

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ООО «PERFECT-ART-PROJECT».



## Рабочий проект

**Хоразм viloyati Yangiariq tumani "Mustaqillik" ko'chasida joylashgan  
"YANGIARIQ ELEKTR TARMOQLARI"  
korxonasining mamuriy binosini mukammal ta'mirlash.**

Локально-ресурсная ведомость  
Ведомость ресурсов

Ургенч - 2022г.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ООО «PERFECT-ART-PROJECT».



Рабочий проект

Хоразм viloyati Yangiariq tumani "Mustaqillik" ko'chasida joylashgan  
"YANGIARIQ ELEKTR TARMOQLARI"  
korxonasining mamuriy binosini mukammal ta'mirlash.

Локально-ресурсная ведомость  
Ведомость ресурсов

Директор  
ООО «PERFECT-ART-PROJECT».



Саидов Ф

Ургенч - 2022г.

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Хоразм viloyati Yngiariq tumani "Mustaqillik" ko'chasida joylashgan  
 "YANGIARIQ ELEKTR TARMOQLARI" korxonasiining mamuriy binosini  
 mukammal ta'mirlash.

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		(тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2 %	136 171,682
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4 %	610 902,690
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (16803,83 сум)	123 696,380
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	23 890,047
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51 %	117 641,662
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32 %	3 239,368
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Д О Г О В О Р Н Ы Х Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х	1 015 541,829
10	НДС - 15%	152 331,274
11	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х С У Ч Е Т О М Н Д С	1 167 873,103
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА -ФАКТ	7 250,000
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	1 175 123,103

ИСПОЛНИТЕЛЬ

  
 МП

ЗАКАЗЧИК

  
 МП  
 Н Соборсон  
 24.05.22

Хоразм вилояти Yngiariq tumani =Mustaqillik= ko'chasiда joylashgan =YANGLARIQ ELEKTR TARMOQLARI= korxonasiining mamuriy binosini mukammal ta'mirlash.

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 12-1

на ГАРАЖ.  
(наименование работ)

Шифр контра нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
			на единицу измерения	по проектны м данным	на единицу измерения	общая
2	3	4	5	6	7	8
<b>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ.</b>						
880-01-003-13	<b>РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 (0,5-0,63) М3. ГРУППА ГРУНТОВ: 1</b>	1000 М3		0,35	2929739,41	1025408,79
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,75	3,7625	16803,83	65224,41
02763	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,5 М3 НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	23,36	8,176	117684,00	962184,38
880-02-057-1	<b>РУЧНАЯ ДОРАБОТКА</b>	100 М3		0,105	1982851,94	208199,45
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	118	12,39	16803,83	208199,45
880-01-033-1	<b>ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 59 (80) КВТ (Л.С.), 1 ГРУППА ГРУНТОВ</b>	1000 М3		0,11	711466,40	78261,30
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	7,6	0,836	0,00	0,00
00234	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ 80 Л.С. ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	7,6	0,836	93614,00	78261,30
880-02-005-1	<b>УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2</b>	100 М3		1,1	454161,39	499577,53
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	13,783	16803,83	231607,19
00002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,04	3,344	0,00	0,00
00004	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АТ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	3,04	3,344	76681,00	256421,26
02766	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	13,398	862,00	11549,08
880-02-061-1	<b>ПОДСЫПКА ПОДПОЛЫ</b>	100 М3		0,033	1487138,96	49075,59
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	2,9205	16803,83	49075,59
880-02-005-1	<b>УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2</b>	100 М3		0,033	454161,39	14987,33
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	0,41349	16803,83	6928,22
00002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,04	0,10032	0,00	0,00
00004	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АТ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	3,04	0,10032	76681,00	7692,64
02766	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	0,40194	862,00	346,47
880-01-013-03	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ</b>	100 М2		1,825	6574984,42	11999346,57
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56,8	103,66	16803,83	1741885,02
00234	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ 108 Л.С. ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,44	4,453	105272,00	468776,22
00004	СУЛЬФАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	10,2	18,613	178,00	3313,47
02769	КАЗКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	2,32	4,234	82974,00	351311,92
02769	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,3	0,5475	34548,00	29865,03
00234	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	1,24	2,263	3516109,00	7956934,67
42050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	6,716	72494,00	486869,70
42051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	3,358	72494,00	243434,85
42052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	10,877	65913,00	716935,70
880-01-001-22	<b>УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ</b>	100 М3		0,7088	51735768,04	36670312,39
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	316,15315	16803,83	5312583,82
00002	ВИБРАТОР ГЛУБИНИИ	МАШ-ЧАС	21,42	15,1825	1081,00	16412,28
02764	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	123,76	87,72109	4656,00	408429,39
02760	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	71,9432	371726,00	26743157,96
00001	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00921	8000000,00	73715,20
02764	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ С В-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,0303	0,02148	9869567,00	211963,14

8.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,13	0,09214	9608
8.8	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,14	0,09923	33913
8.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,47	0,33314	33913
8.10	51619	ЦЕПЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	39,2	27,78496	539
9	E06-01-001-16	УСТРОЙСТВО ПОДОШВА ФУНДАМЕНТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100 М3		0,4411	41978
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	220,66	97,33313	160
9.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	10,71	4,72418	1
9.3	01571	ПЕДА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,1	0,04411	
9.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	4,3	1,89673	
9.5	09219	ВОДА	М3	0,73	0,322	
9.6	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	44,77165	37
9.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,002	0,00088	80000
9.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-084 ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,0102	0,0045	98000
9.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,003	0,00221	96000
9.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,04	0,01764	33913
9.11	51620	ЦЕПЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	3,6	1,58796	50
10	03502	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,1335	98000
11	03727	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,598	965
12	E12-02-002-02	БОКОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДНИ СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		4,83	190
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	144,417	
12.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	9,66	
12.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	1,17852	57
13	E12-02-001-01	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ		0,709	230
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,2	27,0838	
13.2	12222	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:2	М3	3,1	2,1979	30
13.3	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,05	0,03545	130

Итого по разделу "ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ"

СТЕНЫ

14	E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕП КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		89,6	
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	483,84	
14.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,4	35,84	
14.3	09902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000 ШТ	0,394	35,3024	
14.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,24	21,504	
15	E08-02-001-7	КЛАДКА СТЕП КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		89,56	
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,21	466,6076	
15.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,4	35,824	
15.3	09902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000 ШТ	0,395	35,3762	
15.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,234	20,95704	
16	E06-01-034-9	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК	100 М3		0,0326	120
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	159,3	51,9318	
16.2	00112	АВТОПОДЪЕМНИК 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,0088	
16.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	77,95	2,54117	
16.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	191,59	6,24583	
16.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,74	0,05672	
16.6	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	3,3089	
16.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0635	0,00207	
16.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-084 ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,25	0,00815	
16.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,23	0,0075	
16.10	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	8,6	0,28036	
16.11	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1,4	0,04564	
16.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,51	0,08183	
16.13	51619	ЦЕПЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	183	5,9658	

885,5	03727	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АПН, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,153	9652176,00	1476782,93
3365,2	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,061	9808698,00	598330,58
11297,0	<b>Итого по разделу " СТЕНЫ "</b>						<b>90055404,81</b>
15525,7	<b>ПОКРЫТИЯ</b>						
185169,2	E07-05-045-4	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА ДВЕ СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 5 М2	100 ШТ		0,08	7635841,16	610867,29
16355,0	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	210	16,8	16803,83	282304,34
51,0	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	32,18	2,5744	127627,00	328562,95
88,0		ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 28С ВЫПУСК 1 СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ ПК 29.12-6 АШТ-С8	ШТ		8	713710,00	5709680,00
16642,7	E07-05-045-5	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА ДВЕ СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 10 М2	100 ШТ		0,56	11140028,09	6238415,73
70,0	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	274	153,44	16803,83	2578379,68
44,0	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	51,21	28,6776	127627,00	366036,06
21,0		ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 40С ВЫПУСК 1 СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ ПК 59.12-6 АТУ-С8	ШТ		16	1256177,00	20098832,00
590,0		ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 40С ВЫПУСК 1 СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ ПК 59.10-6 АТУ-С8	ШТ		40	1161390,00	46455600,00
92,0	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 МЗ		0,0842	68094800,71	5733582,22
13094,0	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	85,56909	16803,83	1437888,48
577,0	00493	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	4,13338	1081,00	4468,18
923,0	02916	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	17,53465	4656,00	81641,33
22,0	02901	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	101,5	8,5463	371726,00	3176881,91
36,0	00407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00312	8000000,00	24923,20
242,0	02524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,25	0,02105	9869567,00	207754,39
2,0	02420	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,25	0,02105	9608697,00	202263,07
678,2	00001	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,81	0,0682	3391304,00	231293,72
160,0	00019	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	6,55918	55871,00	366467,95
43,0	E06-01-035-2	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: БЕЗ ОПАЛУБКИ	100 МЗ		0,0215	49807236,04	1070855,57
115,0	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	516,46	11,10389	16803,83	186587,88
3,0	00493	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	24,75	0,53212	1081,00	575,23
870,4	02916	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	4,47737	4656,00	20846,66
96,0	02901	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	101,5	2,18225	371726,00	811199,06
421,0	02420	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,25	0,00537	9608697,00	51746,75
83,0	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,189	9808698,00	1853843,92
7,0	03506	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,437	9652176,00	4218000,91
22,0	<b>Итого по разделу " ПОКРЫТИЯ "</b>						<b>91989677,65</b>
9,0	<b>ПРОЁМЫ</b>						
417,0	E09-04-015-01	УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИСЯ ПОДОТНАМИ И КАЛИТКАМИ: В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ	100 М2 ПОЛОТЕН		0,72	3353296,99	2414373,83
83,0	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	195,97	141,0984	16803,83	2370993,51
7,0	02916	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	3,86	2,7792	4656,00	12939,96
22,0	02420	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,0044	0,00317	9608697,00	30440,35
25,0	07003039	ВОРОТА УТЕПЛЕННЫЙ	М2		72	750000,00	54000000,00
12,29	<b>Итого по разделу " ПРОЁМЫ. "</b>						<b>56414373,83</b>
13,5	<b>КРОВЛЯ</b>						
37,00	E06-02-001-1	КЛАДКА ПАРАПЕТА	МЗ		36	472006,61	16992238,03
92,00	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	194,4	16803,83	326664,53
36,00	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,4	14,4	127627,00	1837828,80
48,00	00002	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000 ШТ	0,394	14,184	626087,00	8880418,01
323,00	02902	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	0,24	8,64	341005,00	2946288,20
300,00	00019	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IУ СОРТА	МЗ	0,0005	0,018	3391304,00	61043,47
267,00	E06-01-025-4	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ: ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М	100 МЗ		0,0118	80960189,58	955330,24
304,00	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	18,51892	16803,83	311188,78
304,00	00493	АВТОПОДЪЕМНИК 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00319	72437,00	250,78
304,00	00493	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	0,73018	1081,00	789,33
304,00	02916	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	124,95	1,47441	4656,00	6864,85
387,00	02901	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,05039	54548,00	2748,49
	02901	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	101,5	1,1977	371726,00	442116,22

31.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,045	0,00053
31.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,15	0,00177
31.9	36080	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1,7	0,02006
31.10	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0,25	0,00295
31.11	51619	ЦИПТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	1,593
32	03502	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,012
33	03507	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,0256
34	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3		0,0611
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	62,09349
34.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,0165
34.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	2,9994
34.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	12,72408
34.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,07313
34.6	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	6,20163
34.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00226
34.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,25	0,01528
34.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,01528
34.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,81	0,04949
34.11	51619	ЦИПТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	4,75969
35	03502	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,095
36	E08-02-015-1	КЛАДКА НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ КИРПИЧНЫХ СТЕН С ВОЗДУШНОЙ ПРОСЛОЙКОЙ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		1,044
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,73	7,047
36.2	00902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000 ШТ	0,37	0,38628
36.3	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,21	0,21924
36.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0003	0,00052
37	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3		0,0031
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	3,15041
37.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00084
37.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	0,15218
37.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	0,64538
37.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,00381
37.6	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	0,31463
37.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00011
37.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,25	0,00077
37.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,00077
37.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,81	0,00251
37.11	51619	ЦИПТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	0,24149
38	03506	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,264
39	03502	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,00232
40	E12-01-015-03	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ	100 М2		4,1
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,84	32,4576
40.2	00913	КОЛЕСЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,41	1,6974
40.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,3312
40.4	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	110	455,4
40.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,05	0,207
41	E12-01-014-02	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ: КЕРАМЗИТОМ	1 М3		70,38
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,04	213,9552
41.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	15,4836
41.3	00762	КРАНЬ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,12	8,4456
41.4	45043	ГРАВИЙ КЕРАМЗИТОВЫЙ	М3	1,03	72,4914
42	E12-01-017-01	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100 М2		4,14
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	27,22	112,6908
42.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,26	5,2164
42.3	00133	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА 2 М3/Ч, НАПОР 150 М	МАШ-ЧАС	2,36	9,7704
42.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	1,53	6,3342
43	E12-01-017-02	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: НА 10 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ К (12-01-017-01)	100 М2		3,2

00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1	3,2	16803,83	53772,26
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,2	0,64	72437,00	46359,68
12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	1,02	3,264	390226,00	1273697,66
E09-03-012-1	<b>МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т</b>	<b>1 Т КОНСТРУКЦИЙ</b>		<b>2,02</b>	<b>14799142,62</b>	<b>29894268,10</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,53	51,5706	16803,83	866583,60
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,47	0,9494	127627,00	121169,07
01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,6	1,212	11102,00	13455,62
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,71	1,4342	54548,00	78232,74
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,9	1,818	1077,00	1957,99
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0019	0,00384	15107170,00	57981,32
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	1,4544	5264,00	7655,96
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0027	0,00545	9608697,00	52405,83
39073	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,00103	0,00208	3391304,00	7055,95
44897	ЦЕЛЛЮЛОЗНИ	ШТ	0,06	0,1212	18000,00	2181,60
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,4444	3500,00	1535,40
50736	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕВЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,002	0,00404	14171673,00	57253,56
50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1	2,02	14171673,00	28626779,46
E09-04-002-1	<b>МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М</b>	<b>100 М2 ПОКРЫТИЯ</b>		<b>4,36</b>	<b>666722,57</b>	<b>2906910,42</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35,5	154,78	16803,83	2600896,81
00121	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	10,5076	950,00	9982,22
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,21	0,9156	127627,00	116855,28
01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,18	0,7848	11102,00	8712,85
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0022	0,00959	15107170,00	144907,97
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00061	0,00266	9608697,00	25355,29
СТ33-330	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,5мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм; гофра 17мм, шпр.1159мм (Россия)	М2		449,08	58300,00	26181364,00
E02-01-009-02	<b>УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ</b>	<b>100 М</b>		<b>0,436</b>	<b>3458487,22</b>	<b>1507900,43</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	13,69476	16803,83	230124,42
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,03924	54548,00	2140,46
30343	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,0038	0,00166	8000000,00	13254,40
02507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,169	0,07368	2500000,00	184210,00
30731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5ММ	ТН	0,236	0,1029	10478261,00	1078171,14
E02-01-008-03	<b>НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ</b>	<b>100 М ТРУБ</b>		<b>0,125</b>	<b>907918,61</b>	<b>113489,83</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	4,8	16803,83	80658,38
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,03375	54548,00	2941,95
02507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,095	0,01188	2500000,00	29687,50
32327	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,00004	5653000,00	211,99
СТ273-29	ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ ДИАМ.100ММ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М		12,5	61478,00	768475,00
СТ12-1	ОТВОД	ШТ		15	17739,00	266085,00
СТ12-3	ВОРОНКА	ШТ		5	49391,00	246955,00
<b>Итого по разделу " КРОВЛЯ"</b>						<b>125103037,53</b>
<b>КАРНИЗ</b>						
E09-01-002-2	<b>УКЛАДКА ОБРЕШТОК КАРНИЗА</b>	<b>1 М3</b>		<b>0,16</b>	<b>3819198,80</b>	<b>611071,81</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,04	2,4064	16803,83	40436,74
00001	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,0007	0,00011	8000000,00	896,00
00073	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	1,02	0,1632	3391304,00	553460,81
00073	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,03	0,0048	3391304,00	16278,26
E09-01-022-6	<b>ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,439</b>	<b>444815,37</b>	<b>195273,95</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,9	10,9311	16803,83	183684,35
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	0,04829	0,00	0,00
00001	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0033	0,00145	8000000,00	11584,60
СТ29-333	ТУНКАБОЦД	М2		43,9	38245,00	1678955,50
<b>Итого по разделу " КАРНИЗ"</b>						<b>248591,27</b>
<b>ПОЛЫ</b>						



55	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ШЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 M2		1,829
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,4	51,9436
55.2	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВт. 108 Л.С. ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,22	2,23138
55.3	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	5,1	9,3279
55.4	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,16	2,12164
55.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,27435
55.6	30128	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СТ	ТН	1,24	2,26796
55.7	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	3,36536
55.8	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	1,68220
55.9	48052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	5,45042
56	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: 20 СМ	1 М3		3,658
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	9,145
56.2	60511	СМЕСЬ ЦЕЛЛОЗИНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	1,05	3,8409
57	31907	ПОЛИЗОЛ	М2		182,5
58	E11-01-014-01	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ	100 M2		0,1829
58.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,3	5,54187
58.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,08779
58.3	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	10,2	1,86558
59	СТС 150-3	Сетка стеклокерамическая 150x150 СК-Л3 мм	М2		182,5
Итого по разделу "ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"					
60	E15-02-015-5	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ: ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100 M2		7,49
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	74,24	556,6515
60.2	00007	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,02	37,6399
60.3	01609	РАСТВОРОМ С С 1 М3	МАШ-ЧАС	4,76	35,6904
60.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,2	1,499
60.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	1,58	11,8468
60.6	30372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6x25 ММ	ТН	0,00012	0,000
61	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 M2		0,115
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	23,5077
61.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,0115
61.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	0,495
62	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ		1,8
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	124,55
62.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,95	3,566
62.3	12573	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	1,75
62.4	31434	ГРУППОВКА	ТН	0,02	0,036
63	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ 6 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ	100 M2		-1,8
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,78	-67,270
63.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,17	-2,139
63.3	12573	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5772	-1,02
64	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		7,6
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	193,45
64.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,47
64.3	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,005	0,03
64.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	М2	0,84	6,39
64.5	44059	ВЕЛОШЬ	КГ	0,31	2,36
65	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		1,8
65.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	52,1
65.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,47
Итого по разделу "ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"					
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА.					
66	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 M2		7,49
66.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	34,7
66.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,89

10000	E15-02-003-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100 М		0,72	851219,58	612878,10	
872	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32	23,04	16803,83	387160,24	
234	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,4824	467906,00	225717,85	
176	E15-2-39-5ШНК ДОП-11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН". С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА БЕЗ ПОЛИРОВАНИЯ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2		4,98	3797665,58	18912374,59	
14	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	226	1125,48	16803,83	18912374,59	
797	СТ31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ		99,6	7600,00	756960,00	
350	СТ42908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ		189,24	12174,00	2303807,76	
453	СТ43103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ		1743	4348,00	7578564,00	
139	Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА."							40334033,72
200	<b>ЦОКОЛЬ.</b>							
87	E15-01-017-1	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ (ТИПА "ИЖОД-ИЖОД") НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ: СТЕН	100 М2		0,326	5811131,38	1894428,83	
780	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	290,7	94,7682	16803,83	1592468,72	
3	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,32	0,43032	0,00	0,00	
660	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	2	0,652	463129,00	3019601,11	
2040	СТ30-4	ФАСАДНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ ЦВЕТНЫЕ ПЛИТКИ (ТИПА "ИЖОД-ИЖОД")	М2		32,6	30435,00	992181,00	
1417	Итого по разделу " ЦОКОЛЬ."							2886609,83
8	<b>КОЗЫРЕК.</b>							
1962	E09-01-002-01	МОНТАЖ КАРКАСОВ ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ ФАСАДОВ	1 Т КОНСТРУКЦИИ		0,307	15759625,56	4838205,05	
933	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,07	21,81849	16803,83	366634,20	
0	01147	МАШИНЫ ПИЛФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	0,3377	1327,00	448,13	
0	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	30,3	9,3021	4656,00	43310,58	
0	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,85	0,26095	54548,00	14234,30	
0	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,16	0,66312	1077,00	714,18	
5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,0019	0,00058	1280000,00	746,62	
3	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	ТН	0,0014	0,00043	6000000,00	2578,80	
0	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	3,55	1,08985	5264,00	5736,97	
0	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,018	0,00553	9608697,00	53097,66	
0	01781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1	0,307	14171673,00	4350703,61	
32	E09-05-011-02	ПОСТАНОВКА АНКЕРНЫХ БОЛТОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ДИАМЕТРОМ 12 ММ, НА ГЛУБИНУ ДО 10 СМ: КИРПИЧНЫХ И ЛЕГКОБЕТОННЫХ	100 ШТ. БОЛТОВ		0,04	254024,00	10160,96	
13	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,1	0,364	16803,83	9477,36	
0	00527	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,2	0,088	950,00	83,60	
0	79161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	100	4	150,00	600,00	
0	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2		0,123	140588,34	17292,37	
83	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,31	0,63313	16803,83	10975,09	
0	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,012	0,00148	1280000,00	1886,78	
0	34288	КИСЛОД ПЕФЯНОЙ МАРКИ А	ТН	0,002	0,00025	18000000,00	4425,00	
32	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2		0,123	438052,67	53880,48	
0	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,83	0,47109	16803,83	7916,12	
83	31792	ЭМАЛЬ ПИНАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	ТН	0,019	0,00234	17826000,00	41639,36	
0	34013	МАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,0014	0,00017	25000000,00	4305,00	
0	E10-06-082-2	УКЛАДКА ОБРЕШЕТОК	1 М3		0,1	258329,60	25832,96	
0	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,04	1,504	16803,83	25272,96	
0	01270	ПЛОСКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,0007	0,00007	8000000,00	560,00	
54	36023	ОБРЕШЕТОК ИЗ ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ РАЗ.50X50мм.	М3		0,1	3391304,00	339130,40	
0	E09-04-002-1	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,204	666722,57	136011,41	
183	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35,3	7,242	16803,83	121693,34	
0	00527	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,49164	950,00	467,00	
0	01782	КРАТЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,21	0,04284	127627,00	3467,34	
7,81	00210	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,18	0,03672	11102,00	407,67	
3,83	00222	РАБОТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0022	0,00045	15107170,00	6780,10	
0,00	00223	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00061	0,00012	9608697,00	1128,74	



Издатель: Не найдено

Издатель: Не найдено

2

Qashqadaryo viloyati Yngiariq tumani =Mustaqillik= ko'chasida joylashgan =YANGIARIQ ELEKTR TARMOQLARI= korxonasining  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

## ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 12-2

на **МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НАВЕС.**

(наименование работ)

Код	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НАВЕС.</b>							
	E01-02-058-5	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ С ОТКОСАМИ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5 М ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3		0,28	1982851,94	555198,54
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	118	33,04	16803,83	555198,54
	E01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3		0,12	1487138,96	178456,67
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	10,62	16803,83	178456,67
	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3		0,12	454161,39	54499,37
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	1,5036	16803,83	25266,24
	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА / 7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	3,04	0,3648	76681,00	27973,23
	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	1,4616	862,00	1259,90
Итого по разделу " МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НАВЕС. "							788154,58
<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>							
	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЦЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2		0,1	6574984,42	657498,44
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56,8	5,68	16803,83	95445,75
	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ / 108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,44	0,244	105272,00	25686,37
	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	10,2	1,02	178,00	181,56
	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	2,32	0,232	82974,00	19249,97
	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,3	0,03	54548,00	1636,44
	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	1,24	0,124	3516109,00	435997,52
	45050	ЦЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,368	72494,00	26677,79

4.8	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	1,84	0,184	72494,00
4.9	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	5,96	0,596	65913,00
5	E06-01-001-20	<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ПО ЗМЗ</b>	<b>100 МЗ</b>		<b>0,024</b>	<b>47274603,28</b>
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	8,09952	16803,83
5.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	0,40272	1081,00
5.3	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	102	2,448	371726,00
5.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00043	8000000,00
5.5	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3- 6,5 ММ	ТН	0,028	0,00067	9869567,00
5.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,00528	3391304,00
5.7	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	1,0752	55871,00
6	03725	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН		0,036	9652176,00
7	E12-02-002-02	<b>БОКОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ОБЪЕЗОННАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА</b>	<b>100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОС ТИ</b>		<b>0,144</b>	<b>1971639,30</b>
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	4,3056	16803,83
7.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА / 7 АТ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1	0,144	58638,00
7.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,288	3164,00
7.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,03514	5755077,00
8	E07-01-044-1	<b>УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ</b>	<b>1 Т</b>		<b>0,065</b>	<b>16072084,54</b>
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	170	11,05	16803,83
8.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	50,78	3,3007	4656,00
8.3	35314	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: 250	ТН	0,08	0,0052	9608697,00
8.4	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	1	0,065	12210306,00
<b>Итого по разделу " ФУНДАМЕНТЫ"</b>						
<b>МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ.</b>						
9	E09-03-012-12	<b>МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ: ДО 24 М</b>	<b>1 Т КОНСТРУКЦ ИИ</b>		<b>1,323</b>	<b>14466400,36</b>
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,59	8,71857	16803,83

00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0.15	0.19845	127627.00	25327.58
01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0.09	0.11907	11102.00	1321.92
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.23	0.30429	54548.00	16598.41
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2.24	2.96352	1077.00	3191.71
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,004	0,00529	15107170,00	79947.14
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1.95	2,57985	5264,00	13580.33
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0004	0,00053	9608697,00	5084.92
36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	МЗ	0,00103	0,00136	3391304,00	4621.30
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,005	0,00662	14171673,00	93745.62
50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1	1.323	14171673.00	18749123.38
E09-03-012-1	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ ДО 3.0 Т	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		2.0181	14799142.62	29866149.73
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25.53	51,52209	16803.83	865768.49
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0.47	0.94851	127627.00	121055.10
01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0.6	1.21086	11102.00	13442.97
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.71	1.43285	54548.00	78159.16
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0.9	1.81629	1077.00	1956.14
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0019	0,00383	15107170,00	57926.78
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0.72	1,45303	5264,00	7648.76
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0027	0,00545	9608697,00	52356.54
36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	МЗ	0,00103	0,00208	3391304,00	7049.31
44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0.06	0.12109	18000.00	2179.55
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.22	0.44398	3500.00	1553.94
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,002	0,00404	14171673,00	57199.71
50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1	2.0181	14171673.00	28599853.28
E09-03-014-1	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОК ИЗ ОДИНОЧНЫХ И ПАРНЫХ УГОЛКОВ, ГНУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ ПРОЛЕТОВ: ДО 24 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		2.522	15587139.80	39310766.57
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63.28	159,59216	16803.83	2681759.53

11.2	00762	ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,12	0,30264	127627,00
11.3	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,1	0,2522	11102,00
11.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,46	3,68212	1077,00
11.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,021	0,05296	15107170,00
11.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,2	3,0264	5264,00
11.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: С42	ТН	0,00044	0,00111	9608697,00
11.8	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	МЗ	0,00103	0,0026	3391304,00
11.9	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,0002	0,0005	14171673,00
11.10	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1	2,522	14171673,00
12	E09-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	ГТ КОНСТРУКЦИИ		0,78	14548968,10
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,79	12,3162	16803,83
12.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,13	0,1014	127627,00
12.3	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,58	0,4524	11102,00
12.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,1482	54548,00
12.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,67	0,5226	1077,00
12.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,003	0,00234	15107170,00
12.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,5	0,39	5264,00
12.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: С42	ТН	0,0026	0,00203	9608697,00
12.9	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	МЗ	0,00103	0,0008	3391304,00
12.10	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,0001	0,00008	14171673,00
12.11	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1	0,78	14171673,00
13	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2		2,1373	104588,34
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,31	11,34906	16803,83
13.2	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,012	0,02565	1280000,00
14	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2		2,1373	438052,67
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,83	8,18586	16803,83

31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	ТН	0,019	0,04061	17826000,00	723890,69
34035	УАИТ-СПИРИТ	ТН	0,0014	0,00299	25000000,00	74805,50
Е09-04-002-1	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 М2 ПОКРЫТИЯ		1,67	854845,33	1427591,71
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35,5	59,285	16803,83	996215,06
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	4,0247	950,00	3823,47
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,21	0,3507	127627,00	44758,79
01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,18	0,3006	11102,00	3337,26
02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,02	0,0334	2487,00	83,07
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,5344	54548,00	29150,45
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,68	2,8056	1077,00	3021,63
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0022	0,00367	15107170,00	55503,74
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00047	0,00078	1280000,00	1004,67
31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	ТН	0,00009	0,00015	6000000,00	901,80
33816	ШВЕЛЛЕРЫ №40 ИЗ ГОРЯЧЕКАТАННОГО ПРОКАТА НЕМЕРНОЙ ДЛИНЫ, НОРМАЛЬНОЙ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ ПРОКАТКИ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ СТ0	ТН	0,00297	0,00496	0,00	0,00
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,4	2,338	5264,00	12307,23
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,00061	0,00102	9608697,00	9788,38
36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, 1 СОРТА	МЗ	0,0013	0,00217	3391304,00	7362,52
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,011	0,01837	14171673,00	260333,63
СТ33-330	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,5мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм; гофра 17мм, шир.1159мм (Россия)	М2		172,01	58300,00	10028183,00
Е15-07-17-04	ОБШИВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОС ТП		0,36	6344060,06	2283861,62
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	55,908	16803,83	939468,53
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	1,1556	950,00	1097,82
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,2484	54548,00	13549,72
30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 18 КГ	КГ	0,0012	0,00043	2500,00	1,08
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00036	8000000,00	2880,00

90,00

17,00

0,00

8,00

6,00

6,00

6,00

5,00

5,00

1,00

1,00

,00

,00

,00

,00

,00

,00

,00

,00

,00

,00

,00

,00

,00

,00

,00

,00

,00

,00

,00

,00

,00

,00



17.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,1476	3391304,00
17.7	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,028	0,01008	12000000,00
17.8	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	37,8	18500,00
17.9	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00076	8000000,00
<b>Итого по разделу " МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ."</b>						
<b>ПОЛЫ</b>						
18	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЦЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2		1,72	5467479,79
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,4	48,848	16803,83
18.2	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,22	2,0984	105272,00
18.3	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	5,1	8,772	178,00
18.4	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,16	1,9952	82974,00
18.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,258	54548,00
18.6	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	1,24	2,1328	3516109,00
18.7	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	3,1648	72494,00
18.8	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	1,5824	72494,00
18.9	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	5,1256	65913,00
19	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: 20 СМ	1 М3		3,44	123570,43
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	8,6	16803,83
19.2	60511	СМЕСЬ ЦЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	1,05	3,612	77677,00
20	31907	ПО. ПИЗО.1	М2		172	4522,00
21	E11-01-014-01	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ	100 М2		0,172	4301075,65
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,3	5,2116	16803,83
21.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,08256	655,00
21.3	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	10,2	1,7544	371726,00
22	СТС150-3	Сетка стеклокомпозитная 150x150 СК-д.3 мм	М2		172	11200,00
<b>Итого по разделу " ПОЛЫ"</b>						
<b>ОТМОСТКИ</b>						
23	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЦЕБЕНОЧНЫХ	1 М3		2,84	130783,43
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	7,1	16803,83
23.2	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,284	72494,00
23.3	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,2556	72494,00
23.4	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	2,84	75000,00

	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3		2.84	395237.81	1122475.39
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1.8	5.112	16803.83	85901.18
	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0.48	1.3632	655.00	892.90
	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7.5 (М100)	М3	1.02	2.8968	357526.00	1035681.32
Итого по разделу " ОТМОСТКИ"							1493900.35
БРУСЧАТКА 56,8м2							
	E27-13-008-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30X30X5 СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1 М2 ПИТ НА ОСНОВАНИЕ ИЗ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ НА МЕСТЕ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0.568	3648277.59	2072221.67
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112.88	64.11584	16803.83	1077391.68
	11004	ПЕСОК	М3	5.97	3.39096	69422.00	235407.23
	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ ПЦ-ДО, МАРКИ 400	ТН	2.12	1.20416	630666.00	759422.77
	09203	БРУСЧАТКА С ДЕКОРАТИВНЫМ БОРДЮРОМ	М2		56,8	30435,00	1728708,00
Итого по разделу " БРУСЧАТКА 56,8м2"							3800929.67
<b>ИТОГО:</b>							<b>137387852,04</b>
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							126702833,04
Транспортные расходы на материалы							5068113,32
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							9748962,19
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							580,16
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							936056,80
Итого прямые затраты							142455965,36
Прочие затраты подрядчика							22094920,23
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства							526562,83
Итого с прочими затратами							165077448,42
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							165077448,42
НДС							24761617,26
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							189839065,7

ставил:  ZARIPOV A

верил: \_\_\_\_\_



РЖДАЮ  
2022  
sini  
Цена  
6  
1161390,00  
1256177,00  
713710,00  
808698,00  
652176,00  
652176,00  
652176,00  
552176,00  
30435,00  
0,00  
26087,00  
69422,00  
41005,00  
90226,00  
53129,00  
17906,00  
8164,00  
4359,00  
9000,00  
7526,00  
1726,00  
4623,00  
89,00  
150,00  
1500,00  
109,00  
170,00  
000,00  
000,00  
300,00  
300,00  
00,00  
00,00  
00,00  
00,00  
30,00  
30,00  
30,00  
12,00  
7,00  
0,00  
0,00  
7,00  
3,00  
1,00  
3,00



2022 г.

## ПРОТОКОЛ НА СОГЛАСОВАНИЕ ЦЕН

на Xorazm viloyati Yngiriq tumani =Mustaqillik= ko'chasida joylashgan =YANGIARIQ ELEKTR TARMOQLARI= korxonasining mamuriy binosini mukammal ta'mirlash.

(наименование работ)

№ п/п	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Цена
1	3	4	6
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>			
1	ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 40С ВЫПУСК 1 СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ 1ПК 59.10-6 АТУ-С8	ШТ	1161390,00
2	ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 40С ВЫПУСК 1 СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ 1ПК 59.12-6 АТУ-С8	ШТ	1256177,00
3	ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 28С ВЫПУСК 1 СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ 1ПК 29.12-6 АШТ-С8	ШТ	713710,00
4	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	9808698,00
5	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	9652176,00
6	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	9652176,00
7	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	9652176,00
8	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	9652176,00
9	БРУСЧАТКА С ДЕКОРАТИВНЫМ БОРДЮРОМ	М2	30435,00
10	ВОДА	М3	0,00
11	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000 ШТ	626087,00
12	ПЕСОК	М3	69422,00
13	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	341005,00
14	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	390226,00
15	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	463129,00
16	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	467906,00
17	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	750164,00
18	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:2	М3	524359,00
19	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	840000,00
20	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	357526,00
21	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	371726,00
22	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	404623,00
23	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	89,00
24	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	150,00
25	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 18 КГ	КГ	2500,00
26	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	3516109,00
27	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	15107170,00
28	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1.6X25 ММ	ТН	8000000,00
29	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	8000000,00
30	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	8000000,00
31	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	8000000,00
32	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	12000,00
33	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	6900000,00
34	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	1280000,00
35	ГРУНТОВКА	ТН	5700000,00
36	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	ТН	6000000,00
37	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	1280000,00
38	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	ТН	17826000,00
39	ПОЛИЗОЛ	М2	4522,00
40	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	5755077,00
41	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	2500000,00
42	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	5653000,00
43	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	9869567,00
44	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	1500000,00
45	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ 0,5ММ	ТН	10478261,00
46	ШВЕЛЛЕРЫ N40 ИЗ ГОРЯЧЕКАТАННОГО ПРОКАТА НЕМЕРНОЙ ДЛИНЫ, НОРМАЛЬНОЙ /ОБЫЧНОЙ/ ТОЧНОСТИ ПРОКАТКИ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ Ст0	ТН	0,00

47	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	2500000,00
48	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	5264,00
49	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	ТН	18000000,00
50	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ ЛПЦ-ДО/, МАРКИ 400	ТН	630666,00
51	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	9608697,00
52	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э50	ТН	9608697,00
53	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	9608697,00
54	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	3391304,00
55	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	14000,00
56	ОБРЕШЕТОК ИЗ ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ РАЗ.50X50мм.	МЗ	3391304,00
57	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	3391304,00
58	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	МЗ	3391304,00
59	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	3391304,00
60	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	3391304,00
61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	3391304,00
62	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	3391304,00
63	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	12000000,00
64	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	18500,00
65	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	МЗ	3391304,00
66	ВЕТОШЬ	КГ	2500,00
67	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	12210306,00
68	ШЛИФКРУГИ	ШТ	18000,00
69	ГРАВИЙ КЕРАМЗИТОВЫЙ	МЗ	286957,00
70	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	72494,00
71	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	72494,00
72	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	65913,00
73	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	75000,00
74	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	3500,00
75	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	8000000,00
76	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	14171673,00
77	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	14171673,00
78	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	55871,00
79	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	58000,00
80	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	МЗ	77677,00
81	ПРОФИЛЬ ОЦИНКОВАННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 50/40	М	3000,00
82	ВОРОТА УТЕПЛЕННЫЙ	М2	750000,00
83	ОТВОД	ШТ	17739,00
84	ВОРОНКА	ШТ	49391,00
85	ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ ДИАМ.100ММ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	61478,00
86	Алюминиевые композитные панели АКП Engelberg, 1220 x 2440 мм, толщина 4,0 мм, 400 микрон	М2	112030,00
87	ФАСАДНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ ЦВЕТНЫЕ ПЛИТКИ (ТИПА "ИЖОД-ИЖОД")	М2	30435,00
88	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	7600,00
89	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,5мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм; гофра 17мм, шпр.1159мм (Россия)	М2	58300,00

90	ТУНИКАБОНД	М2	38245,00
91	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	12174,00
92	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	4348,00
93	Сетка стеклокомпозитная 150x150 СК-д.3 мм	М2	11200,00
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16803,83
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,00
1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	950,00
2	Установки для ручной дуговой сварки /постоянного тока/	МАШ-Ч	38950,00
3	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	М-ЧАС	91089,00
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ		
1	КОННЕКТОР ВНС	ШТ	15200,00
2	ПРОЖЕКТОР LED PRIME С ЛАМПОЙ 50 W	ШТ	380000,00
3	ЖЕСТКИЙ ДИСК 2 ТВ	1000ШТ	1587640,00
4	КАБЕЛ КСВП 2X2,5ММ2	1000М	6500000,00
5	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	10000,00
6	ДЮБЕЛИ	КГ	90000,00
7	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	9200,00
8	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	10783,00
9	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	230000,00
10	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	12000000,00
11	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	28750,00

12	ПРОВОДА ПУГНП 2X1	1000М	3666090,00
13	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	28780,00
14	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП РС10-2-ЭБ	ШТ	25000,00
15	УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ "ВЫХОД"	ШТ	269130,00
	ОБОРУДОВАНИЕ		
1	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ "ИПР"	ШТ	81340,00
2	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА KD-730	ШТ	309966,00
3	СВИТЧ /HUB/SWITCH/ POE НА 8 ПОРТОВ	ШТ	385000,00
4	ПУЛЬТ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ НА 10 ЛУЧЕЙ ППСУ-10	ШТ	581077,00
5	СВИТЧ /HUB/SWITCH/ НА 16 ПОРТОВ	ШТ	599650,00
6	СВИТЧ /HUB/SWITCH/ НА 8 ПОРТОВ	ШТ	605620,00
7	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ "ДПД-1"	ШТ	690974,00
8	ВидеоКАМЕРА цветная, IP HiKvision 2 MEgAPixIE COLOR VU	ШТ	796300,00
9	ВидеоКАМЕРА цветная, IP HiKvision 2 MEgAPixIE КУПОЛНЫЙ ЗВУКОВОЙ	ШТ	848000,00
10	ВидеоКАМЕРА цветная, IP HiKvision 4 MEgAPixIE COLOR VU	ШТ	851520,00
11	ВидеоКАМЕРА цветная, IP КУПОЛНЫЙ 1123 GOE-1	ШТ	892700,00
12	СТОЛ РАЗМЕРОМ 800X800X1200	ШТ	950000,00
13	СТОЛ РАЗМЕРОМ 1300X600X800	ШТ	963000,00
14	ПЛАКАТ	ШТ	985200,00
15	ВидеоКАМЕРА цветная, IP КУПОЛНЫЙ ЗВУКОВОЙ 2421 GO-1	ШТ	985620,00
16	СТОЛ РАЗМЕРОМ 1600X800X800	ШТ	1285000,00
17	СТОЛ ДЛЯ БУХГАЛТЕРА	ШТ	1500000,00
18	СТОЛ ДЛЯ ИНЖИНЕРА	ШТ	1526000,00
19	СТОЛ РАЗМЕРОМ 2700X850X800	ШТ	1550000,00
20	СИСТЕМА ОПОВЕЩЕНИЕ УСИЛИТЕЛЬ МОЩНОСТЬЮ 50 W	ШТ	2489120,00
21	ТРИБУНА	ШТ	2576000,00
22	ШКАФ РАЗМЕРОМ 1300X400X2000	ШТ	3125000,00
23	СТОЛ ДЛЯ НАЧАЛНИКА	ШТ	3896300,00
24	ШКАФ РАЗМЕРОМ 800X400X2000	ШТ	4875000,00
25	МоНиТоР цветной 21 «SAMSung»	ШТ	5178500,00
26	ШКАФ КАБИНЕТ НАЧАЛНИКА РАЗМЕРОМ 2000X400X2750	ШТ	5785600,00
27	СТОЛ ДЛЯ ГАРДИРОБА ЗАЛА 2800X1550X750	ШТ	9685000,00

Ш.Э. Амиров

С.Р. Гаипова

И.Б. Якубов

Д.А. Ружметов

И. Собинов

  
  
  
  




2022 г.

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

" " 2022 г.

г. \_\_\_\_\_

Мы нижеподписавшиеся от заказчика \_\_\_\_\_ от подрядчика \_\_\_\_\_ произвели осмотр на Xorazm viloyati Yngiriq tumani =Mustaqillik= ko'chasiда joylashgan =YANGIARIQ ELEKTR TARMOQLARI= korxonasiining mamuriy binosini mukammal ta'mirlash predmet opredeleniya ob'emyov robot na i ustanovili, chto neobxodimo proizvesti nizhesleduyushchie raboty:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ГАРАЖ		0
2	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ.		0
3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 (0,5-0,63) М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	1000 М3	0,35
4	РУЧНАЯ ДОРАБОТКА	100 М3	0,105
5	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 59 (80) КВТ (Л.С.), 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000 М3	0,11
6	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 М3	1,1
7	ПОДСЫПКА ПОДПОЛЫ	100 М3	0,033
8	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 М3	0,033
9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2	1,825
10	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 М3	0,7088
11	УСТРОЙСТВО ПОДОШВА ФУНДАМЕНТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100 М3	0,4411
12	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,1335
13	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,598
14	БОКОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	4,83
15	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ	0,709
16	СТЕНЫ		0
17	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	89,6
18	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	89,56
19	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК	100 М3	0,0326
20	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,153
21	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,061
22	ПОКРЫТИЯ		0
23	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА ДВЕ СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 5 М2	100 ШТ	0,08
24	ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 28С ВЫПУСК 1 СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ ПК 29.12-6 АШТ-С8	ШТ	8
25	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА ДВЕ СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 10 М2	100 ШТ	0,56
26	ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 40С ВЫПУСК 1 СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ 1ПК 59.12-6 АТУ-С8	ШТ	16
27	ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 40С ВЫПУСК 1 СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ 1ПК 59.10-6 АТУ-С8	ШТ	40
28	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3	0,0842
29	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: БЕЗ ОПАЛУБКИ	100 М3	0,0215
30	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,189
31	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,437
32	ПРОЕМЫ		0
33	УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИСЯ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ: В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ	100 М2 ПОЛОТЕН	0,72
34	ВОРОТА УТЕПЛЕННЫЙ	М2	72
35	КРОВЛЯ		0
36	КЛАДКА ПАРАПЕТА	М3	36
37	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ: ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М	100 М3	0,0118
38	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,012
39	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,0256
40	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3	0,0611
41	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,095
42	КЛАДКА НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ КИРПИЧНЫХ СТЕН С ВОЗДУШНОЙ ПРОСЛОЙКОЙ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	1,044
43	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3	0,0031

44	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,264
45	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,00232
46	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ	100 М2	4,14
47	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ: КЕРАМЗИТОМ	1 М3	70,38
48	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100 М2	4,14
49	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: НА 10 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ К (12-01-017-01)	100 М2	3,2
50	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	2,02
51	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 М2 ПОКРЫТИЯ	4,36
52	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,5мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм; гофра 17мм, шир.1159мм (Россия)	М2	449,08
53	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М	0,436
54	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100 М ТРУБ	0,125
55	ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ ДИАМ.100ММ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	12,5
56	ОТВОД	ШТ	15
57	ВОРОНКА	ШТ	5
58	КАРНИЗ		0
59	УКЛАДКА ОБРЕШЕТОК КАРНИЗА	1 М3	0,16
60	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100 М2	0,439
61	ТУНИКАБОНД	М2	43,9
62	ПОЛЫ		0
63	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2	1,829
64	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: 20 СМ	1 М3	3,658
65	ПОЛИЗОЛ	М2	182,9
66	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ	100 М2	0,1829
67	Сетка стеклокомпозитная 150x150 СК-д.3 мм	М2	182,9
68	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
69	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ: ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100 М2	7,498
70	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,1152
71	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	1,829
72	НА КАЖДЫЙ 6 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ	100 М2	-1,829
73	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	7,6132
74	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,829
75	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		0
76	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	4,9
77	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100 М	0,72
78	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН". С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА БЕЗ ПОЛИРОВАНИЯ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	4,98
79	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	99,6
80	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	189,24
81	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	1743
82	ЦОКОЛЬ		0
83	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ (ТИПА "ИЖОД-ИЖОД") НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ: СТЕН	100 М2	0,326
84	ФАСАДНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ ЦВЕТНЫЕ ПЛИТКИ (ТИПА "ИЖОД-ИЖОД")	М2	32,6
85	КОЗЫРЕК		0
86	МОНТАЖ КАРКАСОВ ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ ФАСАДОВ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,307
87	ПОСТАНОВКА АНКЕРНЫХ БОЛТОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ДИАМЕТРОМ 12 ММ, НА ГЛУБИНУ ДО 10 СМ: КИРПИЧНЫХ И ЛЕГКОБЕТОННЫХ	100 ШТ. БОЛТОВ	0,04
88	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2	0,123
89	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2	0,123
90	УКЛАДКА ОБРЕШЕТОК	1 М3	0,1
91	ОБРЕШЕТОК ИЗ ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ РАЗ.50X50мм.	М3	0,1
92	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,204
93	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,5мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм; гофра 17мм, шир.1159мм (Россия)	М2	21,012
94	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М	0,08
95	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100 М ТРУБ	0,12
96	ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ ДИАМ.100ММ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	12
97	ОТВОД	ШТ	12
98	ВОРОНКА	ШТ	4
99	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2	0,384

100	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ	0,384
101	Алюминиевые композитные панели АКП Engelberg, 1220 x 2440 мм, толщина 4,0 мм, 400 микрон	М2	38,4
102	ПРОФИЛЬ ОЦИНКОВАННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 50/40	М	57,3
103	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НАВЕС		0
104	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ С ОТКОСАМИ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5 М ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3	0,28
105	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3	0,12
106	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3	0,12
107	ФУНДАМЕНТЫ		0
108	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2	0,1
109	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО 3М3	100 М3	0,024
110	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,036
111	БОКОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,144
112	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	1 Т	0,065
113	МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		0
114	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ: ДО 24 М	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	1,323
115	МОНТАЖ СТОПИЛЬНЫХ И ПОДСТОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	2,0181
116	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОК ИЗ ОДИНОЧНЫХ И ПАРНЫХ УГОЛКОВ, ГНУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ ПРОЛЕТОВ: ДО 24 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	2,522
117	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,78
118	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2	2,1373
119	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2	2,1373
120	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 М2 ПОКРЫТИЯ	1,67
121	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,5мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм; гофра 17мм, шир.1159мм (Россия)	М2	172,01
122	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,36
123	ПОЛЫ		0
124	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2	1,72
125	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: 20 СМ	1 М3	3,44
126	ПОЛИЗОЛ	М2	172
127	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ	100 М2	0,172
128	Сетка стеклокомпозитная 150x150 СК-д.3 мм	М2	172
129	ОТМОСТКИ		0
130	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3	2,84
131	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3	2,84
132	БРУСЧАТКА 56,8м2		0
133	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30X30X5 СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1 М2 11 ШТ НА ОСНОВАНИЕ ИЗ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ НА МЕСТЕ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,568
134	БРУСЧАТКА С ДЕКОРАТИВНЫМ БОРДЮРОМ	М2	56,8
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16803,83
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,00
1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	950,00
2	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	38950,00
3	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	М-ЧАС	91089,00
1	КОННЕКТОР VNC	ШТ	15200,00
2	ПРОЖЕКТОР LED PRIME С ЛАМПОЙ 50 W	ШТ	380000,00
3	ЖЕСТКИЙ ДИСК 2 ТБ	1000ШТ	1587640,00
4	КАБЕЛ КСВП 2X2,5ММ2	1000М	6500000,00
5	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	10000,00
6	ДЮБЕЛИ	КГ	90000,00
7	Гвоздь усиленный	КГ	9200,00
8	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	10783,00
9	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	230000,00
10	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	12000000,00
11	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	28750,00
12	ПРОВОДА ПУГНП 2X1	1000М	3666090,00
13	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛЭСПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	28780,00
14	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП РС10-2-ЭБ	ШТ	25000,00
15	УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ "ВЫХОД"	ШТ	269130,00
1	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ "ИПР"	ШТ	81340,00
2	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА КД-730	ШТ	309966,00
3	СВИТЧ /HUB/SWITCH/ POE НА 8 ПОРТОВ	ШТ	385000,00
4	ПУЛЬТ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ НА 10 ЛУЧЕЙ ППСУ-10	ШТ	581077,00



5	СВИТЧ /HUB/SWITCH/ НА 16 ПОРТОВ	ШТ	599650,00
6	СВИТЧ /HUB/SWITCH/ НА 8 ПОРТОВ	ШТ	605620,00
7	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ "ДПД-1"	ШТ	690974,00
8	ВидеоКАМЕРА цветная, IP HiKvision 2 МEGAPIXIE COLOR VU	ШТ	796300,00
9	ВидеоКАМЕРА цветная, IP HiKvision 2 МEGAPIXIE КУПОЛНЫЙ ЗВУКОВОЙ	ШТ	848000,00
10	ВидеоКАМЕРА цветная, IP HiKvision 4 МEGAPIXIE COLOR VU	ШТ	851520,00
11	ВидеоКАМЕРА цветная, IP КУПОЛНЫЙ 1123 GOE-1	ШТ	892700,00
12	СТОЛ РАЗМЕРОМ 800X800X1200	ШТ	950000,00
13	СТОЛ РАЗМЕРОМ 1300X600X800	ШТ	963000,00
14	ПЛАКАТ	ШТ	985200,00
15	ВидеоКАМЕРА цветная, IP КУПОЛНЫЙ ЗВУКОВОЙ 2421 GO-1	ШТ	985620,00
16	СТОЛ РАЗМЕРОМ 1600X800X800	ШТ	1285000,00
17	СТОЛ ДЛЯ БУХГАЛТЕРА	ШТ	1500000,00
18	СТОЛ ДЛЯ ИНЖИНЕРА	ШТ	1526000,00
19	СТОЛ РАЗМЕРОМ 2700X850X800	ШТ	1550000,00
20	СИСТЕМА ОПОВЕЩЕНИЕ УСИЛИТЕЛЬ МОЩНОСТЬЮ 50 W	ШТ	2489120,00
21	Трибуна	ШТ	2576000,00
22	ШКАФ РАЗМЕРОМ 1300X400X2000	ШТ	3125000,00
23	СТОЛ ДЛЯ НАЧАЛЬНИКА	ШТ	3896300,00
24	ШКАФ РАЗМЕРОМ 800X400X2000	ШТ	4875000,00
25	МоНиТоР цветной 21 «SAMSung»	ШТ	5178500,00
26	ШКАФ КАБИНЕТ НАЧАЛЬНИКА РАЗМЕРОМ 2000X400X2750	ШТ	5785600,00
27	СТОЛ ДЛЯ ГАРДИРОБА ЗАЛА 2800X1550X750	ШТ	9685000,00

Ш.Э.Алимов  
С.Р.Ташева

Проектировщик:

Н.Б. Якубов.  
Д.А. Рузметов  
Н. Собиров



*С.Р.Ташева*



Сауров Ф.

*Сауров Ф.*  
*Алимов Ш.Э.*



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО "MASTER  
LOYIXA EKSPERT"

М. Саидов

20 май 2022г.

## ЕКСПЕРТ ХУЛОСА №343

по Сметной части рабочего проекта «Хоразм вилояти Урганч тумани "Мустакиллик" кучасида жойлашган "Янгиарик электр тармоклари" корхонасининг маъмурий биносини мукаммал таъмирлаш », выполненного в 2022г.

Заказчик:	"Янгиарик электр тармоклари" корхонаси
Проектировщик:	ООО «PERFECT ART PROJECT»
Источники финансирования:	Внебюджетная средство
Подрядная строй-организация:	Тендер

### 1. Материалы представленные на рассмотрение.

На рассмотрение экспертизы представлена Сметная часть в составе:

– Расчетная стоимость объекта в текущих ценах; ведомости потребных ресурсов; локальная ресурсная ведомость (форма 5);

Расчетная стоимость объекта определена на основании физических объемов и ресурсных смет в соответствии постановления КМ Р.Уз. №261 от 11.06.2003г.

Ведомость ресурсов рассчитана по объемам работ и ресурсно-сметным нормам в соответствии с ШНК 4.02.00-04 Госкомархитектстроя Республики Узбекистан. методическими рекомендациями к постановлению КМ Р.Уз. №261 от 11.06.2003г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капвложений», утвержденных приказом Госархитектстроя за №70 от 10.12.2003г. и ШНК 4.01.16-09 «Правила определения стоимости строительства в договорных текущих ценах», введенными в действие 30.06.2009г.

Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые строительном производстве Р.Уз (3-квартал Ташкент-2021г.), биржевых цен, конъюнктуры рынка и протокол согласования цен.

При подсчете сметной стоимости объекта учтены:

- среднечасовая заработная плата – 16803,83 сум. (с учетом отчислений в соц. страх – 12%);
- прочие затраты и расходы подрядчика – 15,51 %;
- прочие затраты и расходы заказчика – факт;
- затраты на страхование объекта – 0,32%;
- коэффициент риска – 1,00;

Представленная расчетная стоимость объекта в текущих ценах составляет без учета НДС – 1017573,9 тыс.сум, с учетом НДС – 1170209,985 тыс.сум, всего с учетом НДС и затрат заказчика – 1177459.985 тыс.сум.

### 2. Согласование проекта.

2.1. Сметная документация согласована с Заказчиком.

### 3. Результаты экспертного рассмотрения.

3.1. Сметная документация откорректирована по замечаниям локального экспертного

3.2. В результате корректировки сметной документации по замечаниям экспертизы общая стоимость строительства в размере 1177459,985 тыс.сум снижена на 2336,882 тыс.сум.

№	Наименования затрат	Единица измерения	За счет	
			Уменьшение:	Увеличение:
1	2	3	4	5
1	затрат на оборудование	тыс.сум.	420,000	0,000
2	затрат на строительные материалы	тыс.сум.	1 090,000	0,000
3	затрат на зарплату	тыс.сум.	300,000	0,000
4	затрат на эксплуатацию машин	тыс.сум.	0,000	0,000
5	прочие затраты производственного	тыс.сум.	0,000	0,000
6	прочие затраты подрядчика	тыс.сум.	215,589	0,000
7	затрат на страхование объекта	тыс.сум.	6,482	0,000
8	прочие затраты заказчика	тыс.сум.	0,000	0,000

#### 4. Замечания и предложения экспертизы.

1. Проектно-сметная документация представлена без рассмотрения техсоветом заказчика;

2. При производстве демонтажных работ, стоимость возврата материалов определить комиссионно согласно КМК 1.04.04-99 «Повторное использование изделий, оборудования и материалов в строительстве»;

#### 5. Выводы.

5.1. Откорректированная по замечаниям экспертизы сметная часть рабочего проекта «Хоразм вилояти Урганч тумани "Мустакиллик" кучасида жойлашган "Янгиарик электр тармоклари" корхонасининг маъмурий биносини мукаммал таъмирлаш », рекомендуется к дальнейшему согласованию при условии подтверждения заказчиком соответствия принятых объемов работ и ценно-образующих параметров со следующими технико-экономическими

№	Наименование показателей	Единица измерения	Количество	
			Представлено	Рекомендовано
1	2	3	4	5
1	Стоимость строительства в текущих ценах без НДС	тыс.сум.	1 017 573,900	1 015 541,829
2	НДС (15%)	тыс.сум.	152 636,085	152 331,274
3	Стоимость строительства в текущих ценах с НДС	тыс.сум.	1 170 209,985	1 167 873,103
4	Прочие затраты заказчика (факт)	тыс.сум.	7 250,000	7 250,000
5	Итого с учетом НДС и затрат	тыс.сум.	1 177 459,985	1 175 123,103

5.2. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. № 261, постановлением Кабинета Министров от 3 июля 2003г. №302, стоимость работ для проведения конкурсных торгов принимает заказчик с учётом требований действующих нормативных документов и др.

5.3. Заказчику обеспечить передачу генподрядной организации ПСД откорректированной по замечаниям экспертизы.

5.4. За предоставленные объемы ответственность несет проектная организация.

Эксперт

Тангриберганов М.