

TASDIQLAYMAN

Andijon shaxridagi 13-yordamchi maxsus internat Direktori



*[Handwritten signature]*  
 M. Arifov

16. mai 2022 y.

SH. *[Handwritten signature]*

**«Andijon shaxridagi 13-yordamchi maxsus internatni Isitish tizimi va qozonxona binosini mukammal tamirlash uchun zaruriy ish xajmlari:**

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	КОТЕЛЬНАЯ		0
2	ПОКРЫТИЕ		0
3	ДЕМОНТАЖ ПЛИТЫ	100 ШТ	0,01
4	МОНТАЖ ПЛИТЫ ПОКРЫТИЯ Б/У	100 ШТ	0,01
5	КРОВЛЯ		0
6	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ	0,42
7	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКИ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 М2 КРОВЛИ	0,42
8	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОИДНОГО С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,51 ММ	М2	44,52
9	ПОЛЫ		0
10	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ	0,26
11	ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ		0
12	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДИУСА: ПО КИРПИЧУ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,48
13	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ:	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,48
14	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2	0,48
15	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,48
16	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ:	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,26
17	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08	100М2	0,26
18	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,26
19	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100 М2	0,12
20	САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ		0
21	ДЕМОНТАЖ КОТЛА ПИРОЛИЗ	1 КОТЁЛ	1
22	МОНТАЖ КОТЛА КВ 400 КВТ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ И ГАЗЕ	1 КОТЁЛ	1
23	СТОИМОСТЬ КОТЛА КВ 400КВ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ И ГАЗЕ	ШТ	1
24	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС	1
25	НАСОС К50-32-125	ШТ	1
26	МОНТАЖ ДЫМОВОЙ ТРУБЫ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,1



27	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 159X4,5 ММ	М	6
28	ПРОМЫВКА ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО: 150 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,7
29	ТЕПЛОТРАССА		0
30	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,06
31	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3	0,06
32	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ТРУБ ДО: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ	1,5
33	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	1 КМ	0,15
34	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 57X3 ММ	М	150
35	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	1 КМ	0,09
36	СТОИМОСТЬ ТРУБ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д32X3ММ	М	90
37	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	1 КМ	0,162
38	СТОИМОСТЬ ТРУБ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д75X3,6ММ	М	162
39	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ТРУБ	100 М2	0,476
40	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ МАТАМИ ИЗ СТЕКЛЯННОГО ШТАПЕЛЬНОГО ВОЛОКНА	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ	4,76
41	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИЯ ИЗОЛЯЦИИ	1,122
42	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ /ТУ 6-11-145-80/ МАРКИ РСТ-Х-Л-В	1000 М2	0,1122

*Handwritten signature*

*Ф. Н. Шамбаев*  
*В. Бошубоев*

Республика Узбекистан, Андижанская область

**ЧП «Binokor loyiha»**

**РАСЧЕТ**

*предельной стоимости в текущих ценах*

**«Andijon shaxridagi 13-yordamchi maxsus internatni Isitish tizimi va qozonxona binosini mukammal tamirlash.**

**(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗА)  
КНИГА**

*Стартовая стоимость объекта, Локальная ресурсная ведомость и  
ведомость расхода материалов.*

• Андижан – 2022г



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ГОРОД АНДИЖАН

ЧП «BINOKOR LOYUNA»

## РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

«Andijon shaxridagi 13-yordamchi maxsus internatni Isitish tizimi va qozonxona binosini mukammal tamirlash.

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная ведомость  
и локальная ресурсная смета.*

(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗА)

Составлено в текущих ценах

Директор

ГИП:



Д. Аскарров

Р.Вахобжонов

Андижан-2022г



Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

«Andijon shaxridagi 13-yordamchi maxsus internatni Isitish tizimi va qozonxona binosini mukammal tamirlash.

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

## СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

«Andijon shaxridagi 13-yordamchi maxsus internatni Isitish tizimi va qozonxona binosini mukammal tamirlash

(наименование работ)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	100755467,40
1.1	Транспортные расходы на оборудование	1975597,40
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	23180089,78
2.1	Транспортные расходы на материалы	662288,28
2.2	Заготовительно-складские расходы на материалы	441525,52
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	12082246,60
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	864,17
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	2963983,09
5	Итого прямые затраты	138981786,87
7	Прочие затраты подрядчика	7152144,37
9	Затраты на страхование строительства объектов на время строительства	467628,58
10	Итого с прочими затратами	146601559,82
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	146601559,82
13	НДС	21990233,97
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	168591793,80

От заказчика

М. П.

От подрядчика

М. П.



Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

«Andijon shaxridagi 13-yordamchi maxsus internatni Isitish tizimi ya qozonxona binosini mukammal tamirlash  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

## ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

«Andijon shaxridagi 13-yordamchi maxsus internatni Isitish tizimi va qozonxona binosini mukammal tamirlash  
(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>КОТЕЛЬНАЯ</b>							
Итого по разделу " КОТЕЛЬНАЯ"						0,00	
<b>ПОКРЫТИЕ</b>							
1	E07-05-045-5	ДЕМОНТАЖ ПЛИТЫ	100 ШТ		0,01	8415057,80	84150,58
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	219,2	2,192	13981,40	30647,23
1.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	40,96	0,4096	127627,00	52276,02
1.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,25	0,0225	54548,00	1227,33
2	E07-05-045-5	МОНТАЖ ПЛИТЫ ПОКРЫТИЯ Б/У	100 ШТ		0,01	16398554,34	163985,54
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	274	2,74	13981,40	38309,04
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	54,02	0,5402	0,00	0,00
2.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	51,21	0,5121	127627,00	65357,79
2.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,81	0,0281	54548,00	1532,80
2.5	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	2,06	0,0206	345660,00	7120,60
2.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0013	0,00001	15400000,00	200,20
2.7	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	6,5	0,065	297055,44	19308,60
2.8	50860	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С	ТН	0,43	0,0043	7478261,00	32156,52
Итого по разделу " ПОКРЫТИЕ"						248136,12	
<b>КРОВЛЯ</b>							
3	E58-17-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ		0,42	243416,17	102234,79
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,41	7,3122	13981,40	102234,79



4	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКИ	100 М2 КРОВЛИ		0,42	669519,87	281198,35
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	16,1826	13981,40	226255,40
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	1,19	0,4998	0,00	0,00
4.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	1,0122	950,00	961,59
4.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	0,1218	127627,00	15544,97
4.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,168	54548,00	9164,06
4.6	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	270,9	96,00	26006,40
4.7	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	34,02	96,00	3265,92
5	61621	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОИДНОГО С ПОДМЕРНЫМ	М2		44,52	64150,00	2855958,00
Итого по разделу " КРОВЛЯ"							3239391,14
ПОЛЫ							
6	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ		0,26	1263492,36	328508,01
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	10,2726	13981,40	143625,33
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	0,3302	0,00	0,00
6.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	2,3582	655,00	1544,62
6.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	2,04	0,5304	345660,00	183338,06
Итого по разделу " ПОЛЫ"							328508,01
ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ							
7	E61-27-1	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,48	643501,83	308880,88
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,48	15,5904	13981,40	217975,62
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	3,14	1,5072	0,00	0,00
7.3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО	МАШ-ЧАС	3,14	1,5072	58638,00	88379,19
7.4	01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ	МАШ-ЧАС	3,14	1,5072	1676,00	2526,07
8	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА)	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,48	1783158,40	855916,03
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	26,88	13981,40	375820,03



8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,2	0,096	0,00	0,00
8.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	0,396	920000,00	364320,00
8.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,00864	13400000,00	115776,00
9	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15.02.19.07	100M2		0,48	-1166456,00	-559898,88
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-40	-19,2	13981,40	-268442,88
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,0096	0,00	0,00
9.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,66	-0,3168	920000,00	-291456,00
10	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		0,48	868722,17	416986,64
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	12,1968	13981,40	170528,34
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	0,0528	0,00	0,00
10.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,048	54548,00	2618,30
10.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,063	0,03024	8000000,00	241920,00
10.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005	0,0024	800000,00	1920,00
11	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СОСТАВАМИ	100 M2 ПОВЕРХНОСТН		0,26	2105173,34	547345,07
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	17,706	13981,40	247554,67
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,23	0,0598	0,00	0,00
11.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,962	0,25012	920000,00	230110,40
11.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02	0,0052	13400000,00	69680,00
12	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15.02.19.08	100M2		0,26	-1393679,86	-362356,76
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-49,04	-12,7504	13981,40	-178268,44
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,023	0,00598	0,00	0,00
12.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,7696	-0,2001	920000,00	-184088,32
13	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		0,26	961722,84	250047,94
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	7,436	13981,40	103965,69
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	0,0286	0,00	0,00
13.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,026	54548,00	1418,25
13.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,069	0,01794	8000000,00	143520,00
13.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,0055	0,00143	800000,00	1144,00
14	E15-04-025-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ЗАПОЛНЕННИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100 M2		0,12	2497755,36	299730,64
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	138,6	16,632	13981,40	232538,64



14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,012	0,00	0,00
14.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0108	54548,00	589,12
14.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	ТН	0,02544	0,00305	19600000,00	59834,88
14.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0021	0,00025	12000000,00	3024,00
14.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО- КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,039	0,00468	800000,00	3744,00
<b>Итого по разделу " ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ"</b>							<b>1756651,56</b>
<b>САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</b>							
<b>15</b>	<b>E18-01-002-05</b>	<b>ДЕМОНТАЖ КОТЛА</b>	<b>1 КОТЁЛ</b>		<b>1</b>	<b>784749,38</b>	<b>784749,38</b>
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,86	42,86	13981,40	599242,80
15.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,58	0,58	127627,00	74023,66
15.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	1,33	1,33	4656,00	6192,48
15.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,78	1,78	54548,00	97095,44
15.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00055	0,00055	14900000,00	8195,00
<b>16</b>	<b>E18-01-002-05</b>	<b>МОНТАЖ КОТЛА КВ 400 КВТ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ И ГАЗЕ</b>	<b>1 КОТЁЛ</b>		<b>1</b>	<b>2164971,99</b>	<b>2164971,99</b>
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	107,15	107,15	13981,40	1498107,01
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	5,92	5,92	0,00	0,00
16.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,46	1,46	127627,00	186335,42
16.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	3,33	3,33	4656,00	15504,48
16.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,46	4,46	54548,00	243284,08
16.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00138	0,00138	14900000,00	20562,00
16.7	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,44	0,44	2160,00	950,40
16.8	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,0143	0,0143	14002000,00	200228,60
<b>17</b>		<b>СТОИМОСТЬ КОТЛА КВ 400КВ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ И ГАЗЕ</b>	<b>ШТ</b>		<b>1</b>	<b>95000000,00</b>	<b>95000000,00</b>
<b>18</b>	<b>E18-05-001-01</b>	<b>УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА- ДО 0,1 Т</b>	<b>1 НАСОС</b>		<b>1</b>	<b>238362,54</b>	<b>238362,54</b>
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	14,17	13981,40	198116,44
18.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,08	0,00	0,00
18.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,52	0,52	4656,00	2421,12
18.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,03	54548,00	1636,44



18.5	05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ ГЕЗОВИХ ПОСТАВЛЯЮЩИХ	ТН	0,0022	0,0022	5725000,00	12595,00
18.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00039	0,00039	14900000,00	5811,00
18.7	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00127	0,00127	14002000,00	17782,54
19		НАСОС К50-32-125	ШТ		1	3779870,00	3779870,00
20	Е09-03-012-12	МОНТАЖ ДЫМОВОЙ ТРУБЫ	1 Т КОНСТРУКЦИИ		0,1	230347,43	23034,74
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,59	0,659	13981,40	9213,74
20.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,32	0,232	0,00	0,00
20.3	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-ЧАС	0,09	0,009	11102,00	99,92
20.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,023	54548,00	1254,60
20.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,24	0,224	1077,00	241,25
20.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,004	0,0004	14002000,00	5600,80
20.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,195	11740,00	2289,30
20.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0004	0,00004	14900000,00	596,00
20.9	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ	ТН	0,005	0,0005	7478261,00	3739,13
21	37176	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 159Х4,5 ММ	М		6	190171,00	1141026,00
22	Е66-27-1	ПРОМЫВКА ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО: 150 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		1,7	2599145,34	4418547,08
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	128,96	219,232	13981,40	3065170,28
22.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	55,8	94,86	0,00	0,00
22.3	01273	НАСОСЫ ДЛЯ ВОДОПОНИЖЕНИЯ И ВОДОСЛИВА 4 КВт	МАШ-ЧАС	72	122,4	11057,00	1353376,80
Итого по разделу " САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ"							107550561,74
<b>ТЕПЛОТРАССА</b>							
23	Е01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,06	2153135,60	129188,14
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	9,24	13981,40	129188,14
24	Е01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3		0,06	1237353,90	74241,23
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	5,31	13981,40	74241,23
25	Е66-16-1	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ТРУБ ДО: 50	100 М ТРУБОПРОВОДОВ		1,5	549209,06	823813,59
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,4	33,6	13981,40	469775,04



25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	1,87	2,805	0,00	0,00
25.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,67	2,505	127627,00	319705,64
25.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,2	0,3	54548,00	16364,40
25.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,53	2,295	1077,00	2471,72
25.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,88	1,32	11740,00	15496,80
26	E22-01-011-1	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	1 КМ		0,15	4992569,80	748885,47
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	253	37,95	13981,40	530594,13
26.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	18,69	2,8035	0,00	0,00
26.3	00126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ 108 ДС	МАШ-ЧАС	11,18	1,677	102586,00	172036,72
26.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,0285	54548,00	1554,62
26.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,02	0,003	14900000,00	44700,00
27	37138	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 57X3 ММ	М		150	44348,00	6652200,00
28	E22-01-021-1	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	1 КМ		0,09	2645869,78	238128,28
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	173	15,57	13981,40	217690,40
28.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	21,41	1,9269	0,00	0,00
28.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	20,3	1,827	10891,00	19897,86
28.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0099	54548,00	540,03
29	37002	СТОИМОСТЬ ТРУБ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ	М		90	6648,00	598320,00
30	E22-01-021-3	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	1 КМ		0,162	3051585,70	494356,88
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	194	31,428	13981,40	439407,44
30.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	30,8	4,9896	0,00	0,00
30.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	28,54	4,62348	10891,00	50354,32
30.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,52	0,08424	54548,00	4595,12
31	37003	СТОИМОСТЬ ТРУБ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д75X3,6ММ	М		162	19704,00	3192048,00
32	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ТРУБ	100 М2		0,476	1509714,72	718624,21
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	33,82456	13981,40	472914,70
32.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,01904	0,00	0,00
32.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,01428	54548,00	778,95
32.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,01171	19600000,00	229508,16
32.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	1,2852	12000,00	15422,40
33	E26-01-010-2	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ ИЗ СТЕКЛЯННОГО	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ		4,76	1419914,30	6758792,07



33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,85	89,726	13981,40	1254495,10
33.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,41	1,9516	0,00	0,00
33.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,41	1,9516	54548,00	106455,88
33.4	32538	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ПЦ, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д.1.1	ТН	0,001	0,00476	9090000,00	43268,40
33.5	32539	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ПЦ, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д.1.1	ТН	0,00123	0,00585	9090000,00	53220,13
33.6	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0265	0,12614	10200000,00	1286628,00
33.7	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,00019	18002000,00	3427,58
33.8	41152	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	1,65	7,854	510733,00	4011296,98
34	E26-01-052-1	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТМАЩЕРСТ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИЯ ИЗОЛЯЦИИ		1,122	1844945,83	2070029,22
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	107,18	120,25596	13981,40	1681346,68
34.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,7	0,7854	0,00	0,00
34.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	1,87374	950,00	1780,05
34.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,7	0,7854	54548,00	42842,00
34.5	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2	113	126,786	2415,00	306188,19
34.6	32538	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ПЦ, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д.1.1	ТН	0,00304	0,00341	9090000,00	31004,90
34.7	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00034	0,00038	18002000,00	6867,40
35	38579	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ /ТУ 6-11-145-80/ МАРКИ РСТ-Х-Л-В	1000 М2		0,1122	2500000,00	280500,00
Итого по разделу " ТЕПЛОТРАССА"							22779127,09
<b>ИТОГО:</b>							<b>135902375,67</b>
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							100755467,40
Транспортные расходы на оборудование							1975597,40
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							23180089,78
Транспортные расходы на материалы							662288,28
Заготовительно-складские расходы на материалы							441525,52
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							12082246,60
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							864,17
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							2963983,09
Итого прямые затраты							138981786,87
Прочие затраты подрядчика							7152144,37
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства							467628,58
Итого с прочими затратами							146601559,82
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							146601559,82
НДС							21990233,97
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							168591793,80

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_



Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

«Andijon shaxridagi 13-yordamchi maxsus internatni Isitish tizimi va qozonxona binosini mukammal tamirlash  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

## СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

«Andijon shaxridagi 13-yordamchi maxsus internatni Isitish tizimi va qozonxona binosini mukammal tamirlash

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-	ЧЕЛ-ЧАС	864,16572	13981,40	12082246,60
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	119,51522	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>12082246,60</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	6,45048	10891,00	70252,18
2	00126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	1,677	102586,00	172036,72
3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	2,3582	655,00	1544,62
4	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,88594	950,00	2741,64
5	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2 2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	1,5072	58638,00	88379,19
6	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	5,5885	127627,00	713243,49
7	01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,5072	1676,00	2526,07
8	01273	НАСОСЫ ДЛЯ ВОДОПОНИЖЕНИЯ И ВОДОУЛИВА 4 КВТ	МАШ-ЧАС	122,4	11057,00	1353376,80
9	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,009	11102,00	99,92
10	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	5,18	4656,00	24118,08
11	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27232	54548,00	14854,51
12	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	9,498	54548,00	518096,90
13	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,519	1077,00	2712,96
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>2963983,09</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	270,9	96,00	26006,40
2	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	34,02	96,00	3265,92
3	05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0022	5725000,00	12595,00



4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	МЗ	0,5304	345660,00	183338,06
5	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,0206	345660,00	7120,60
6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,12922	920000,00	118886,08
7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0004	14002000,00	5600,80
8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00001	15400000,00	200,20
9	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,04818	8000000,00	385440,00
10	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01476	19600000,00	289343,04
11	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,01384	13400000,00	185456,00
12	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,00025	12000000,00	3024,00
13	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	1,2852	12000,00	15422,40
14	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,00383	800000,00	3064,00
15	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,00468	800000,00	3744,00
16	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2	126,786	2415,00	306188,19
17	32538	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,00817	9090000,00	74273,30
18	32539	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,6 ММ	ТН	0,00585	9090000,00	53220,13
19	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,515	11740,00	17786,10
20	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,00304	14900000,00	45296,00
21	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00232	14900000,00	34568,00
22	37002	СТОИМОСТЬ ТРУБ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д32Х3ММ	М	90	6648,00	598320,00
23	37003	СТОИМОСТЬ ТРУБ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д75Х3,6ММ	М	162	19704,00	3192048,00
24	37138	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 57Х3 ММ	М	150	44348,00	6652200,00
25	37176	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 159Х4,5 ММ	М	6	190171,00	1141026,00
26	38579	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ /ТУ 6-11-145-80/ МАРКИ РСТ-Х-Л-В	1000 М2	0,1122	2500000,00	280500,00
27	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,12614	10200000,00	1286628,00
28	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00057	18002000,00	10294,98
29	41152	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	МЗ	7,854	510733,00	4011296,98
30	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	0,065	297055,44	19308,60
31	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,44	2160,00	950,40
32	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,0005	7478261,00	3739,13
33	50860	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОБЛЮЩЕНИЕ НА	ТН	0,0043	7478261,00	32156,52
34	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,01557	14002000,00	218011,14

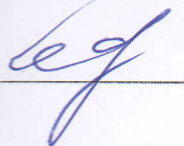


35	61621	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОИДНОГО С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,51ММ	М2	44,52	64150,00	2855458,00
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>22076275,98</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
1		НАСОС К50-32-125	ШТ	1	3779870,00	3779870,00
2		СТОИМОСТЬ КОТЛА КВ 400КВ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ И ГАЗЕ	ШТ	1	95000000,00	95000000,00
<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>						<b>98779870,00</b>
<b>Итого:</b>						<b>135902375,67</b>
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						100755467,40
Транспортные расходы на оборудование						1975597,40
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						23180089,78
Транспортные расходы на материалы						662288,28
Заготовительно-складские расходы на материалы						441525,52
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						12082246,60
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						864,17
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						2963983,09
Итого прямые затраты						138981786,87
Прочие затраты подрядчика						7152144,37
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства						467628,58
Итого с прочими затратами						146601559,82
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС						146601559,82
НДС						21990233,97
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС						168591793,80

Составил: \_\_\_\_\_



Проверил: \_\_\_\_\_





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

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana: 20-07-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 52015**

**Obyekt nomi** «Andijon viloyati Andijon shaxridagi №13-yordamchi maxsus internat binosini isitish tizimi va qozonxona binosini mukammal ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - «Binokor loyixa» XK

**Bosh loyihachi** - «Binokor loyixa» XK

**Litsenziya** AL-000765 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 28.05.2020 yilda berilgan, cheksiz.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orqali

**Qurilish turi** mukammal ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 51415

**1. Loyihalash uchun asos**

Andijon shaxar №13-yordamchi maxsus internatining 2022 yildagi Dalolatnomasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o'rtasida 14.07.2022 yilda tuzilgan №457954-sonli shartnoma.

Andijon shaxar №13-yordamchi maxsus internat tomondan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Andijon shaxridagi №13-yordamchi maxsus internat binosini isitish tizimi va qozonxona binosini mukammal ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: **Qozonxona:** Plitalarni buzish. Yopma plitalarni montaj qilish. O'ramli tom qoplamani buzish. Tomga profnastil qoplamasini qoplash. Sement qorishmasini 20 mm qalinlikda yotqizish. Devor yuzasidan suvog'ini cho'qilash. Devor va shift yuzasini quruq gips qorishmasi bilan tekislash. Devor va shift yuzasini suvli emulsiya bo'yog'i bilan bo'yash. Deraza bloklarini moyli bo'yoq bilan bo'yash.



Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida santexnika ishlari, issiqlik tarmog`i ish turlari bajarilishi ko`zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi.

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

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

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.
- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me`yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 169119,356 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so`ng 527,563 ming so'm qurilish materiallari narxlarini hisobidan kamaytirildi.

#### **7. Xulosalar.**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Andijon shaxridagi №13-yordamchi maxsus internat binosini isitish tizimi va qozonxona binosini mukammal ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 108,02 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 168591,793 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

**Bosh mutaxassis:** Xaldarov Jur'at Alimdjanovich

**Ishtirokchi ekspertlar:**

REPUBLIKA KOREIA  
KORJIK HUKATI  
KORJIK LINTAN KORJIK

1. KOREIA LINTAN KORJIK

2. KOREIA LINTAN KORJIK

3. KOREIA LINTAN KORJIK

4. KOREIA LINTAN KORJIK

5. KOREIA LINTAN KORJIK

6. KOREIA LINTAN KORJIK

7. KOREIA LINTAN KORJIK

8. KOREIA LINTAN KORJIK

9. KOREIA LINTAN KORJIK

10. KOREIA LINTAN KORJIK