112-59	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM II БОЛЕЕ I СОРТА	M3	1,82849	3 608 695,00	6 598 353

49	036060	C112-60	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,42156	3 608 695,00	1 021 281
50	036061	C112-61	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,4	3 608 695,00	1 443 478
51	036077	C112-77	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,03513	3 608 695,00	128 773
52	036121	C112-121	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ II БОЛЕЕ III СОРТА	М3	1,187	3 608 695,00	4 175 260
53	036138	C112-138	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,008772	3 608 695,00	20 620
54	040713	C1114-13	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫЩ. СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,018002	325 000,00	5 851
55	043121		КИРПИЧ	1000шт	1,972	628 087,00	1 234 644
56	043259	C1610-1057	ВЕЛОШЬ	кг	2,34328	1 800,00	3 513
57	044010	C112-8084	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,013365	3 608 695,00	48 230
58	044109	C124-9180	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,025014	6 205 612,00	155 733
59	044256	C111-9120	МАТЕРИАЛ РУБЛОННЫЙ	М2	4,126	17 000,00	70 442
60	044356	C111-9049	ПЛИТКИ КРАДОВЫЕ	М2	19,5	36 502,00	712 139
61	045013		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	5,68744	606 747,00	3 572 187
62	045033	C145-12121	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	6,4832	292 566,00	1 690 913
63	045034		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,0234	292 566,00	6 845
64	045241	C145-18241	РЕШЕТКИ ЖАЛОЗЫЙНЫЕ С НЕПОДВИЖНЫМИ ЖАЛОЗЫ ПЛ. ДО 1М2	шт	4	250 000,00	1 000 000
65	047801		ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	15,142	22 000,00	331 124
66	051622	C1620-2004	ШИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	5,049	32 965,73	165 411
67	053465	C130-3540	ВОРОНИИ	шт	3	20 000,00	60 000
68	063544	C112-9021	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,051975	1 300 000,00	67 568
69	076953		БУРГУТЫ САМОРЕЗЫ 35 ММ	кг	0,341	1 800,00	614
70	080625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМИК, ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС-СОУДАЛ) ДЛЯ ТЕРМИКЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОННИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	шт	7,327	46 000,00	337 502
71	091038		ВОРОТА РАСПЯТЫЕ, РАЗДВИЖНЫЕ, ПЛУКЕ И РЕШЕЧЧАТЫЕ (ПЛ. ПО ПРОЕКТУ)	М2	4,63	800 000,00	3 664 000
72	091864		ПЛИТЫ ДЕРЕВЯННЫЕ	шт	62	500,00	31 000
73	091862		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	11,37	600 000,00	6 801 000
			ИТОГО	СУМ			105 440 414
			ВСЕГО	СУМ			105 440 414
			ВСЕГО	СУМ			143 501 972

Составил: Баймуратова А.

Проверил: Палымбетов У.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ КГУ ИМЕНИ БЕРДАХА ПО УЛ.Ч.АБДИРОВА В Г.НУКУСЕ (МАСТЕРСКОЙ)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-01

РЕМОНТНЫЕ РАБОТА

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
СТЕНА					
1	E53-2-1	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3	0,862	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	212,41	183,09742
1.2	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	27,5	23,705
2	E8-2-1-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	15,86	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	85,017
2.2	010411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,394	6,24584
2.3	045033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	3,8084
3	E53-20-4	ЗАКЛАДКА ПРОЕМОВ В СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДОК	100М3	0,0493	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1042	51,2706
3.2	012121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М80	М3	23,5	1,16242
3.3	043121	КИРПИЧ	1000ШТ	40	1,272
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
4	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ОТКОСОВ КИРПИЧНЫХ	100М2	3,39	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	77,3598
5	E62-41-2	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100М2	1,424	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,87	36,03862
6	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК	100М2	3,39	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	240,2653
6.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,69	8,4073
7	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,154	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	31,42521
7.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:8	М3	0,1	0,0154
7.3	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,6622
8	E15-4-27-1	ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО СТЕНИ И ОТКОСОВ	100М2	3,544	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,1	42,8824
8.2	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,018	0,056704
8.3	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,3	1,0633
8.4	044059	БЕТОШЬ	КГ	0,1	0,2574
9	E15-4-27-2	ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ПОТОЛКОВ	100М2	1,424	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,60	23,7056
9.2	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,018	0,056572
9.3	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,3	0,4272
9.4	044059	БЕТОШЬ	КГ	0,1	0,1424
10	E15-4-5-5	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН И ОТКОСОВ	100М2	3,544	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	30,05304
10.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,223272
10.3	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,97686
10.4	044059	БЕТОШЬ	КГ	0,31	1,05894
11	E15-4-5-6	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	1,424	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	40,7254
11.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,009	0,050256
11.3	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,81	1,0818

11.4	044058	ВЕТОШЬ	КГ	0,37	0,44144
12	E15-2-16-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2	0,195	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	14,703
12.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,31	0,29145
12.3	030359	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000070	0,000014
12.4	030654	ГУПЦОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,00117
12.5	032205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,77	0,54015
13	E15-1-90-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТАМИ	100M2	0,195	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	78,2203
13.2	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ, 1:3	М3	1,5	0,29225
13.3	044256	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	19,5
ПОЛЫ БЕТОННЫХ					
14	E11-1-2-9	УСТРОИСТВО ПОЛЫ ИЗ БЕТОНА ТОЛЩ 4СМ	М3	9,7	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	10,28
14.2	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,0057
14.3	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	М3	1,02	5,817
ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПЛИТКИ					
15	E11-1-4-1	УСТРОИСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	0,018	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	45,18	0,83124
15.2	030102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,289	0,003202
15.3	030103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,057	0,001028
15.4	031519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,094	0,00171
15.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,028
15.6	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	118	2,058
16	E11-1-4-2	УСТРОИСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100M2	0,018	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,88	0,50148
16.2	030102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,132	0,002378
16.3	030103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,019	0,000342
16.4	031519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,057	0,001028
16.5	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	118	2,088
17	E11-1-2-9	УСТРОИСТВО ПОЛЫ ИЗ БЕТОНА ТОЛЩ 4СМ	М3	0,072	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	0,1296
17.2	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,000072
17.3	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	М3	1,02	0,07744
18	E11-1-27-3	УСТРОИСТВО ПОКРЫТИЯ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,018	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	2,19604
18.2	030732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	1,836
18.3	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,3	0,0234
ОКНА					
19	E46-4-12-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИИ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2	0,2412	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188,54	45,478049
20	E10-1-34-1 ШНК ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100M2	0,155	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,28	27,78593
20.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,81	1,82058
20.3	002875	ГЕРМЕТИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	15,12	2,3436
20.4	030884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	190	15,5
20.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	800	9,9
20.6	070853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 38 ММ	КГ	2,2	0,347
20.7	080826	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, FOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОННИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	6,2
20.8	081864	КЛЕТКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	60

ДВЕРИ				
21	E46-4-12-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИИ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	0,1324
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91 13,75264
22	E9-4-14-1	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ	M2	11,37
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,47 50,6230
22.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,29 3,2972
22.3	003326	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,37 3,0603
22.4	035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,001 0,01137
22.5	044109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	0,0022 0,022614
22.6	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС. SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОННИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1 1,127
22.7	087662	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	M2	1 11,27
23	E10-1-29-1	ВРЕЗКА ЗАМКОВ	100КОМП	0,66
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,2 4,618
24	C111-951	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМ МЕХАНИЗМОМ ИЗ ЛАТУНИ	ШТ	6
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТА				
25	E9-4-15-1 ШНК ДОП.6	УСТАНОВКА ВОРОТ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПЯТЫВАЮЩИМИСЯ ПОЛОТНАМИ И КАПИТКАМИ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ	100M2	0,0483
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	195,97 9,463317
25.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,86 0,186438
25.3	035326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,0044 0,000213
25.4	081039	ВОРОТА РАСПЯТЫВАЮЩИЕ, РАЗДВИЖНЫЕ. ГЛУХИЕ И РЕШЕЧКАТЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ)	M2	100 4,83
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА				
26	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ФАСАД КИРПИЧНЫХ	100M2	2,625
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82 04,4565
27	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК	100M2	2,825
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88 200,226
27.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89 5,32825
28	E15-2-3-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M	0,768
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32 24,576
28.2	000976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,25 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	1,19 0,91392
28.3	009219	ВОДА	M3	0,052 0,039336
28.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,67 0,51406
29	E15-4-27-1	ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО СТЕНИ И ОТКОСОВ	100M2	2,975
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,1 35,9072
29.2	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,016 0,0476
29.3	036638	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,3 0,6929
29.4	044058	ВЕТОШЬ	КГ	0,1 0,2976
30	E15-4-14-1	ОКРАСКА ФАСАД И ОТКОСОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100M2	2,975
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,07 29,95826
30.2	021445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	T	0,069 0,173623
31	E8-7-1-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	1,485
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5 64,9973
31.2	044082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	M3	0,009 0,012396
31.3	061622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	M2	3,4 3,049
31.4	063944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	T	0,035 0,051976
32	E12-1-10-1	100M2	100M2	0,0353
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,75 3,980073
32.2	030408	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X10 ММ	T	0,004 0,000141
32.3	033731	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 ММ	T	0,97 0,028121
КРОВЛЯ				
33	E8-2-1-1	КЛАДКА СТЕН ПАРАПЕТОВ ИЗ КИРПИЧА	M3	11,07
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,4 59,776
33.2	006219	ВОДА	M3	0,44 4,8708

32.3	010411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,294	4,36158
32.4	036026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,0005	0,005535
32.5	045033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	2,5008
34	E10-1-2-1	УСТАНОВКА МАУЗРЛАТОВ	М3	0,353	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	9,46727
34.2	036407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0672	0,00283
34.3	036024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,16	0,66288
34.4	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-100 ММ ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,06	0,02358
34.5	036059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	0,32879
35	E10-1-2-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	1,81	
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	43,8029
35.2	036407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,012032
35.3	036024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,16	0,2888
35.4	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,06	0,1086
35.5	036059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	1,5023
36	E10-1-10-1	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛИ СТОИКИ, ПРОГОНЫ, ЗАТЯЖКА, ЛЕЖНИ, КАБЫЛКА, ПОДКОСЫ И РОСКОСЫ	М3	1,55	
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	34,873
36.2	036407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00455
36.3	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,92	1,4475
36.4	036060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,188
36.5	036077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ВСЕ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0153
37	E10-1-87-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИИ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЗРЛАТОВ	10М3	0,3753	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,5	3,16005
37.2	000083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-РАДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,6	0,22518
37.3	031065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00012	0,00005
37.4	034206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,067	0,025143
37.5	034244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,003753
37.6	040713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫЩЕНО, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,017	0,00638
38	E10-1-10-1	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ ОБРЕШТОК 50X50ММ	М3	1,963	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	44,1876
38.2	000521	ДРЕПИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,45149
38.3	001558	БЕНЗОЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,54772
38.4	036407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,005889
38.5	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	1,82599
38.6	036060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,23858
38.7	036077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ВСЕ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,01983
39	E10-1-88-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2	0,1937	
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,61	6,122857
39.2	000083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-РАДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	1,14	0,220819
39.3	031065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0004	0,000077
39.4	034206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,23	0,044551
39.5	034244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,04	0,007748
39.6	040713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫЩЕНО, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,06	0,011822
40	E12-3-1-1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100М2	1,937	

40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94.01	182.09737
40.2	001523	ПЛИТА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0.06	0.11672
40.3	029110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4.8X35 MM	ШТ	608	1177.891
40.4	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X86 MM	Г	0.0112	0.071894
41	C111-871	ПРОФНАСТИП С ТОЛЩИНОЙ 0,50 MM	M2	213.07	
42	E10-1-3-1	УСТРОЙСТВО СПУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВОЕ	4	
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6.63	28.52
42.2	001523	ПЛИТА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0.16	0.64
42.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0.0014	0.0056
42.4	035010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ)	M3	0.08	0.24
42.5	036049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150 MM ТОЛЩИНОЙ 19-22 MM III СОРТА	M3	0.08	0.24
42.6	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150 MM ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0.1	0.4
43	C140-45241	РЕШЕТКИ ЖАЛЮЗИЙНЫЕ С НЕПОДВИЖНЫМИ ЖАЛЮЗИ ПЛ. ДО 1M2	ШТ	4	
44	E15-1-91-1	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100M2	0.234	
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204.1	47.7504
44.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	11.6	2.7612
44.3	002209	ШРУРОВОЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21.6	9.0544
44.4	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	381.6
44.5	028181	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	46.8
44.6	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРМЧЕВАЯ	Г	0.0003	0.000070
45	E15-1-92-1	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100M2	0.234	
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191.14	44.72670
45.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9.23	2.19952
45.3	001523	ПЛИТА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	29.45	6.1893
45.4	002867	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49.2	11.8128
45.5	030623	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	200.8
46	C111-9003	ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВочНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН"	M2	25.74	
47	C111-564	ПРОФИЛИ НАПРАВЛЯЮЩИИ ОЦИНКОВАННЫЕ	M	102.96	
48	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ (ЛОТОК)	100M	0.262	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31.41	8.22942
48.2	030353	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 MM	Г	0.0038	0.003996
48.3	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2.825 KG	Г	0.169	0.044278
48.4	003731	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0.50 MM	Г	0.32	0.06816
49	E12-1-8-3 ШНК.ДОП.6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 MM	100M	0.134	
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39.4	8.1458
49.2	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2.825 KG	Г	0.095	0.02173
49.3	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 MM	Г	0.0003	0.000040
49.4	047801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	113	15.142
50	C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ	3	
51	E12-1-9-1	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (КОНЕК) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M	0.26	
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	84.75	22.023
51.2	030133	СМОЛА КАМЕННУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Г	0.067	0.01742
51.3	030353	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 MM	Г	0.0114	0.002964
51.4	030403	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 MM	Г	0.0025	0.00095
51.5	031939	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫЛКОЙ, МАРКИ ТВХ-350	M2	20.1	5.226
51.6	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2.825 KG	Г	0.1	0.028
51.7	032731	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0.50 MM	Г	0.87	0.2108
51.8	036121	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3.75 М ШИРИНОЙ 75-150 MM ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	4.45	1.157

Составил: Баймуратова А.

Проверил: Палымбетов У.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ КГУ ИМЕНИ БЕРДАХА ПО УЛ. Ч.АБДИРОВА В Г.НУКУСЕ (МАСТЕРСКОЙ)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-02
НА ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	23 203 429 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	6 206 046 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	402 135 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	16 595 248 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕДИЗМ	КОП-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	326,89834	19 042,88	6 206 046
			ИТОГО				6 206 046
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000521	C276-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,7303	360,00	
2	002011	C204-2500	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСТАНТАЖИ ТРУБОПРОВОДОВ ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (Н/С/СМ2). ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (Н/С/СМ2)	МАШ-Ч	4,17	2 291,00	9 503
3	002016	C204-302	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	45,6234	4 656,00	211 957
4	002346	C204-1400	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	1,635	2 487,00	4 066
5	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,6509	54 548,00	30 303
6	002877	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	18,261	1 077,00	19 656
7	002663	C233-1005	СТАНКИ ТРУБОПРЕЗНЫЕ	МАШ-Ч	4,251	29 613,00	126 885
			ИТОГО	СУМ			402 135
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		2307-11054	ЗАДВИЖКА Д 50	ШТ	2	373 893,00	747 786
2		113-1008-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ Д 26X2 8MM	М	36	16 405,00	590 580
3		113-1010-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ Д 42,3X3 2MM	М	60	34 262,00	2 055 720
4		113-1011-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ Д 48X3,2MM	М	52	39 346,00	2 047 792
5		113-1012-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ Д 57X3 5MM	М	20	51 210,00	1 024 200
6		113-25969-3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ РАЗМЕР 80X40X4 MM	М	109	66 967,00	7 299 403
7		508-3008	ФОЛЬГА	М2	4,3	17 000,00	73 100
8		2307-10078	ШАРОВОЙ КРАН Д-20MM	ШТ	12	22 500,00	264 000
9		508-20	ОТВОД Д-20MM	ШТ	24	6 870,00	164 880
10		508-28	ОТВОД Д-10MM	ШТ	6	7 044,00	42 264
11		508-27	ОТВОД Д-50MM	ШТ	4	10 170,00	40 680
12		2310-20001	ТРОЙНИК СВАРНОЙ ИЗ ТРУБ Д 40X20X40	ШТ	20	7 000,00	140 000
13		2310-20003	ТРОЙНИК СВАРНОЙ ИЗ ТРУБ Д 50X40X50	ШТ	2	13 000,00	26 000
14	009219	C140-3019	ВОДА	М3	4,2732	2 400,00	10 256
15	000956	C111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУНИЦ. СУРЬМ ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000139	20 000 000,00	2 780
16	001066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,022676	20 000 000,00	457 560
17	001382		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	М	2,611	12 720,00	31 940
18	001651	C111-626	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,001005	12 720 000,00	13 801
19	002534	C111-807	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 MM	Т	0,000303	7 100 000,00	2 151

20	034211	C111-63	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Г	0,000299	43 123 425,21	12 898
21	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,78249	2 692 40	6 558
22	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,064	20 400,00	2 458
23	035318	C111-1519	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э55	Г	0,012208	14 300 000,00	174 574
24	035319	C111-1022	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э12А	Г	0,00072	14 300 000,00	10 296
25	035567		ОЧЕС ДЛИННОЙ	М	0,1484	672,00	100
26	037031	C113-31	ПЛИТА ИЗ ПОЛИСТИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д-63ММ	М	10	3 216,89	32 168
27	041146		ПЛУТЫЙ ОТВОД ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ	ШТ	13,08	6 000,00	78 480
28	044389	C114-9130	ПЛИТЫ ИЛИ МАТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫЕ	М2	4,429	21 850,00	96 774
29	052040	C130-40	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Г	0,0028	18 000 000,00	50 400
30	052174	C130-474	КРАНЫ ВОЗДУХОСТРУЙНОЙ СТД 7073В	ШТ	13	4 000,00	52 000
31	061706		ШЛИФКРУГИ	ШТ	2,507	12 000,00	30 084
32	062595	C130-9240	КРЕПЛЕНИЯ	М	15	15 000,00	225 000
33	063683	C1630-95	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 133ММ	100ШТ	0,2389	1 500 000,00	359 790
34	063684	C1630-96	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 225ММ	100ШТ	0,2389	1 500 000,00	359 790
35	063434		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Г	0,001308	2 640 000,00	3 453
36	069847	C1541-64	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОВИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 200 ММ	1000ШТ	0,002	96 048,68	192
			ИТОГО	СУМ			16 595 248
			ВСЕГО	СУМ			16 595 248
			ВСЕГО	СУМ			23 203 429

Составил: _____ Баймуратова А.

Проверил: _____ Палымбетов У.

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-02
ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
ОТОПЛЕНИЕ					
1	E16-7-3-8	ВРЕЗКИ В ДЕЙСТВУЮЩИЕ ВНУТРЕННИЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ВРЕЗКА	2	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7.46	14.92
1.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0.82	1.64
1.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1.64	3.28
1.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0.139	0.278
1.5	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0.032	0.064
1.6	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ ЭАЭА	Т	0.00036	0.00073
1.7	052040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0.0014	0.0028
1.8	093947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000ШТ	0.001	0.002
2	2307-11058	ЗАДВИЖКА Д 50	ШТ	2	
3	E65-14-3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДОВ	100М	1.6	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43.6	87.2
3.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5.45	10.9
4	E16-2-1-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 26 ММ	100М	0.35	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32.97	11.820
4.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1.75	0.414
4.3	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.00053	0.000191
4.4	032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0.00017	0.00061
4.5	034211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0.00013	0.00047
4.6	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0.281	0.10176
4.7	035367	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0.06	0.0216
5	113-1008-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ Д-26Х2,8ММ	М	36	
6	E16-2-1-4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 42 ММ	100М	0.5	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32.97	16.733
6.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1.75	0.89
6.3	002219	ВОДА	МЗ	1.73	0.676
6.4	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.00053	0.000319
6.5	032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0.00017	0.000162
6.6	034211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0.00013	0.000078
6.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0.281	0.1696
6.8	035367	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0.06	0.0216
7	113-1010-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ Д-42,3Х3,2ММ	М	60	
8	E16-2-1-5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 48 ММ	100М	0.52	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32.97	17.1444
8.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1.15	0.593
8.3	002219	ВОДА	МЗ	1.76	0.9193
8.4	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.00053	0.000376
8.5	032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0.00017	0.000086
8.6	034211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0.00013	0.000068
8.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0.281	0.14812
8.8	035367	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0.06	0.0312
9	113-1011-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ Д-48Х3,2ММ	М	52	
10	E16-2-1-6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 57 ММ	100М	0.2	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40.22	8.184
10.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1.67	0.334
10.3	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.00063	0.001124
10.4	032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0.00026	0.000053

10.5	034211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Г	0.00053	0.000126
10.6	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0.438	0.0578
10.7	035567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0.02	0.004
11	113-1012-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ Д-57X3,5ММ	М	20	
12	E16-8-1-8	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 80X40X4	100М	1,09	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,24	88,3034
12.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	40,26	43,8824
12.3	002348	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	1,5	1,630
12.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,51	0,5558
12.5	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	3,5	3,813
12.6	002663	СТАНКИ ТРУБООТРЕЗНЫЕ	МАШ-Ч	3,8	4,251
12.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,9	0,981
12.8	035316	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 355	Г	0,0112	0,012268
12.9	041148	ГНУТЫЙ ОТВОД ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ	ШТ	12	13,00
12.10	061706	ШЛИФКРУГИ	ШТ	2,3	2,507
12.11	069434	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Г	0,0012	0,01308
13	113-25989-3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ РАЗМЕР 80X40X4 ММ	М	109	
14	E18-3-4-6	УСТАНОВКА РЕГИСТРОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ СВАРНЫХ Д 80X40X4ММ L=2,5М. В 4-Х РЯД	100М	1,09	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,24	17,7018
14.2	000521	ДРЕВЕЛ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,87	0,7303
14.3	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Г	0,00071	0,00012
14.4	063583	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131ММ	100ШТ	0,32	0,2398
14.5	063584	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 315ММ	100ШТ	0,22	0,2390
15	E16-7-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	2,78	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,01	12,9278
15.2	002013	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	4,17
15.3	009219	ВОДА	МЗ	1	2,78
15.4	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМВЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Г	0,000090	0,000139
15.5	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Г	0,000020	0,000056
15.6	035567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0,02	0,0556
16	E15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБ И РЕГИСТРОВ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,93	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	66,0856
16.2	031068	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Г	0,0246	0,022879
16.3	031392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	2,511
17	E11-1-9-1	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ "ТИПА ФОЛЬГА"	100М2	0,043	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,38	1,22034
17.2	044369	ПЛИТЫ ИЛИ МАТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫЕ	М2	103	4,429
18	608-90008	ФОЛЬГА	М2	4,3	
19	С130-474	КРАНЫ ВОЗДУХОСПУСКНОЙ СТОД 7073В	ШТ	13	
20	2307-10078	ШАРОВОЙ КРАН Д-20ММ	ШТ	12	
21	508-20	ОТВОД Д-20ММ	ШТ	24	
22	508-26	ОТВОДЫ Д-40ММ	ШТ	6	
23	508-27	ОТВОДЫ Д-50ММ	ШТ	4	
24	С130-9240	КРЕПЛЕНИЯ	КГ	15	
25	2310-20001	ТРОЙНИК СВАРНОЙ ИЗ ТРУБ Д 40X20X40	ШТ	20	
26	2310-20003	ТРОЙНИК СВАРНОЙ ИЗ ТРУБ Д 60X40X50	ШТ	2	
27	С113-31	ГИЛЗА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д-53ММ	М	10	

Составил:  Баймуратова А.

Проверил:  Палымбетов У.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ КГУ ИМЕНИ БЕРДАХА ПО УЛ. Ч. АБДИРОВА В Г. НУКУСЕ (МАСТЕРСКОЙ)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-03
НА ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	18 455 653 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	3 691 497 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	251 972 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	12 662 184 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	1 850 000 сум

№№	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	193,65195	19 042,99	3 691 497
			ИТОГО				3 691 497
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000716	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	3,8496	10 891,00	38 659
2	000259	C297-150	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОВЕРХНОСТНОГО) В6 (130) кВт (д.с.)	МАШ-Ч	0,172972	143 020,00	24 819
3	000021	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,02	900,00	18
4	000913		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ-Ч	0,673	3 184,00	2 129
5	000975	C204-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТАЛОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,69) кН (т)	МАШ-Ч	0,42	1 207,00	507
6	002071	C204-2900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ИСПЫТАНИЯ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАПЯТЕНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПа (кг/см ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (кг/см ²)	МАШ-Ч	12,09	2 291,00	27 699
7	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,92	4 656,00	7 918
8	002268	C206-337	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОВЕРХНОСТНОГО) 0,25 м ³	МАШ-Ч	1,72044	82 167,00	141 353
9	000499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,12	54 548,00	6 546
10	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,0177425	54 548,00	957
11	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,0244	2 099,00	4 249
12	000694	C203-1891	ТАЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0,5 т	МАШ-Ч	0,17	7 200,00	1 224
			ИТОГО	СУМ			251 972
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		503-1048	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДИАМ 20MM	М	3	4 238,00	12 678
2		503-1049	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДИАМ 25MM	М	6	6 261,00	37 566
3		503-1050	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДИАМ 32MM	М	20	8 478,00	169 560
4		2307-10011	ШАРОВОЙ КРАН Д 20MM	ШТ	7	22 000,00	154 000
5		2307-10012	ШАРОВОЙ КРАН Д 25MM	ШТ	2	26 000,00	52 000
6		2307-10013	ШАРОВОЙ КРАН Д 32MM	ШТ	2	35 000,00	70 000
7		2405-1010	РУБКИ ШЛАНГ С НАКИДНЫМИ МУФТАМИ	ШТ	2	8 000,00	16 000
8		508-152	КЛЮЧЫ Д 20 25 32 63MM	ШТ	54	1 200,00	64 800
9		113-1478	УГОЛЬНИК PPR3 Д 20x20MM	ШТ	16	4 100,00	65 600
10		113-1479	УГОЛЬНИК PPR3 Д 25x25MM	ШТ	6	4 500,00	27 000
11		113-1483	УГОЛЬНИК PPR3 Д 43x43MM	ШТ	2	32 000,00	64 000
12		113-1432	МУФТА 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	5	4 400,00	22 000

13		113-1430	МУФТА 32 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	2	6 000,00	12 000
14		113-2106	АМЕРЬКАНКА Д-25MM	100ШТ	0,2	247 000,00	49 300
15		1300-1650	МОНОМЕТР С ТРЕУГОЛЬНЫМ ФЛАНГОМ	ШТ	1	150 000,00	150 000
16		2307-10770	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Д 50	ШТ	1	207 300,00	207 300
17		2415-1389	ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ВОДЫ	ШТ	1	250 000,00	250 000
18		503-1048-1	ТРУБА ПОВЫШЕННАЯ ДИАМ 20MM	М	13	4 226,00	54 938
19		508-151	КЛЮПЫ Д 20MM	ШТ	26	1 000,00	26 000
20		С113-1466	ТРОЙНИК ПРРВ Д 25x25MM	ШТ	3	5 200,00	15 600
21		113-1431	МУФТА 26 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	1	4 000,00	4 000
22		2407-1837	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	1	131 426,00	131 426
23		2407-1703	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	1	26 000,00	26 000
24		2407-1402-1	ДЕРЕВЯНАЯ ПОДШОИ СО СМЕСИТЕЛЕМ НИЖНЕЙ ПОДВОДКОЙ И СТАЦИОНАРНОЙ ТРУСКОЙ	ШТ	1	450 000,00	450 000
25		2407-1801	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАНН	ШТ	1	150 000,00	150 000
26		2407-1701-1	СЛОВОНЫ ДЛЯ ВАНН	ШТ	1	25 000,00	25 000
27		130-914-1	ОТВОД 90Г ИЗ ПВХ Д-50	ШТ	4	4 000,00	16 000
28		130-915-1	ОТВОД 90Г ИЗ ПВХ Д-100	ШТ	2	5 000,00	10 000
29		159-831	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ПРЯМОЙ РАЗМ 100x50	ШТ	2	5 000,00	10 000
30		113-1437	МУФТА 100 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	5	5 000,00	25 000
31		508-166	КЛЮПЫ Д-60MM	ШТ	8	1 500,00	9 000
32		2307-11118	ЗАДВИЖКА, ФЛАНЦЕВАЯ ГОРЯЧАЯ Д50 MM	ШТ	1	373 899,00	373 899
33		С113-2011-2	ОТУЛКА ДИАМ 125 MM	ШТ	2	49 000,00	98 000
34		403-507	ПЛИТЫ ДНИЩА КД-15	ШТ	1	638 043,00	638 043
35		403-485	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КД 15-8	ШТ	1	500 934,00	500 934
36		403-486	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КД 15-9	ШТ	1	738 063,00	738 063
37		403-496	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КДТ 1-15-7	ШТ	1	713 108,00	713 108
38		403-508	ПЛИТЫ ДНИЩА КД-10	ШТ	1	371 502,00	371 502
39		403-484	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КД 10-8	ШТ	1	506 832,00	506 832
40		403-484	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КДТ 1-10-7	ШТ	1	454 983,00	454 983
41	008239	С140-9219	ВОДА	М3	9,3857	2 400,00	20 125
42	012689		ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,4833	75 000,00	34 740
43	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000164	16 000 000,00	2 624
44	030451	С111-137	ДОБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБИЧНУЮ ДЛ58,5 MM	Т	0,000272	5 720 206,90	1 556
45	030535	С1610-1003	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	М2	0,1	1 000,00	100
46	030559		ШИТЫ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 40 MM	М3	0,246	25 000,00	6 150
47	030958	С111-389	КЛАССИЧЕСКИЕ МАСТИКИ НА ОСНОВЕ СУРЬИ ЖЕЛЕЗНОЙ	Т	0,000404	20 000 000,00	8 080
48	037851	С111-428	ОЛИВА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000162	12 720 000,00	2 061
49	037104	С111-584	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,082106	5 756 877,00	472 325
50	032534	С111-807	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ДЕЛТУРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 MM	Т	0,000002	4 826 087,00	10
51	034247	С111-324	ИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКОГО ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,1425	3 682,40	525
52	054247	С111-371	КАБОЛКА	Т	0,000007	1 571 760,00	110
53	074350		АЦЕТИЛЕН ГАЗОБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,0352	38 400,00	1 382
54	034551	С111-1385	ЦЕМЕНТ (ГОСОПЛИНОБЕМ) ШТЫЛЬ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0002	681 200,00	132
55	035378	С111-1502	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 MM ЭИГА	Т	0,00036	14 300 000,00	5 141
56	035927		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	М2	0,2712	672,00	135
57	036025	С112-25	ЛИКОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6 М ШИРИНОЙ 75-100 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM III СОРТА	М3	0,0062	3 100 000,00	25 420
58	037025	С113-75	УТОЛЬНИК ПЕРЕХОДНАЯ ПРРВ Д 25x20MM	100ШТ	0,2	45 000,00	9 000
59	037076	С113-76	УТОЛЬНИК ПЕРЕХОДНАЯ ПРРВ Д 32x25MM	100ШТ	0,1	64 000,00	6 400
60	037143	С113-743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-100 MM	М2	0,645	3 083,42	2 086
61	037753	С113-753	ПЛОТ ЧУГУННЫЕ Д-700	ШТ	3	750 000,00	2 250 000
62	044071	С124-9001	АРМАТУРА	Т	0,1312	9 173 915,00	1 263 616
63	045021		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	0,27265	519 802,00	141 728
64	045031		РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,02058	201 198,00	2 111
65	045404		ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,03214	180 000,00	5 785

66	052038	C130-38	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 MM	Г	0,00001	18 000 000,00	180
67	052040	C130-40	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМЕТРОМ 16 MM	Г	0,002088	18 000 000,00	37 224
68	052044	C130-644	УНИВАЛЬНЫЕ ОБАЛЬНЫЕ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ	КОМПЛ	1	500 000,00	500 000
69	052932	C130-932	ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ Д-50 MM	ШТ	2	54 000,00	108 000
70	063806	C130-9660	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВОГО ТРУБА ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ ДИАМЕТРОМ 50 MM	М	2,994	8 500,00	25 449
71	063809	C130-9661	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВОГО ТРУБА ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ ДИАМЕТРОМ 100 MM	М	19,96	18 665,00	372 653
72	063910	C130-9615	ТРУБОПРОВОДЫ С ГИЛЬЗАМИ	М	1	15 000,00	15 000
73	063992	C1650-9008	ТРУБА 4К ПЕРЕХОДНАЯ PP-RS Д-25\120\125MM	ГОШТ	9,1	65 000,00	591 500
74	064476		НАКОНЕЧНИКИ	КУ	0,1769	600,00	106
75	064584		ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КТ	2,5	6 000,00	15 000
76	065631		ШУРЫ О СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,00007	18 000 000,00	1 260
77	098947	C1547-64	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМС ТОЛЩИНОЙ 1 MM ДИАМ. 100 MM	ГОКОШТ	0,001	96 046,60	96
			ИТОГО	СУМ			12 662 184
			ВСЕГО	СУМ			12 662 184
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		2311-10035	НАСОС GRUNDFOS N=0 13KW7	ШТ	1	650 000,00	650 000
2		0518-12026	НАГРЕВАТЕЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ВОДЯНЫЕ "ARISTON-50"	ШТ	1	1 200 000,00	1 200 000
			ИТОГО	СУМ			1 850 000
			ВСЕГО	СУМ			1 850 000
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			1 850 000
			ВСЕГО	СУМ			18 455 653

Составил:  Баймуратова А.

Проверил:  Палымбетов У.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ КГУ ИМЕНИ БЕРДАХА ПО УЛ. Ч.АБДИРОВА В Г.НУКУСЕ (МАСТЕРСКОЙ)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-03
ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
ВОДОСНАБЖЕНИЕ					
ХОЛОДНОЙ ВОДЫ В1					
1	E16-4-2-1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ППР ДИАМ.20ММ	100М	0,93	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	0,7072
1.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	19,34	0,4002
1.3	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,000025
1.4	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,003
1.5	064476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,55	0,0155
2	503-1046	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20ММ	М	3	
3	E16-4-2-2	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ППР ДИАМ.25ММ	100М	0,06	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,54	0,2134
3.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	0,4872
3.3	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,000015
3.4	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,00413
3.5	064476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,36	0,0228
4	503-1049	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДИАМ.25ММ	М	6	
5	E16-4-2-3	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ППР ДИАМ.32ММ	100М	0,2	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	24,36
5.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	0,928
5.3	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00051	0,000102
5.4	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,06	0,012
5.5	064476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,33	0,066
6	503-1050	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДИАМ.32ММ	М	20	
7	2307-10011	ШАРОВОЙ КРАН Д-20ММ	ШТ	2	
8	2307-10012	ШАРОВОЙ КРАН Д-25ММ	ШТ	2	
9	2307-10013	ШАРОВОЙ КРАН Д-32ММ	ШТ	2	
10	2405-1010	ГИБКИЕ ШЛАНГИ С НАХИДНЫМИ МУФТАМИ	ШТ	1	
11	508-152	КЛИПСЫ Д-20,25,32,63ММ	ШТ	54	
12	113-1478	УГОЛЬНИК PPRS Д-20X20ММ	ШТ	4	
13	113-1479	УГОЛЬНИК PPRS Д-25X25ММ	ШТ	6	
14	113-1483	УГОЛЬНИК PPRS Д-63X63ММ	ШТ	2	
15	С113-75	УГОЛЬНИК ПЕРЕХОДНАЯ PPRS Д-25X20ММ	10ШТ	0,2	
16	С113-76	УГОЛЬНИК ПЕРЕХОДНАЯ PPRS Д-32X25ММ	10ШТ	0,1	
17	С1650-9008	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНАЯ PPRS Д-25X20X25ММ	10ШТ	9,1	
18	113-1432	МУФТА 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	5	
19	113-1433	МУФТА 32 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	2	
20	E16-2-5-2	ГИЛЗА ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-50ММ L-0,5М	100М	0,01	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80,83	0,0083
20.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	18,44	0,1844
20.3	032534	ПРОВОДКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0002	0,000002
20.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,35	0,0035
20.5	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗОБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,32	0,0032
20.6	045031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,008	0,00080
20.7	063810	ТРУБОПРОВОДЫ С ГИЛЬЗАМИ	М	100	1
21	E16-7-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	7,7	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	38,072
21.2	000011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГРЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2) ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	11,53
21.3	009219	ВОДА	М3	1	1

21.4	032956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000050	0,000395
21.5	031851	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000020	0,000184
21.6	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,154
22	Ц32-1-3-1	УСТАНОВКА НАСОСА	ШТ	1	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,6	14,6
22.2	000975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,98) КН (Т)	МАШ-Ч	0,42	0,42
22.3	002498	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,12
22.4	002694	ТАЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,17	0,17
22.5	064554	ГОДПЛАДЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	2,5	2,5
23	2311-10035	НАСОС GRUNDFOS N=0,75КВТ	ШТ	1	
24	113-2196	АМЕРИКАНКА Д-25ММ	10ШТ	0,2	
25	1300-1650	МОНОМЕТР С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	ШТ	1	
26	2307-10770	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Д 50	ШТ	1	
27	2415-1389	ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ВОДЫ	ШТ	1	

Т3 ГОРЯЧИЙ ВОДЫ

28	E16-4-2-1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ППР ДИАМ.20ММ	100М	0,13	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	24,7212
28.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	1,7343
28.3	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,000111
28.4	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,012
28.5	064476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,55	0,0715
29	503-1048-1	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20ММ	М	13	
30	E17-1-8-1	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДЯНЫХ "ARISTON"	10КОМПЛ	0,1	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	2,726
30.2	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1	0,01
31	1614-12026	НАГРЕВАТЕЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ВОДЯНЫЕ "ARISTON-50"	ШТ	1	
32	2307-10011	ШАРОВОЙ КРАН Д-20ММ	ШТ	5	
33	2409*1010	ГИБКИЕ ШЛАНГИ С НАКИДНЫМИ МУФТАМИ	ШТ	1	
34	508-151	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	25	
35	113-1478	УГОЛЬНИК PPRS Д-20X20ММ	ШТ	12	
36	C113-1466	ТРОЙНИК PPRS Д-25X25ММ	ШТ	3	
37	113-1431	МУФТА 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	1	
38	E16-7-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,13	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,6513
38.2	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ: НИЗКОЕ 0,1 (1) МПа (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	0,195
38.3	002219	ВОДА	М3	1	0,13
21.4	032956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000050	0,000007
21.5	031851	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000020	0,000003
21.6	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,0038

САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

39	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,1	
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,60	2,165
39.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,02
39.3	065951	ШРУЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,000070
40	C130-644	УМЫВАЛЬНИКИ ОВАЛЬНЫЕ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ	КОМПЛ	1	
41	2407-1837	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	1	
42	2407-1703	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	1	
43	E17-1-1-17	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ ГЛУБОКИХ	10КОМПЛ	0,1	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,2	1,73
43.2	034247	КЛЕБЛКА	Т	0,0007	0,000070
43.3	034551	ЦЕМЕНТ ГИПОСОВЫЙ ЗЕМЛИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0002
43.4	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,6	0,06
43.5	052038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	Т	0,0001	0,000010
44	2407-1402-1	ДУШЕВАЯ ПОДДОН СО СМЕСИТЕЛЕМ НИЖНЕЙ ПОДВОДКОЙ И СТАЦИОНАРНОЙ ТРУБКОЙ	ШТ	1	
45	2407-1801	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАНН	ШТ	1	
46	2407-1701-1	СИФОНЫ ДЛЯ ВАНН	ШТ	1	

КАНАЛИЗАЦИЯ

47	E16-4-1-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,03	
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,24	1,6272
47.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0032
47.3	009219	ВОДА	МЗ	0,39	0,0117
47.4	037743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5	0,045
47.5	052040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 18 ММ	Т	0,0012	0,000036
47.6	063800	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	98,8	2,984
48	E16-4-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,2	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	12,32
48.2	009219	ВОДА	МЗ	1,57	0,314
48.3	037743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	2,8
48.4	052040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 18 ММ	Т	0,00280	0,00084
48.5	063800	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	90,8	18,16
49	130-914-1	ОТВОД 90Г ИЗ ПВХ Д-50	ШТ	4	
50	130-915-1	ОТВОД 90Г ИЗ ПВХ Д-100	ШТ	2	
51	159-631	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ПРЯМОЙ РАЗМ.100Х50	ШТ	2	
52	113-1437	МУФТА 100 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	5	
53	508-155	КЛИПСЫ Д-50ММ	ШТ	6	
54	E16-7-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,23	
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	1,1327
54.2	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ ²)	МАШ-Ч	1,5	0,314
54.3	009219	ВОДА	МЗ	1	0,23
54.4	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000050	0,000017
54.5	031051	ОГНЬКА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000020	0,000005
54.6	033567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,0018
ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЙ СЕТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ					
55	E1-1-9-23	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, В ОТВАЛ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000МЗ	0,0162	
55.1	002289	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ-Ч	52,1	0,80022
56	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100МЗ	0,018	
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	2,772
57	E1-1-34-1	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА БУЛЬДОЗЕРАМИ	1000МЗ	0,0146	
57.1	000259	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 96 (130) КВТ (П.С.)	МАШ-Ч	5,91	0,086146
58	E1-2-57-2	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100МЗ	0,0162	
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	2,4918
59	E22-3-6-3	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ЗАДВИЖКА	1	
59.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,4	1,4
59.2	030635	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,1	0,1
59.3	052040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 18 ММ	Т	0,0015	0,0015
60	2307-11118	ЗАДВИЖКА ФЛАНЦЕВАЯ ЧУГУННАЯ Д50 ММ	ШТ	1	
61	C130-932	ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ Д-50 ММ	ШТ	2	
62	C113-2011-2	ВТУПКА ДИАМ. 125 ММ	ШТ	2	
63	E16-7-3-8	ВРЕЗКИ В ДЕЙСТВУЮЩИЕ ВНУТРЕННИЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ВРЕЗКА	1	
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,48	7,48
63.2	002018	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,82	0,82
63.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,84	1,84

62.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,139	0,139
63.5	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,032	0,032
63.6	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Г	0,00036	0,00036
63.7	090947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ГАРФОНИТА МАРКИ ПИМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000ШТ	0,001	0,001
64	E22-4-1-1	УСТРОЙСТВО ВОДОПРОВОДНЫХ КРУГЛЫХ СБОРНЫХ Ж/Б КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ 1000, 1500 ММ ВЫСОТОЙ 1,5, 2,4 М	10М3	0,162	
64.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,6	14,2532
64.2	012699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	2,26	0,25512
64.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,0006	0,00013
64.4	030659	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1,2	0,1344
64.5	036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-8,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,04	0,00948
64.6	044011	АРМАТУРА	Г	0,64	0,1008
64.7	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,33	0,21548
64.8	045031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,1	0,0162
65	403-507	ПЛИТЫ ДНИЩА КПД-15	ШТ	1	
66	403-485	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-6	ШТ	1	
67	403-486	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ	1	
68	403-496	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-15-1	ШТ	1	
69	C113-753	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ Д=700	ШТ	1	
70	E12-2-2-2 К=2	БОКОВАЯ ОБМАЗКА НА БИТУМНЫЙ МАСТИКЕ В 2 СЛОИ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,14	
70.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	59,8	8,372
70.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	4	0,06
70.3	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Г	0,480	0,06832
ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЙ СЕТИ КАНАЛИЗАЦИЯ					
71	E1-1-9-23	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, В ОТВАЛ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,0162	
71.1	002298	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	53,1	0,88322
72	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,018	
72.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	2,772
73	E1-1-34-1	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА БУЛЬДОЗЕРАМИ	1000М3	0,0146	
73.1	000258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 90 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,91	0,06006
74	E1-2-57-2	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0162	
74.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	2,6946
75	E22-4-1-1	УСТРОЙСТВО ВОДОПРОВОДНЫХ КРУГЛЫХ СБОРНЫХ Ж/Б КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ 1500 ММ ВЫСОТОЙ 1,14 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,043	
75.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,6	3,8096
75.2	012699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	2,38	0,09718
75.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,0006	0,000034
75.4	030659	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1,2	0,0518
75.5	036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-8,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,04	0,00172
75.6	044011	АРМАТУРА	Г	0,64	0,02752
75.7	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,33	0,05718
75.8	045031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,1	0,0343
76	403-506	ПЛИТЫ ДНИЩА КЦД-10	ШТ	1	
77	403-484	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ	1	
78	403-494	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-1	ШТ	1	
79	C113-753	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ Д=700	ШТ	2	
80	E12-2-2-2	БОКОВАЯ ОБМАЗКА НА БИТУМНЫЙ МАСТИКЕ ОДИН СЛОЙ	100М2	0,0565	
80.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	1,60038
80.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,112
80.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,014125
80.4	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Г	0,244	0,013755

Составил: Баймуратова А.

Проверил: Палымбетов У.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ КГУ ИМЕНИ БЕРДАХА ПО УЛ. Ч. АБДИРОВА В Г. НУКУСЕ (МАСТЕРСКОЙ)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-04
НА ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	28 582 587 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	7 092 063 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	50 785 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	8 680 089 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	12 759 670 сум

№№	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	372,426	19 042,88	7 092 063
			ИТОГО				7 092 063
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000521	C270-48	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,632	850,00	4 788,16
2	002018	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДИГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	5,033	4 656,00	23 434,80
3	002510	C240-2	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,2992	71 069,00	21 264,19
4	002875	C233-1451	ГЕНЕРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,61	1 176,00	717,16
			ИТОГО	СУМ			50 785
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		150747-3007	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНАЯ LED ПАНЕЛЬ 30W	ШТ	16	65 000,00	1 040 000
2		150747-3008	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНАЯ LED ПАНЕЛЬ 24W	ШТ	6	60 000,00	360 000
3		15092-80107	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГНГ 5Х4ММ2	1000M	0,045	8 928 910,00	401 801
4		15092-80110	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГНГ 5Х16ММ2	1000M	0,05	25 098 395,00	1 254 920
5		1530-9001	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 20MM	M	90	5 004,00	450 360
6		1530-9003	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 32MM	M	78	6 300,00	491 400
7		1530-9005	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 50MM	M	40	8 200,00	328 000
8	030320	C111-115	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 MM	T	0,002673	18 000 000,00	12 113
9	030434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,1616	40 000,00	6 464
10	030475		ДЮБЕЛИ	ШТ	12,96	12 000,00	155 520
11	030479		ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	ШТ	9,36	9 600,00	89 856
12	030652	C111-219	ПРОВОДА ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,072599	2 700 000,00	196 617
13	031067		КРАСКА	ШТ	2,36	20 000,00	47 256
14	031248	C1610-1096	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-120	T	0,002207	630 000,00	1 403
15	032543	C111-813	ПРОСИЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОДИНОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 MM	T	0,014788	8 800 000,00	127 367
16	032679	C111-9461	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИКИМ СЛОЕМ, МАРКИ А	ШТ	0,48	16 313,64	7 832
17	034001	C111-59	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	T	0,036	396 789,00	14 284
18	035377		ЭЛЕКТРОСВЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM 342A	ШТ	1,18	14 300,00	16 874
19	035618	C111-665	РОЛИ СВЯЗНЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 MM	T	0,00076	6 466 794,74	4 920
20	040027		БЯКИ МАЛКИРОВАННЫЕ	100ШТ	2,275895	6 000,00	13 657
21	040887		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	7,14	500,00	3 570
22	040889		КОЛПАКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,007304	30 000,00	237
23	046183		СКОБЫ	100ШТ	201,8	5 000,00	1 008 500
24	056135		СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКА СТАЛИ ВСТ.УКС-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 12 MM	T	0,0278	8 000 000,00	222 400
25	063499		ГВЯЗДИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,864	15 000,00	12 960
26	064055		КОЛПАКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	35,28	1 800,00	63 504
27	064235		ЛЕНТА К226	100M	0,00872	18 000,00	155

28	054608		ПЕРЕВЫЖКИ ГИБКОЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	2 600,00	2 600
29	054651		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	21,6	4 771,00	103 051
30	054956		ПРИГОН ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕСУРЬЯВИСТЫЕ МАРКИ ПСС-30	кг	0,950	5 100,00	4 671
31	054963	C111-9373	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КЛЕПАЧАЯ 40X2,5 MM	т	0,0324	800 000,00	17 430
32	055155		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	1000ШТ	0,08	180 000,00	14 400
33	055157		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	1000ШТ	0,084	18 000,00	75 552
34	055312		ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВНИЛОВАЯ	кг	0,268	15 103,00	4 048
35	055317		ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	кг	0,278	15 103,00	40 256
36	090793	C157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 400В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АЛПБ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 MM2	1000M	0,20	2 820 000,00	576 490
37	090801	C157-288	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 400В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АЛПВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X1 MM2	1000M	0,14	2 920 000,00	408 600
38	097117	C1544-89	СТЕКЛОБЕНТА ЛУЧКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАРБОНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ КСЭВЛ, ШИРИНОЙ 20-30 MM, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 MM ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	кг	0,0064	13 280,00	1 148
39	098480	C1512-13	КОРРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ Скрытой ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП ЛВБУЛЭ	1000ШТ	0,012	1 500 000,00	18 000
40	098487	C1512-22	КОРРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ТИПА УТББ	1000ШТ	0,012	1 500 000,00	18 000
41	098502	C1512-44	РОЗЕТКА 2-х ЗАБЕЖ КОНТАКТОМ 16А, 250В	ШТ	12	30 000,00	360 000
42	098506	C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ВС10-005В	ШТ	5	15 000,00	75 000
43	098530	C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ВС10-002В	ШТ	2	15 900,00	31 800
44	098992	C1514-40	ШТРОК ПЛАСТИКОВЫЙ НА 2 АВТ. ШРВЛ-2	ШТ	4	120 000,00	480 000
45	099033	C1545-461	КОРРОБКА МОНТАЖНЫЕ ТИПА КУВ-1М	ШТ	12	1 000,00	12 000
46	099888	C1545-189	УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ "ВЫХОД"	ШТ	2	75 000,00	150 000
			ИТОГО	СУМ			8 680 089
			ВСЕГО	СУМ			8 680 089

ОБОРУДОВАНИЕ

1	1503-1270	ШНТ СИЛОВОЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ С ШИНАМИ ПР11-1070-21УЭ	ШТ	1	7 024 200,00	7 024 200
2	1504-1001	АВТОМАТ НА ВВОДЕ ВА47-100ЭРС-100А	ШТ	1	54 000,00	54 000
3	1504-1002	АВТОМАТЫ НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ ВА47-291РС-16А	ШТ	1	54 000,00	54 000
4	1504-1003	АВТОМАТЫ НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ ВА47-291РС-30А	ШТ	5	54 000,00	270 000
5	1504-1004	АВТОМАТЫ НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ ВА47-291РС-40А	ШТ	2	54 000,00	108 000
6	1517-2058	ШТРОК АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ЦА0	ШТ	1	2 000 000,00	2 000 000
7	6204-12	УСТРОЙСТВО БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS-2000	ШТ	1	2 133 470,00	2 133 470
8	1604-1000	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА 25А АП60-3МТ/26	ШТ	4	54 000,00	216 000
			ИТОГО	СУМ		12 758 670
			ВСЕГО	СУМ		12 758 670
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ		12 758 670
			ВСЕГО	СУМ		28 582 587

Составил:  Баймуратова А.

Проверил:  Палымбетов У.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ КГУ ИМЕНИ БЕРДАХА ПО УЛ. Ч.АБДИРОВА В Г.НУКУСЕ (МАСТЕРСКОЙ)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-04
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ					
1	ЦВ-3-595-2	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 15 #ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/	ШТ	1	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,78	3,78
1.2	002675	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,38	0,38
1.3	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
1.4	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
1.5	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
1.6	065312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,144	0,144
1.7	097117	СТЕКЛОЛЕНТА-ЛИТКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИРОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ПСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,02	0,02
2	1503-1270	ЩИТ СИЛОВОЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ С ШИНАМИ ПР11-1070-21У3	ШТ	1	
3	1504-1001	АВТОМАТ НА ВВОДЕ ВА47-100ЭР-С-100А	ШТ	1	
4	1504-1002	АВТОМАТЫ НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ ВА47-29/1Р-С-16А	ШТ	1	
5	1504-1003	АВТОМАТЫ НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ ВА47-29/1Р-С-25А	ШТ	5	
6	1504-1004	АВТОМАТЫ НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ ВА47-29/1Р-С-40А	ШТ	2	
7	ЦВ-3-599-1	ЩИТ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	ШТ	1	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77
7.2	002675	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,23
7.3	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
7.4	031087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2
7.5	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
7.6	064806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
7.7	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
7.8	065312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124
7.9	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИТКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИРОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ПСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,018	0,018
8	1517-2058	ЩИТОК АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ЦАО	ШТ	1	
9	6204-12	УСТРОЙСТВО БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS-2000	ШТ	1	
10	С1514-40	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЙ НА 2 АВТ. ЦРВП-2	ШТ	4	
11	1504-1005	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА 25А АП150-3МТ/25	ШТ	4	
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
12	ЦВ-3-593-6	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ ПОТОЛОЧНЫХ ИЛИ НАСТЕННЫХ	100ШТ	0,22	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,3	79,426
12.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	5,839
12.3	002610	АВТОМОБИЛЬНЫЕ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т.	МАШ-Ч	1,36	0,292
12.4	030320	ВИНТЫ С ПОПУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,000173
13	150747-3007	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНАЯ LED ПАНЕЛЬ 32W	ШТ	16	
14	150747-3008	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНАЯ LED ПАНЕЛЬ 24W	ШТ	6	
15	ЦВ-3-591-2	МОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,07	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	2,254
15.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00215	0,00021
15.3	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	100	2,14
15	С1512-83	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ВС10-005В	ШТ	5	
17	С1512-85	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ВС10-002В	ШТ	2	
18	ЦВ-3-591-9	МОНТАЖ РОЗЕТОК ШТЕПСЕЛЬНЫХ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,12	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	4,573
18.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00215	0,000378

18.5	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИТКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,9504
18.6	098459	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7399-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП ЛНВУ013	1000ШТ	0,1	0,012
19	C1512-44	РОЗЕТКА 2-Х ЗАЗЕМ. КОНТАКТОМ 16А, 250В	ШТ	12	
20	Ц10-6-34-12	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ НАСТЕННАЯ НА КАБЕЛЕ С ПЛАСТМАССОВОЙ ОБОЛОЧКОЙ	ШТ	24	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2	49
20.2	032679	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ, МАРКИ Л	КГ	0,02	0,48
20.3	034001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Г	0,0015	0,036
20.4	064858	ПРИГОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ГОСТ30	КГ	0,02	0,48
21	C1512-22	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ТИПА У198	1000ШТ	0,012	
22	C1545-481	КОРОБКА МОНТАЖНЫЕ ТИПА КУВ-1М	ШТ	12	
23	ЦВ-3-593-10	МОНТАЖ СВЕТОВЫХ НАСТЕННЫХ УКАЗАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,02	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	98,2	1,904
23.2	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,0910
24	C1545-189	УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ "ВЫХОД"	ШТ	2	
КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ					
25	ЦВ-2-148-1	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	0,95	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,4	11,78
25.2	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Г	0,000080	0,000051
25.3	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Г	0,000040	0,000038
25.4	035518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ СТ ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Г	0,0008	0,00076
25.5	045527	БИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,0041	0,003895
25.6	045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,007904
25.7	046235	ЛЕНТА К226	100М	0,0006	0,00972
25.8	064858	ПРИГОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ГОСТ30	КГ	0,5	0,475
26	15092-80107	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГНГ 5Х4ММ2	1000М	0,045	
27	15092-80110	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГНГ 5Х16ММ2	1000М	0,05	
28	ЦВ-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	7,2	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	286,4
28.2	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	12,38
28.3	030479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	1,2	9,76
28.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Г	0,01	0,072
28.5	031087	КРАСКА	КГ	0,3	2,18
28.6	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Г	0,0025	0,018
28.7	045527	БИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,31	2,232
28.8	046183	СКОБЫ	10ШТ	28	201,6
28.9	062499	Гильзы соединительные	100ШТ	0,12	0,864
28.10	064955	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	35,28
28.11	064851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	21,6
28.12	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,864
28.13	065317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,81	5,978
29	C157-288	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х4 ММ2	1000М	0,14	
30	C157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,22	
31	1530-9001	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д. 20ММ	М	90	
32	1530-9003	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д. 32ММ	М	75	
33	1530-9005	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д. 50ММ	М	40	
34	ЦВ-2-472-5	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ПРОВОДНИК ЗАЗЕМЛЯЮЩИИ СКРЫТО В ПОДЛИВКЕ ПОЛА ИЗ КРУГЛОЙ СТАЛИ, ДИАМЕТР, ММ 12	100М	0,3	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,9	5,34
34.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	7,19	2,167
34.3	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Г	0,0024	0,00072
34.4	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Г	0,0005	0,00015

34.5	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ З43А	кг	1,8	0,54
34.6	058155	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТАЭС5-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	т	0,093	0,0279
35	ЦБ-2-472-3	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ, ПРОВОДНИК ЗАЗЕМЛЯЮЩИИ СКРЫТО В ПОДЛИВКЕ ПОЛА ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ СЕЧЕНИЕМ 100 ММ2	100М	0,4	
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,4	3,10
35.2	002018	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДИГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	7,19	2,378
35.3	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	т	0,0037	0,00148
35.4	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	т	0,0005	0,0002
35.5	033377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ З43А	кг	1,6	0,54
35.6	064963	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИТЯШАЯ 40Х2,5 ММ	т	0,081	0,0324

Составил: _____ Баймуратова А.

Проверил: _____ Палымбетов У.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ КГУ ИМЕНИ БЕРДАХА ПО УЛ. Ч.АБДИРОВА В Г.НУКУСЕ (МАСТЕРСКОЙ)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-06
НА БЛАГОУСТРОЙСТВА

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	96 689 885 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	12 323 300 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 936 612 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	82 407 973 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД ИЗМ	КОП-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	647,134313	19 042,88	12 323 300
			ИТОГО				12 323 300
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ-Ч	0,26775	72 437,00	19 395
2	000258	C207-148	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (106) КВТ (Д.С.)	МАШ-Ч	0,8683	106 272,00	91 438
3	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ЛОБОВЫЕ	МАШ-Ч	3,045	655,00	1 994
4	000521	C215-46	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92573	860,00	879
5	000620	C215-3101	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	0,38082	82 994,00	31 626
6	000623	C212-907	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 1,1 Т	МАШ-Ч	3,465	96 857,00	335 610
7	000660	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 688 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	1,97248	78 881,00	154 252
8	000710	C202-493	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ-Ч	0,025726	68 756,00	1 769
9	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,604861	127 627,00	77 158
10	000786	C202-1244	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 25 Т	МАШ-Ч	4,785036	149 672,00	716 186
11	001135	C212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВНОСЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,70035	97 872,00	68 513
12	001147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,710779	1 327,00	2 270
13	001813	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	1,47072	11 102,00	16 329
14	001523	C215-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,16278	916,00	94
15	001607	C209-1400	ГЕНЕРАТОРЫ ПРЯМЯТОУГОЛЬНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,1584	5 350,00	817
16	001688	C233-1100	ТРАНСФОРМЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,98784	862,00	3 439
17	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДИСКОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	39,97812	4 606,00	185 130
18	002264	C206-248	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ-Ч	0,9872	126 342,00	125 238
19	002285	C206-249	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 1 М3	МАШ-Ч	0,30975	170 395,00	52 705
20	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,10328	54 548,00	5 632
21	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,360391	54 548,00	19 668
22	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	4,158353	1 077,00	4 479

23	000891		АВТОГРЕЙДЕР "КАМАД" 148 КВТ (200 Л.С.)	МАШ-Н	0.132478	163 662.00	21 488
24	002652		КАТКИ ВИБРОЦИЛОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ-Н	0.02415	220 184.00	5 317
			ИТОГО	СУМ			1 938 612
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1	008317	C140-8317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В12,5 (М150) ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	21.21	606 747.00	12 059 104
2	008210	C140-8210	ВОДА	М3	1.75	2 400.00	4 200
3	009219	C140-9219	ВОДА	М3	32.16338	2 490.00	77 192
4	023068		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИИ, ММ. 10-20	М3	2.625	75 000.00	195 375
5	023068		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИИ, ММ. 40-70	М3	22.08	75 000.00	1 653 750
6	029110		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	1041.504	250.00	208 301
7	030118	C111-1861	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0.0744	4 100 000.00	305 940
8	030381	C111-1881	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0.018106	15 400 000.00	285 464
9	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.00113	15 400 000.00	17 403
10	030659		ИРТИСЫ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1.33	35 000.00	32 250
11	030818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	192.64	250.00	48 160
12	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0492	20 000 000.00	984 000
13	031382		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	4.995	12 720.00	63 528
14	031413		ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРЕННЕВАЯ	Т	0.000054	13 240 000.00	715
15	031445		КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0.00531	10 438 000.00	55 410
16	031524		РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0.000104	14 080 000.00	1 451
17	031708	C1113-196	ШАПАЛКА ХВ-605 СЕРАЯ	Т	0.00105	1 000 000.00	1 080
18	032104	C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0.015811	5 756 077.00	50 994
19	032524		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.000005	7 100 000.00	35
20	032672	C1113-9040	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	182.5	2 500.00	481 250
21	032901	C111-882	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ВОРОГА	КОМПЛЕКТ	6	65 000.00	390 000
22	032922	C111-871	ПРОФИНАСТИЛ С ТОЛЩИНОЙ 0,50 ММ	М2	211.86	80 261.00	17 011 319
23	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕЧУЩИЙ ЧИСТЫЙ	М3	5 364816	3 892.40	32 024
24	035310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0.006825	14 300 000.00	94 403
25	035312	C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 348	Т	0.000695	14 300 000.00	9 329
26	035318	C111-1521	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342	Т	0.031495	14 300 000.00	456 208
27	035504		КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОИТАИИЦЕ	Т	0.000018	2 400 000.00	43
28	036008	C112-8	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М. ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ	М3	0.027039	3 608 695.00	75 920
29	036025	C112-25	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0.002439	3 608 695.00	8 802
30	036051	C112-53	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0.006089	3 608 695.00	22 006
31	036061	C112-61	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 43 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0.021038	3 608 695.00	75 920
32	036138	C112-138	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 3-3,75 М. ВСЕ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0.017162	3 608 695.00	61 095
33	040059	C1510-1057	БЕТОШЬ	КГ	0.0669	1 500.00	700
34	040887	C111-3412	ШЛИФКРУП	ШТ	0.012167	12 000.00	746
35	045012		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	М3	17.49504	578 272.00	10 080 850
36	045013		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,6 (М150)	М3	3.10989	606 747.00	1 686 971
37	045050		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0.1104	75 000.00	8 280
38	045051		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0.0552	75 000.00	4 140
39	045052		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0.1788	75 000.00	13 410

40	048053		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	21.8688	75 000.00	1 640 160
41	045077		ПРОПАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	М ³	1.385427	5 021.00	6 956
42	051679	С1620-2001	ДВЕРИ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	1,509255	32 000.00	48 296
43	094324	С1523-1	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛИ 40x20x2	Т	0.9294	11 652 174.00	10 829 531
44	094329	С1523-6	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛИ 40x40x2	Т	0.3377	11 652 174.00	3 937 920
45	094330	С1523-7	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛИ 60x40x2	Т	0.9486	11 652 174.00	11 053 252
46	094331	С1523-8	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛИ 80x60x2	Т	0.47711	11 652 174.00	5 560 238
47	094332	С1523-9	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛИ 100x100x4	Т	0.2086	11 652 174.00	2 430 644
48	096284		КАНАТ ДВОЙНОЙ СВЯЗКИ ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИЯ 6x19(1+6+12)+1 О.П. ОЦИНКОВАННЫЙ ИЗ ПРОВОДОВ МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1779 НИИМ2, ДИАМЕТРОМ, ММ 5.5	10М	0.003251	96 000.00	300
			ИТОГО	СУМ			82 407 973
			ВСЕГО	СУМ			82 407 973
			ВСЕГО	СУМ			96 669 885

Составил: _____ Баймуратова А.

Проверил: _____ Палымбетов У.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ КГУ ИМЕНИ БЕРДАХА ПО УЛ.Ч.АБДИРОВА В Г.НУКУСЕ
(МАСТЕРСКОЙ)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-06
БЛАГОУСТРОЙСТВА

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
БЛАГОУСТРОЙСТВА					
БЕТОННАЯ ДОРОГА					
1	E66-12-5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ: ЦЕМЕНТНО-БЕТОННЫХ	100М3	0,08	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	77,72	6,2176
1.2	000256	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	4,51	0,2808
1.3	001607	РЫХЛИТЕЛИ ПРИЦЕПНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	1,99	0,1544
1.4	002264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ-Ч	12,34	0,9572
2	E1-1-13-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРОМ 1 М3 С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОТРАНСПОРТ В НАСЫПЬ	1000М3	0,0175	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6	0,14
2.2	000256	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	5,5	0,09625
2.3	002265	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 1 М3	МАШ-Ч	11,7	0,20975
3	E1-1-182-2	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ВИБРАЦИОННЫМИ КАТКАМИ "VIBROM" НА ПЕРВЫЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ПРИ ТОЛЩИНЕ 30 СМ	1000М3	0,0175	
3.1	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,11	0,0019025
3.2	002851	АВТОГРЕЙДЕР "ЖАМАЗУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ-Ч	7,57	0,132473
3.3	002852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ-Ч	1,36	0,02413
3.4	009219	ВОДА	М3	4	0,07
4	E1-2-6-1	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000М3	0,0175	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,91	0,243125
4.2	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	13,91	0,240473
4.3	009210	ВОДА	М3	100	1,73
5	E27-4-5-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 15 СМ ИЗ ШЕБНЯ ФРАКЦИИ 40-70 ММ (ПРИ УКАТКЕ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ С ПРЕДЕЛОМ ПРОЧНОСТИ НА СЖАТИЕ СВЫШЕ 98,1 [1000] МПА [КГС/СМ2]) ОДНОСЛОЙНЫХ /ТОЛЩ.10СМ/	1000М2	0,175	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33	5,773
5.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	3,98	0,6965
5.3	000256	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,35	0,41425
5.4	000523	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	23,9	4,1823
5.5	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	2,4	0,423
5.6	023068	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ. 10-20	М3	15	2,613
5.7	023068	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ. 40-70	М3	189	33,875
6	E27-4-5-4 К-5	ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ. 5СМ ЗА 5 РАЗ ЗА 5 РАЗ	1000М2	-0,175	
6.1	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	-4,15	-0,72675
6.2	000523	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	-4,1	-0,7173
6.3	023068	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ. 40-70	М3	83	-11,234
7	C1113-9040	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	192,5	
8	E27-6-17-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 16 СМ /ТОЛЩИНОЙ 12 СМ/	1000М2	0,175	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	267	46,725
8.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,7	0,2975
8.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	17,4	3,04

8.4	002439	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.50	0.03235
8.5	006317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12.5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	163	26.33
8.6	009219	ВОДА	М3	178	31.15
8.7	030650	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	10.2	1.785
9	E27-6-17-2 К=4	ИСКЛЮЧАЕТСЯ 4 СМ ЗА 4 РАЗА	1000М2	-0,175	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20.60	-2.019
9.2	006317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12.5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	40.8	-7.14
9.3	030650	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	2.6	-0.455
ОТМОСТКА ЗДАНИЯ					
10	E11-1-1-2 К=2	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ ТОЛЩ 10СМ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,374	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15.4	5.7566
10.2	000620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДИЛЕ 5 Т	МАШ-Ч	0.18	0.06732
10.3	000650	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 880 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0.92	0.34438
10.4	001888	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1.80	0.69564
10.5	009219	ВОДА	М3	0.44	0.16452
10.6	045053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	10.2	3.8145
11	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ОТМОСТКА ИЗ БЕТОНА ТОЛЩ 8СМ	М3	2,992	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1.8	5.3896
11.2	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3.75 М ВСЕ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0.001	0.002992
11.3	045012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В 10 (М100)	М3	1.02	3.69184
НАВЕС					
12	E1-2-68-2	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СТОЕК БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0105	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	390	-2.34
13	E1-2-61-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,00576	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	66.5	0.50978
14	E11-1-13-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,015	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28.4	0.428
14.2	030118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1.24	0.0186
14.3	045050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1.94	0.0279
14.4	045051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0.92	0.0138
14.5	045052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2.98	0.0447
15	E6-1-5-1	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТ ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ БМ-150	100М3	0,00729	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	441.28	3.71891
15.2	020407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.037	0.00027
15.3	036008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6.5 М, ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ	М3	0.49	0.00503
15.4	030028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0.08	0.002583
15.5	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0.2	0.001458
15.6	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0.89	0.00593
15.7	045012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В 12.5 (М100)	М3	102	0.74351
15.8	051819	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	49.5	0.36055
16	E12-2-2-2	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,0548	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29.9	1.63752
16.2	022104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0.244	0.015817
17	E11-1-1-2 К=2	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ ТОЛЩ 10СМ ЗА 2 РАЗА	100М2	1,77	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15.4	27.258
17.2	000620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДИЛЕ 5 Т	МАШ-Ч	0.18	0.2188
17.3	000650	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 880 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0.92	1.0284
17.4	001888	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1.80	3.2411
17.5	009219	ВОДА	М3	0.44	0.7768

17.8	045053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	10,2	18,054
18	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОЛЫ ИЗ БЕТОНА ТОЛЩ 8СМ	МЗ	14,16	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	29,400
18.2	036138	ПИТОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М. ВСЕ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,01416
18.3	045012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	МЗ	1,02	14,4432
19	E9-3-12-12	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНОЙ	Т	0,2086	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,59	1,374674
19.2	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,99	0,018774
19.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,047919
19.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24	0,457254
19.5	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,98	0,408177
19.6	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000783
19.7	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,123074
20	C1523-9	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛ 100X100X4	Т	0,2086	
21	E9-3-15-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ БАЛОК ИЗ ФЕРМА	Т	0,33	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	5,2707
21.2	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,58	0,1914
21.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,0637
21.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,67	0,2211
21.5	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,5	0,165
21.6	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0026	0,000858
21.7	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,0495
22	C1523-8	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛ 80X80X3	Т	0,33	
23	Ц38-1-3-1	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ	Т	1,2863	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	81	117,0573
23.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,23304
23.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,1	1,41307
23.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	27,3	35,11599
23.5	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1	1,2863
23.6	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	3,34438
23.7	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0215	0,007605
23.8	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,64315
24	C1523-7	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛ 60X40X2	Т	0,9486	
25	C1523-6	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛ 40X40X2	Т	0,3377	
26	E9-3-12-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ	Т	1,2863	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	32,839289
26.2	000715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ-Ч	0,02	0,025726
26.3	000782	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,47	0,604361
26.4	000786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 35 Т	МАШ-Ч	3,72	4,784308
26.5	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,29	0,385643
26.6	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,77778
26.7	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,9	1,16767
26.8	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,72	0,925136
26.9	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0027	0,003473
26.10	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,282886
27	E9-3-15-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОБРЕШЕТОК ИЗ ТРУБ	Т	0,8427	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	13,305233
27.2	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,58	0,488766
27.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,10	0,160113
27.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,67	0,564939
27.5	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,9	0,42135
27.6	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0026	0,002191
27.7	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,126475
28	C1523-1	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛ 40X20X2	Т	0,8427	
29	E15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	1,75	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	124,336
29.2	081088	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0248	0,04305

30.3	031392	ОЛШНА НАТУРАЛЬНАЯ	кг	2,7	4,735
30	E12-3-1-1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100M2	1,713	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,01	161,03913
30.2	001523	ГЛИЯ ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,06	0,10278
30.3	029110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗМОЩИЕ 4,8X35 MM	ШТ	808	1041,804
30.4	030381	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 MM	Т	0,0112	0,018188
31	C111-871	ПРОФНАСТИЛ С ТОЛЩИНОЙ 0,50 MM	M2	188,43	
ОГРАЖДЕНИЕ ПРОФНАСТИЛА 9,2М/ШТ/					
32	E1-2-55-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,818	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	169	3,482
33	E11-1-13-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2	0,045	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,4	1,270
33.2	035178	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,0558
33.3	045050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 MM	M3	1,84	0,0828
33.4	045051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 MM	M3	0,92	0,0414
33.5	045052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 MM	M3	2,98	0,1341
34	EE-1-5-1	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТ ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ БМ-150	100M3	0,0216	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	441,28	9,531648
34.2	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,000792
34.3	036008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМЕТРОМ 14-24 CM	M3	0,69	0,014994
34.4	036025	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-180 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM III СОРТА	M3	0,08	0,001728
34.5	036053	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 25 MM III СОРТА	M3	0,2	0,00432
34.6	036061	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,89	0,014904
34.7	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M100)	M3	192	2,2032
34.8	051819	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 MM	M2	48,5	1,0692
35	E15-4-12-1	ОКРАСКА ЦОКОЛ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100M2	0,09	
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,39	1,2951
35.2	031445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,009	0,00531
35.3	031708	ШПАТЛЕВКА ХВ-003 СЕРАЯ	Т	0,012	0,00108
35.4	044059	БЕТОШЬ	кг	0,41	0,0308
36	Ц38-1-3-1 ШНК ДОП.4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ СТОЙКА И ОБРЕШЕТОК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,0831	
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	91	7,5621
36.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	27,3	2,26863
36.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1	0,0821
36.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	2,6	0,21608
36.5	035318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 MM Э42	Т	0,0215	0,001787
36.6	043077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	кг	0,5	0,04185
37	E9-3-30-1	МОНТАЖ СТОЙКА И ОБРЕШЕТОК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,09731	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,13	3,8079
37.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,83	0,158619
37.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000010	0,000001
37.4	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000030
37.5	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ F-4	Т	0,0006	0,000060
37.6	032624	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 MM	Т	0,000030	0,000003
37.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,37	0,123275
37.8	035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э46	Т	0,004	0,000368
37.9	035504	КАНАТЫ ПЕЛЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000010
37.10	044897	ШЛАКРУГИ	ШТ	0,07	0,008112
37.11	045677	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	кг	0,41	0,038897
37.12	090384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВАРКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+8+12)+1 О.С. ОДИНЖОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 NMM2, ДИАМЕТРОМ, MM 5,5	10M	0,0187	0,00182

38	C1523-8	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛ 80X60X3,5	T	0,05141	
39	C1523-1	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛ 40X20X2	T	0,0459	
40	E15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЯ	100M2	0,15	
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	10,039
40.2	031086	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0248	0,00269
41	E12-3-4-2 ШНК.ДОП.10	ОБШИВКА ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 M2	0,144	
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,22	5,93712
41.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,34704
41.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,00576
41.4	033818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	860	122,94
42	C111-871	ПРОФНАСТИЛ	M2	15,12	
ВОРОТА ИЗ ПРОФНАСТИЛА (1ШТ) 4М					
43	E1-2-55-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,002	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	160	0,278
44	E6-1-5-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОБЪЕМОМ ДО 5 М3	100M3	0,0016	
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	441,28	0,70048
44.2	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,027	0,000698
44.3	036008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М. ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ	M3	0,69	0,001104
44.4	036025	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	M3	0,08	0,000128
44.5	036053	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,2	0,00032
44.6	036061	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,69	0,001104
44.7	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	M3	102	0,1632
44.8	051619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	49,5	0,0797
45	Ц38-1-3-1 ШНК.ДОП.4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ СТОЙКА И ОБРЕШЕТОК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИИ ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ	T	0,095	
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	91	4,643
45.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	27,3	2,3835
45.3	002677	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1	0,099
45.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	2,6	0,247
45.5	035218	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 3 ММ 342	T	0,0215	0,00043
45.6	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,0475
46	E9-3-30-1	МОНТАЖ СТОЙКА И ОБРЕШЕТОК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИИ ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ	T	0,0765	
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,13	3,283445
46.2	002677	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,63	0,124695
46.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00010	0,00001
46.4	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00037	0,000024
46.5	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,000048
46.6	032624	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОЖАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,000030	0,000002
46.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,37	0,104605
46.8	035212	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	T	0,004	0,000308
46.9	035504	КАНАТЫ ПЕЛЬЮВЫЕ ПРОГИТАННЫЕ	T	0,0001	0,000006
46.10	044687	ШЛИВКРУГИ	ШТ	0,07	0,005355
46.11	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,41	0,031265
46.12	095384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВЯЗКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 НАММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ, 5,5	10M	0,0167	0,001431
47	C1523-8	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛ 80X60X3,5	T	0,0357	
48	C1523-1	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛ 40X20X2	T	0,0408	
49	C111-862	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИИ ВОРОТА	КОМПЛЕКТ	5	
50	E15-4-30-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ОГРАЖДЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	100M2	0,1	
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,99	4,098
50.2	031086	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0248	0,00248
50.3	031292	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,27

50.4	044059	ВЕТОСЬ	КГ	0,3	0,03
51	E12-3-4-2 ШНК ДОП.10	ОБШИБКА ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2	0,08	
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,23	3,0984
51.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,1908
51.3	000509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,030
51.4	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8x35	ШТ	860	68,9
52	C111-871	ПРОФНАСТИЛ	М2	8,4	
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	847,134313	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,26775	
3	C207-149	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,8683	
4	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	3,045	
5	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92573	
6	C215-3101	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	0,38592	
7	C212-907	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	3,465	
8	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	1,97248	
9	C202-403	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ-Ч	0,025726	
10	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,604551	
11	C202-1244	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 25 Т	МАШ-Ч	4,785036	
12	C212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,70035	
13	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,710779	
14	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	1,47972	
15	C270-80	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,10278	
16	C209-1400	РЫХЛИТЕЛИ ПРИЦЕПНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,1584	
17	C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,58784	
18	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	39,97812	
19	C206-248	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ-Ч	0,9872	
20	C206-249	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 1 М3	МАШ-Ч	0,30975	
21		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,10325	
22	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,360391	
23	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	4,158353	
24		АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ-Ч	0,132476	
25		КАТКИ ВИБРОЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ-Ч	0,02415	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
26	C140-6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	21,21	
27	C140-9210	ВОДА	М3	1,78	
28	C140-9219	ВОДА	М3	32,16336	
29		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ: 10-20	М3	2,625	
30		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ: 40-70	М3	22,05	
31		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	1041,504	
32	C111-1561	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,0744	
33	C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,019196	
34		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00113	
35		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1,33	

36		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	192,64
37		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0492
38		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	4,995
39		ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000054
40		КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,00531
41		РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000104
42	C1113-196	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,00108
43	C111-584	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,015811
44		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000005
45	C1113-9040	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	192,5
46	C111-882	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ВОРОТА	КОМПЛЕКТ	6
47	C111-871	ПРОФНАСТИЛ С ТОЛЩИНОЙ 0,50 ММ	М2	211,95
48	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	5,964816
49	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,008605
50	C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	Т	0,000695
51	C111-1521	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342	Т	0,031485
52		КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,000018
53	C112-8	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОИНЫХ ПОРОД, ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ	М3	0,021038
54	C112-25	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОИНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,002439
55	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОИНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,006098
56	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОИНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,021038
57	C112-138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОИНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,017152
58	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,0669
59	C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,012167
60		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (M100)	М3	17,49504
61		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	М3	3,10998
62		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1104
63		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,0552
64		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,1788
65		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	21,8688
66		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,385427
67	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	1,509255
68	C1523-1	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛ 40X20X2	Т	0,9294
69	C1523-6	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛ 40X40X2	Т	0,3377
70	C1523-7	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛ 60X40X2	Т	0,9486
71	C1523-8	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛ 80X60X3	Т	0,41711
72	C1523-9	СТОИМОСТЬ КВАДРАТНЫЕ ПРОФИЛ 100X100X4	Т	0,2086
73		КАНАТ ДВОИНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,003251

Составил: Баймуратова А.

Проверил: Палымбетов У.



"Утверждаю"

Министру КГУ
Бердаха
А. Рейшнов

2022г.

Дефектный акт

по объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ КГУ ИМЕНИ БЕРДАХА ПО УЛ. Ч. АБДИРОВА В Г. НУКУСЕ (МАСТЕРСКОЙ)

Мы нижеподписавшиеся комиссия в составе:

Проректор А. Кудайбердиев г.д. и.н.ж. М.С. Сейитназоров
наз. РСУ М. Сафарниязов, наз. ЭТО Я. Луезов

Представитель ООО "ARX PROGRESS PROEKT" Палымбетов У

произвели осмотр, произвели обмер объемов работ, подлежащих к выполнению и составили настоящий акт о результате работ.

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО
1	3	4	5
СТЕНА			
2	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ КИРПИЧА	10M3	0,862
3	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	15,80
4	ЗАКЛАДКА ПРОЕМОВ В СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДОК	100M3	0,3453
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
5	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ОТКОСОВ КИРПИЧНЫХ	100M2	3,39
7	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100M2	1,424
9	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК	100M2	3,39
9	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	6,154
10	ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО СТЕНИ И ОТКОСОВ	100M2	3,544
11	ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ПОТОЛКОВ	100M2	1,424
12	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН И ОТКОСОВ	100M2	3,544
13	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	1,424
14	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2	0,195
15	ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТАМИ	100M2	0,195
ПОЛЫ БЕТОННЫХ			
17	УСТРОЙСТВО ПОЛЫ ИЗ БЕТОНА ТОЛЩ 4СМ	M3	5,7
ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПЛИТКИ			
19	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	0,018
20	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100M2	0,018
21	УСТРОЙСТВО ПОЛЫ ИЗ БЕТОНА ТОЛЩ 4СМ	M3	0,072
22	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,018
ОКНА			
24	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2	0,2412
25	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100M2	0,155
ДВЕРИ			
27	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	0,1324
28	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ	M2	11,17
29	ВРЕЗКА ЗАМКОВ	100КОМП	0,08
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТА			

32	УСТАНОВКА ВОРОТ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПЛАХИВАЮЩИМИСЯ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ	100M2	0,0483
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
34	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ФАСАД КИРПИЧНЫХ	100M2	2,825
35	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК	100M2	2,825
36	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M	0,768
37	ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО СТЕНИ И ОТКОСОВ	100M2	2,975
38	ОКРАСКА ФАСАД И ОТКОСОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100M2	2,975
39	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 18 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	1,485
40	100M2	100M2	0,0353
КРОВЛЯ			
42	КЛАДКА СТЕН ПАРАПЕТОВ ИЗ КИРПИЧА	M3	11,07
43	УСТАНОВКА МАУЗРЛАТОВ	M3	0,393
44	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	M3	1,31
45	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ КРОВЛИ СТОИКИ, ПРОГОНЫ, ЗАТЯЖКА, ЛЕЖНИ, КАБЫЛКА, ПОДКОСЫ И РОСКОСЫ	M3	1,55
46	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЗРЛАТОВ	10M3	0,3753
47	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ ОБРЕШТОК 50X50MM	M3	1,993
48	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	100M2	0,1537
49	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100M2	1,937
51	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВОЕ	4
53	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ ХАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100M2	0,234
54	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100M2	0,234
57	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ /ЛОТК/	100M	0,282
58	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО 140 ММ	100M	0,134
60	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (КОНЧЕК) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M	0,28
ОТОПЛЕНИЕ			
2	ВРЕЗКИ В ДЕЙСТВУЮЩИЕ ВНУТРЕННИЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ВРЕЗКА	2
4	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДОВ	100M	1,6
5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 26 ММ	100M	6,38
7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 42 ММ	100M	0,6
9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 48 ММ	100M	0,52
11	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 67 ММ	100M	0,2
13	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ ММ, 80X40X4	100M	1,05
15	УСТАНОВКА РЕГИСТРОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ СВАРНЫХ Д 80X40X4MM L=2,5M. В 4-х РЯД	100M	1,08
16	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100M	2,78
17	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБ И РЕГИСТРОВ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,93
18	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ "ТИПА ФОЛЬГА"	100M2	0,843
ВОДОСНАБЖЕНИЕ			
холодной воды в1			
3	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ППР ДИАМ.20MM	100M	0,03
5	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ППР ДИАМ.25MM	100M	0,06
7	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ППР ДИАМ.32MM	100M	0,2
22	ПВЛЗА ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-50MM L-0,5M	100M	0,01
23	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100M	7,7
24	УСТАНОВКА НАСОСА	ШТ	1
Т3 ГОРЯЧИЙ ВОДЫ			
31	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ППР ДИАМ.20MM	100M	0,13
33	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДЯНЫХ "ARISTON"	10КОМПЛ	0,1
41	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100M	0,13
САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ			
43	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,1
47	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ ГЛУБОКИХ	10КОМПЛ	0,1

КАНАЛИЗАЦИЯ			
52	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,03
53	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,2
59	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,23
ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЙ СЕТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ			
61	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, В ОТВАЛ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,0162
62	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,018
63	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА БУЛЬДОЗЕРАМИ	1000М3	0,0146
64	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0162
65	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ЗАДВИЖКА	1
69	ВРЕЗКИ В ДЕЙСТВУЮЩИЕ ВНУТРЕННИЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ВРЕЗКА	1
70	УСТРОЙСТВО ВОДОПРОВОДНЫХ КРУГЛЫХ СБОРНЫХ Ж/Б КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ 1000, 1500 ММ ВЫСОТОЙ 1,5, 2,4 М	10М3	0,162
76	БОКОВАЯ ОБМАЗКА НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ В 2 СЛОИ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,14
ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЙ СЕТИ КАНАЛИЗАЦИЯ			
78	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, В ОТВАЛ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,0162
79	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,018
80	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА БУЛЬДОЗЕРАМИ	1000М3	0,0146
81	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0162
82	УСТРОЙСТВО ВОДОПРОВОДНЫХ КРУГЛЫХ СБОРНЫХ Ж/Б КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ 1500 ММ ВЫСОТОЙ 1,14 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,043
87	БОКОВАЯ ОБМАЗКА НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ОДИН СЛОИ	100М2	0,0553
СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ			
2	ЩИТКИ УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ. МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 15 #/ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	1
8	ЩИТ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	ШТ	1
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
14	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ ПОТОЛОЧНЫХ ИЛИ НАСТЕННЫХ	100ШТ	0,22
17	МОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,07
20	МОНТАЖ РОЗЕТОК ШТЕПСЕЛЬНЫХ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,12
22	КОРБОКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ НАСТЕННАЯ НА КАБЕЛЕ С ПЛАСТМАССОВОЙ ОБОЛОЧКОЙ	ШТ	24
25	МОНТАЖ СВЕТОВЫХ НАСТЕННЫХ УКАЗАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,02
КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ			
28	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	0,95
31	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	7,2
37	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ПРОВОДНИК ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ СКРЫТО В ПОДЛИВКЕ ПОЛА ИЗ КРУГЛОЙ СТАЛИ, ДИАМЕТР, ММ 12	100М	0,3
38	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ПРОВОДНИК ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ СКРЫТО В ПОДЛИВКЕ ПОЛА ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ СЕЧЕНИЕМ 100 ММ2	100М	0,4
БЛАГОУСТРОЙСТВА			
БЕТОННАЯ ДОРОГА			
3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ ЦЕМЕНТНО-БЕТОННЫХ	100М3	0,08
4	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРОМ 1 М3 С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОТРАНСПОРТ В НАСЫПЬ	1000М3	0,0175
5	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ВИБРАЦИОННЫМИ КАТКАМИ "VIBROM" НА ПЕРВЫЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ПРИ ТОЛЩИНЕ 30 СМ	1000М3	0,0175
6	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000М3	0,0175
7	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 15 СМ ИЗ ШЕБНЯ ФРАКЦИИ 40-70 ММ (ПРИ УКАТКЕ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ С ПРЕДЕЛОМ ПРОЧНОСТИ НА СЖАТИЕ СВЫШЕ 98,1 [1000] МПА [КГС/СМ2]) ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩ 10СМ	1000М2	0,175
8	ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 5СМ ЗА 5 РАЗ ЗА 5 РАЗ	1000М2	-0,175
10	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 16 СМ /ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2	0,175
11	ИСКЛЮЧАЕТСЯ 4 СМ ЗА 4 РАЗА	1000М2	-0,175
ОТМОСТКА ЗДАНИЯ			
13	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ШЕБНЕМ ТОЛЩ 10СМ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,374

14	УСТРОЙСТВО ОТМОСТКА ИЗ БЕТОНА ТОЛЩ 8СМ	М3	2.992
НАВЕС			
16	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИИ ДЛЯ СТОЕК БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0105
17	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,00579
18	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,015
19	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТ ОГРАЖДЕНИИ ИЗ БМ-150	100М3	0,00729
20	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОИ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,0544
21	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ ТОЛЩ 10СМ ЗА 2 РАЗА	100М2	1,77
22	УСТРОЙСТВО ПОЛЫ ИЗ БЕТОНА ТОЛЩ 8СМ	М3	14,15
23	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ТРУБА СТАЛЬНОЙ	Т	0,2059
25	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ БАЛОК ИЗ ФЕРМА	Т	0,33
27	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ	Т	1,2963
30	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ	Т	1,3963
31	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОБРЕШЕТОК ИЗ ТРУБ	Т	0,5427
33	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	1,75
34	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100М2	1,713
ОГРАЖДЕНИЕ ПРОФНАСТИЛА/9,2М/3ШТ/			
37	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,018
38	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,043
39	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТ ОГРАЖДЕНИИ ИЗ БМ-150	100М3	0,0216
40	ОКРАСКА ЦОКОЛ С ПОДГОТОВКОЙ ЛОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	0,09
41	ИЗГОТОВЛЕНИЕ СТОЙКА И ОБРЕШЕТОК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИИ ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,0831
42	МОНТАЖ СТОЙКА И ОБРЕШЕТОК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИИ ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,09731
45	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЯ	100М2	0,15
46	ОБШИВКА ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2	0,144
ВОРОТА ИЗ ПРОФНАСТИЛА (1ШТ) 4М			
49	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,002
50	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОБЪЕМОМ ДО 5 М3	100М3	0,0016
51	ИЗГОТОВЛЕНИЕ СТОЙКА И ОБРЕШЕТОК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИИ ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,095
52	МОНТАЖ СТОЙКА И ОБРЕШЕТОК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИИ ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,0785
56	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ОГРАЖДЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	100М2	0,1
57	ОБШИВКА ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2	0,08

Проректор
 Гл инжне
 Наз РСУ
 Наз ЭТО

[Handwritten signatures]

А. Кудайбергенов
 Ж. Сейтназаров
 М. Сапарниязов
 Д. Агезов

Представитель ООО "ARX PROGRESS PROEKT"

У. Палымбетов



« УТВЕРЖДАЮ »



Ректор КГУ

А. Рейматов

2022 г.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЗДАНИЯ

ПО ОБЪЕКТУ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ КГУ ИМЕНИ БЕРДАХА ПО
УЛ. Ч. АБДИРОВА В Г. НУКУСЕ (МАСТЕРСКОЙ)

№ п/п	Перечень основных данных требований	Содержание основных данных и требований
1.	Заказчик	КГУ имени Бердаха
2.	Основание для проектирования	Договор №
3.	Наименование проектной организации	ООО «ARX PROGRESS PROEKT».
4.	Стадийность проектирования	Сметная документация
5.	Наименование объекта	Текущий ремонт здания КГУ имени Бердаха по ул. Ч. Абдилова в г. Нукусе
6.	Вид строительства	Текущий ремонт
7.	Подрядная организация	На конкурсной основе
8.	Источник финансирования	За счет бюджетных средств
9.	Сроки начала окончания строительства	2022-2022г.
10.	Исходные данные для составления сметы	Дефектный акт утвержденный в установленном порядке Согласно ШНК 1.03.01-16 разработать ресурсные ведомости, рассчитанные в соответствии с ШНК 4.01.16-09 «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах». Расчет стоимости строительства в текущих ценах выполнить согласно ресурсным ведомостям в соответствии с порядком установленным ПКМ РУз от 11.06.2003 № 261

Заказчик:

Проректор

А. Кусоайбергенов

Генпроектировщик:

Директор
ООО «ARX PROGRESS PROEKT»



У. Палымбетов



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

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rezsizlik ko'sheshi, 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 JALGASBAEVICH

Sana: 13-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 60739

Obyekt nomi «Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus shahri Ch.Abdirov kuchasida joylashgan Berdaq nomidagi Qoraqalpog Davlat Universiteti Ustoxona imoratini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan. »

Buyurtmachi - Berdaq nomidagi Qoraqalpog Davlat Universiteti.

Bosh loyihachi - "Arx progress proekt" MChJ.

Litsenziya №-000857-sonli, 15.06.2020 yil Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 58741

1. Loyihalash uchun asos

- 2022 yil buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik toshiriq.
- 2022 yil buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yil 12 sentabrdagi №32 son buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

«Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus shahri Ch.Abdirov kuchasida joylashgan Berdaq nomidagi Qoraqalpog Davlat Universiteti Ustoxona imoratini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

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

4. Loyihalana yotgan 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 457 432,002 ming so'm miqdorida taqdim etilgan boshlang'ich qiymati 5 569,317 ming so'mga kamaytirilib, 451 862,685 ming so'm qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskuna xarajatlarisiz): 377 846,895 ming so'm.

Asbob-uskunalar: 15 077,179 ming so'm.

QQS: 58 938,611 ming so'm.

Bundan tashkari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 9 838,640 ming so'm.

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

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan 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-uskunalar qiymatlarini va ishlar hajmini maqullanishi sharti bilan «Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus shahri Ch.Abdirov kuchasida joylashgan Berdaq nomidagi Qoraqalpoq Davlat Universiteti Ustoxona imoratini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqilishi va tasdiqlanishi uchun tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI



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: expertiza.rk@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 13-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 60739

Ob'ekt nomi «Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus shahri Ch.Abdirov kuchasida joylashgan Berdaq nomidagi Qoraqalpoq Davlat Universiteti Ustoxona imoratini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan. »

Buyurtmachi - Berdaq nomidagi Qoraqalpoq Davlat Universiteti.

Bosh loyihachi - "Arx progress proekt" MChJ.

Litsenziya AL-000857-sonli, 15.06.2020 yil Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 58741

1. Loyihalash uchun asos

- 2022 yil buyurtmachi tomonidan tastiqlangan texnik toshiriq.
- 2022 yil buyurtmachi tomonidan tastiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yil 12 sentabrdagi №32 son buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

«Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus shahri Ch.Abdirov kuchasida joylashgan Berdaq nomidagi Qoraqalpoq Davlat Universiteti Ustoxona imoratini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga 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 457 432,002 ming so'm miqdorida taqdim etilgan boshlang'ich qiymati 5 569,317 ming so'mga kamaytirilib, 451 862,685 ming so'm qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskuna xarajatlarisiz):	377 846,895 ming so'm.
Asbob-uskunalar:	15 077,179 ming so'm.
QQS:	58 938,611 ming so'm.
Bundan tashkari buyurtmachining boshqa xarajatlari:	9 838,640 ming so'm.

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

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan 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 maqullanishi sharti bilan «Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus shahri Ch.Abdirov kuchasida joylashgan Berdaq nomidagi Qoraqalpoq Davlat Universiteti Ustoxona imoratini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqilishi va tasdiqlanishi uchun tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI