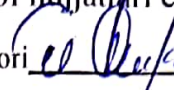




O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAFFOF HUJJAT EKSPERTI» MAS'ULIYATI CHEKLANGAN  
JAMIYATI

Jizzax shahri



«TASDIOLAYMAN»  
«Shaffof hujjatlari ekspertizasi» MCHJ  
Direktori  Fayziyev I.R.  
«08» aprel 2022 yil

YIG'MA EKSPERT XULOSA №075-22  
«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ ЗДАНИЯ ДЖИЗАКСКОЙ  
СПЕЦИЛИЗИРОВАННОЙ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ШКОЛЫ В ГОРОДЕ  
ДЖИЗАК» smeta hujjati bo'yicha

**Buyurtmachi – "JIZZAX TA'MIR LOYIHA" MCHJ.**  
**Loyiha tashkiloti – "JIZZAX TA'MIR LOYIHA" MCHJ**  
(Litsenziya № 001107 30.06.2020 yil)  
**Moliyalashtirish manbai – davlat mablag'lar.**  
**Bosh loyiha tashkiloti – Tender tanlovi asosida.**

**1. Loyihalash uchun asos:**

1.1. Buyurtmachining loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqarish uchun tasdiqlangan “Nuqsonlar dalolatnomasi”.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar:**

- 2.1. Buyurtmachining 07.04.2022 yildagi №24-sonli murojaat xati;
- 2.2. Smeta hujjatlari;
- 2.3. Tasdiqlangan “Nuqsonlar dalolatnomasi”.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni:**

3.1. Ishchi loyixa smeta hujjatlari buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan loyiha topshirigi bo'yicha shaxsiy kitoblari asosida ishlab chiqilgan.

Buyurtmachi va tegishli tashkilot mutaxassilari tomonidan yuqorida nomi qayd etilgan ob'ekt bo'yicha joylashgan joyda o'rganilib chiqilgan va tegishli ravshan hujjatlar rasmiylashtirilgan

3.2. Resource smetalari ishlab chikilgan, bajarilgan ishlar hajmi hrisoblangan.

**4. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar:**

4.1. Ishchiga tegishli hujjatlar buyurtmachi tomonidan kelishilgan, o'matilgan tartibga ko'ra rasmiylashtirilgan va tasdiklangan.

**5. Ekspertiza natijalari:**

5.1. Loyiha – smeta xujjatlari ekspertiza ko'rígiga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim etildi.

5.2. Obyektning qurilish narxi “Qurilish iqtisodiyoti instituti” MCHJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi kataloglar (IV kvartal 2021-yil) va amaldagi (haqiqiy) narxlarni xisobga olgan holda ishlab chiqilgan va ekspertizaga taqdim qilingan.

5.3. Buyurtmachi tomonidan smeta qiymati buyurtmachining boshqa sarf – xarajatlari va QQS 15% bilan birga xisoblaganda – **395 650,349** ming so‘mga taqdim etildi. Smeta hujjatlarini o‘rganish jarayonida bazi qurilish materiallari narxi pasaytirilishi hisobiga takdim qilingan smeta hujjatlari 15% QQS bilan birga – **5 417,669** ming somga kamaitirildi.

#### **6.Ish turlari va hajmlari ro'yxatini aniqlashning haqiqiyligini baholash:**

6.1. Ish hajmlari ishchi loyiha bo‘yicha qabul qilingan va amaldagi resurs standartlari bo‘yicha hisoblangan.

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

7.1. Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ ЗДАНИЯ ДЖИЗАКСКОЙ СПЕЦИЛИЗИРОВАННОЙ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ШКОЛЫ В ГОРОДЕ ДЖИЗАК** bo‘yicha tayyorlangan smeta hujjatlarini kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va 15 % QQS bilan xisoblaganda umumiy miqdorda **390 232,680** ming so‘m tavsiya etiladi.

Shu jumladan:

- Qurilish montaj ishlari (KMI) – **256 355,919** ming so‘m.
- Asosiy oylik uchun ijtimoiy sug‘urta to‘lovlar harajatlari bilan hisoblaganda – **27 550,857** ming so‘m
- Mashina va mexanizimlar ekspluatatsiyasi sarf-harajatlari – **1 343,994** ming so‘m
- Kabel va simlar narhi transport sarf-harajatlari bilan birgalikda – **0** ming so‘m,
- Jihozlar transporti sarf-harajatlari bilan – **0** ming so‘m,
- Pudratchining boshqa sarf-harajatlari 18,58 % – **52 999,593** ming so‘m,
- Qurilish vaktida qurilish obektini sug‘ortalashga sarflagan harajatlar (0,32%) – **1 082,401** ming so‘m.
- Qo‘srimcha qiymat solig‘i 15% – **50 899,915** ming so‘m.

Ishchi quruvchilarning o‘rtacha bir soatlik ish xaqi “Qurilish iqtisodiyoti instituti” MCHJ chiqarayotgan 2021-yil IV chorak katalog asosida  $13\ 773,60 \times 1,12 = 15\ 426,432$  so‘m ijtimoiy sug‘urtaga ajratma 12 % qabul qilingan. (Ijtimoiy sug‘urtaga ajratma foizi pudratchining haqiqiy harajatlari bo‘yicha buxgalteriya hujjatlari asosida amalga oshiriladi).

#### **Ta'kidlash joizki:**

a). Smeta hujjatlarida nazarda tutilgan asosiy qurilish materiallari va uskuna (jixoz) larni xarid qilish tartibi belgilangan tartibda O‘zbekiston Respublikasi qonunchiligiga muvofiq amalga oshirilishi va asoslovchi xujjalarga tayanilishi lozim. “Narxlar kelishuvi” to‘g‘risidagi bayonnomma ko‘rsatilgan narxlarning haqqoniyligi buyurtmachi va pudratchi tashkilot, hamda o‘zaro hisob-kitob qilishda SHNQ 4.01.16-09 qoidalariga amal qilgan holda eng maqbul narxlar qabul qilinishi nazorati buyurtmachi tashkilot zimmasida qoladi.

b). Buyurtmachiga loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin quyidagilarni qayta ko‘rib chiqish tavsiya etiladi:

- pudratchi boshqa xarajatlarining aniq sarfi;
- “Qurilishning bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalari” SHNK 4.01.16-09 asosida qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar) va uskunalarining ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji narxlarini o‘z ichiga olgan hududiy bozorda haqiqatda shakllangan narxlar, shuningdek bevosita ishlab chiqaruvchilardan (yetkazib beruvchi), qurilish materiallari birja va yarmarkalarining byulletenlari, qurilish

materiallari va uskunalarini yetkazib beruvchi tashkilotlarning narxlarining eng maqbullaridan olinishini;

- ish haqi xarajatlarining pudratchi tashkilotning o'tgan 12 oydag'i o'rtacha oylik ish haqi darajasidan kelib chiqqan holda bir odam/soat ish haqidan olinganligi.

2. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi .

3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003-yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan "Qurilish obyektlari narxini joriy shartnoma narxlarida aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar"ga va SHNK 4.01.16.09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviyidir. Tavsiya etilgan bahoni qabul qilish qarorini buyurtmachi va pudratchi birgalikda qabul qiladilar (SHNQ4.01.16-09, 6-bob. 6.4 - bandi).

4. O'zbekiston Respublikasi Shaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25- moddalari xamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17.09.2021 yildagi №579 - sonli qarorining 1 - ilova 3 - bob 29 - bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjalarning sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

Ekspert:Hamzayev S.A. Tajibayev Sh.



**РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
ГОРОД ДЖИЗАК ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**ООО "JIZZAX TA'MIR LOYISHA"**

**СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ ЗДАНИЯ ДЖИЗАКСКОЙ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ШКОЛЫ В ГОРОДЕ  
ДЖИЗАК.**

**2022 г.**

**РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
ГОРОД ДЖИЗАК ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**ООО "JIZZAX TA'MIR LOYIHA"**

**СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ ЗДАНИЯ ДЖИЗАКСКОЙ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ШКОЛЫ В ГОРОДЕ  
ДЖИЗАК.**

**ДИРЕКТОР:**

**Ш.МИРЗАКОБИЛОВ**

**ГИП:**

**С. КАРАЕВ**



**2022г.**

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ ЗДАНИЯ ДЖИЗАКСКОЙ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ШКОЛЫ В ГОРОДЕ  
ДЖИЗАК.**

Сметная документация составлена в текущих ценах, согласно приказу Госархитектроя за №70 от 10.12.2003 года.

Порядок составления смет основан на базе Методических рекомендаций по составлению ресурсных расчётов (смет) на строительные и монтажные работы, утверждённые приказом №14 от 12.12.03 г.

**Смета состоит из 2-х частей:**

1. Локальная ведомость: включает в себе состав работ, шифр, код ресурса количество работ.
2. Сводный расчёт ресурсов: включает в себе общее количество трудовых затрат строителей и машинистов, строительных машин и механизмов и ресурсы на строительные материалы, причём разработчиком – сметчиком заполняются только графы 1-5. Графы 6-7 заполняются обоюдно согласованными данными заказчика и подрядчика.
3. Нормативы для локальной ресурсной ведомости приняты по сборникам ШНК-02

**Данные по ресурсной ведомости:**

Затраты труда рабочих – строителей	– 1 785,952 ч/час
Затраты труда машинистов	– 34,8824 м/час
<b>СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ С НДС</b>	<b>– 390 232 680 сум</b>

**СОСТАВИЛ:**



**Ш. РУСТАМОВ**

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЕДОМОСТЬ**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ ЗДАНИЯ ДЖИЗАКСКОЙ СПЕЦИЛИЗИРОВАННОЙ  
ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ШКОЛЫ В ГОРОДЕ ДЖИЗАК**

<b>Наименование затрат</b>	<b>ед. изм.</b>	<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>	<b>ВСЕГО</b>
<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Затраты труда строителей	чел/час	1785,952	1 785,952
Затраты труда машинистов	маш/час	34,8824	34,8824
Зарплата	сум	27 550 857	27 550 857
Эксплуатация машин и механизмов	сум	1 343 994	1 343 994
Материалы изделия и конструкции	сум	244 148 494	244 148 494
Оборудование, мебель, инвентарь	сум	0	0
Провода	сум	0	0
Автотранспортные расходы от материалов- 5%	сум	12 207 425	12 207 425
Автотранспортные расходы от оборудование - 2%	сум	0	0
Автотранспортные расходы от провода 1,5%	сум	0	0
Итого прямых затрат	сум	285 250 771	285 250 771
Прочие затраты и расходы подрядчика 18,58 %	сум	52 999 593	52 999 593
Итого с прочими затратами подрядчика	сум	338 250 364	338 250 364
Итого с оборудованием	сум	338 250 364	338 250 364
Страхование риска 0,4% С K=0,8	сум	1 082 401	1 082 401
ИТОГО	сум	339 332 765	339 332 765
НДС 15%	сум	50 899 915	50 899 915
ИТОГО с учетом НДС	сум	390 232 680	390 232 680

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ООО "JIZZAX TA'MIR LOYIHA":

МИРЗАКАБИЛОВ Ш.

СОСТАВИЛ:

РУСТАМОВ Ш.



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ ЗДАНИЯ ДЖИЗАКСКОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ШКОЛЫ В ГОРОДЕ ДЖИЗАК  
(наименование строения)ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ  
(локальный ресурсный сметный)

№

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

В базисных ценах  
273304,44 ТИС/УМ.

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п	Шифр номера наименование и количе- ство ресурсов	Наименование работ и затрат	Количество	Сметные показатели	
				по видам	общая
1	2	3	4	5	6

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ Н

## ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Чел.-ч	1785,9516	15 426	27 550 867
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Чел.-ч	34,8824	-	-
			СУМ			27 550 867

ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:

## СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	35,999	999	34 114
4	698	КРАНЫ БАЛАНСНЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 т	МАШ-Ч	14,4635	-	-
5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ-Ч	4,8349	127 627	617 964
6	975	ЛЕВЕЛИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛЕНИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (т)	МАШ-Ч	10,567	1 207	12 754
7	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	4,768	18 892	86 877
8	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,32	54 548	17 465
9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	10,4059	54 548	572 520
			СУМ			1 343 954
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				-
		В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:				-

## МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

10	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0,00551	8 500 000	46 825
11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0944	8 500 000	782 400
12	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х70	ШТ	9610,5	250	2 402 625
13	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	1206,9	250	301 725
14	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	238,4	1 500	357 600
15	30861	ПРОФИЛИРОВАННЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,5ММ	М2	1653,9	111 000	183 582 500
16	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,025	5 700 000	142 500
17	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,3562	5 700 000	2 039 340
18	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000351	5 700 000	2 001
19	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛСТИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,4795	10 200 000	4 890 700
20	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,474992	1 247 000	592 315
21	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,079345	4 287 650	340 264
22	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	2,66	3 200 000	8 512 000
23	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ ПАСЫНЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,111966	825 000	100 425
24	44443	ПРОВОЛОКА	Т	0,0121	6 400 000	76 800
25	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ Д140ММ	М	132,21	22 500	2 974 725
26	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	43,435	-	-
27	СЦН/А	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНАЯ	ШТ	30	8 500	265 000
28	СЦН/А	ДЕРЕВЯННАЯ ОБРЕШЕТКА 50Х50ММ	ПМ	3248	9 875	32 874 000
29	СЦН/А	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	ПМ	150	25 800	3 870 000
30	СЦН/А	ХОМУТ	ШТ	120	1 000	120 000
31	СЦН/А	ОТВОД(120ГРД140ММ)	ШТ	90	7 500	675 000
			СУМ			233 943 346
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ				

СОСТАВИЛ

РУСТАМОВ III

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №  
(показатели ресурсная смета)ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Н.п.	Наименование: Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на кв. измерения	по прямым затратам
1	2	3	4	5	6
<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>					
<b>РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>					
1	E58-017-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛИ: ИЗ ВОЛНОСТИХ И ПОЛУВОЛНОСТИХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	14,9000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,99	163,81
1.2	975	ЛЕВЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛЕНИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Г)	МАШ-Ч	0,63	9,38
1.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Г	1,45	21,66
2	E58-001-01	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТОК ИЗ БРУСКОВ С ПРОЛОРАМИ	100М2	14,9000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,14	175,88
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,56	6,46
2.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 т	МАШ-Ч	0,46	6,85
2.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Г	1,4	20,86
<b>РАЗДЕЛ 2. КРОВЛЯ</b>					
3	E58-005-03	РЕМОНТ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ КРЫШ: СМЕНА СТРОИЛЫХ НОГ ИЗ БРУСЬЕВ	100М	1,0000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	150,09	150,09
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,37	0,37
3.3	975	ЛЕВЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛЕНИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Г)	МАШ-Ч	1,18	1,38
3.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,32	0,32
3.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,005	0,005
3.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 кг	Г	0,025	0,025
3.7	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 м, ШИРИНОЙ 75-150 мм, ТОЛСТИНОЙ 150 мм и более II сорта	М3	2,66	2,66
3.8	44443	ПРОВОЛОКА	Г	0,012	0,012
3.9	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Г	0,07	0,07
4	E1001-88-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2	1,4900	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,61	47,09
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,79	1,17
4.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ-Ч	0,23	0,40
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,56	0,94
4.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Г	0,23	0,42
4.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Г	0,04	0,06
4.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Г	0,06	0,09
5	E1001-87-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3	1,9745	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,3	16,70
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,35
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ-Ч	0,25	0,50
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	Г	0,067	0,13
5.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Г	0,01	0,02
5.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Г	0,017	0,03
5.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Г	0,017	0,03
6	E58-012-02	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	100М2	14,9000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,43	43,86
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,51	1,00
6.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	0,12	0,24
6.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,19	0,38
6.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,006	0,012
6.6			ШМ	32,48,0000	
7	СЦЕНА	ДЕРЕВЯННАЯ ОБРЕШЕТКА 50Х50ММ	100 М2	14,9000	
8	E1203-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	КРОВЛЫ		
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	77,06
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,19	2,38
8.3	521	ДРЕВЛI ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	5,82
8.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 т	МАШ-Ч	0,5	1,25
8.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ-Ч	0,29	0,73
8.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,1	0,25
8.7	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х70	ШТ	0,43	10,10
8.8	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	0,1	2,00
8.9	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРПИЦЫ	М2	111	183,39
8.10	30861	ПРОФИЛИРОВАННЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,5ММ	100М	1,4500	
9	E1201-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	ЧЕЛ-Ч	31,41	45,5445
9.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			

			4	5	6
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	ЧЛ-Ч	0,25	0,3625
1.1	698		МАШ-Ч	0,11	0,1595
1.2	762				
1.3	2509				
1.4	30383				
1.5	32507				
1.6	33732				
1.7	E1201-008-03 РУЗ 05.01.21 N	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	1,1700	
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЛ-Ч	38,4	44,928
2.2	3		ЧЛ-Ч	0,43	0,5031
2.3	2509		МАШ-Ч	0,43	0,5031
2.4	32507				
2.5	32522				
2.6	47801				
2.7		ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,009	0,11115
2.8		ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ D140MM	Т	0,0003	0,000351
2.9			М	113	132,21
2.10					
2.11	СЦЕНА	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНАЯ	ИИТ	30,0000	
2.12	СЦЕНА	ОТВОД(120ГР)D140MM	ИИТ	90,0000	
2.13	СЦЕНА	ХОМУТ	ИИТ	120,0000	
2.14	СЦЕНА	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	И.М	150,0000	

СОСТАВИЛ

РУСТАМОВ И.



## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии в составе:

от ЗАКАЗЧИКА

СОСТАВИЛИ НАСТОЯЩИЙ дефектный акт по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ПОКРАСКОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ШКОЛЫ В ГОРОДЕ ПОЛИГОН

№	Наименование	единицм.	кол-во
1	2	3	4
<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>			
<b>ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>			
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	14,9000
2	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	14,9000
<b>КРОВЛЯ</b>			
3	РЕМОНТ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ КРЫШ: СМЕНА СТРОПИЛНЫХ НОГ ИЗ БРУСЬЕВ	100M	1,0000
4	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТOK ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2	1,4900
5	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10M3	1,9745
6	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	100M2	14,9000
7	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100M2	14,9000
8	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	1,4500
9	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100M	1,1700
10	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНАЯ	ШТ	30,0000
11	ОТВОД(120ГР)Д140ММ	ШТ	90,0000
12	ХОМУТ	ШТ	120,0000
13	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	П.М	150,0000

1. Асадуллаев М. *М. Асадуллаев*

2. Асадуллаев А. *А. Асадуллаев*

3. Ашикелов А. *Ашикелов*

4. Жургозов иш. *Жургозов*

5. Журбаков Б. *Журбаков*

6. Масшукбаев З. *Масшукбаев*