



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

Jizzax shahri



«TASDIQLAYMAN»  
«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 loyiha 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 hisoblangan.

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

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

**5.Ekspertiza natijalari:**

5.1. Loyiha – smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga 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'lovlari 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'urtalashga sarflagan harajatlar (0,32%) – **1 082,401** ming so'm.

– Qo'shimcha 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 xujjatlarga tayanilishi lozim. “Narxlar kelishuvi” to'g'risidagi bayonnoma 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 narxlari, shuningdek bevosita ishlab chiqaruvchilardan (yetkazib beruvchi), qurilish materiallari birja va yarmarkalarining byulletenlari, qurilish

materiallari va uskunalari yetkazib beruvchi tashkilotlarning narxlarining eng maqbullaridan olinishini;

- ish haqi xarajatlarining pudratchi tashkilotning o'tgan 12 oydagi 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 tavsiyaviydir. 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 xujjatlarining 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 LOYUNA"

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

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

ДИРЕКТОР:

ГИП:



Ш.МИРЗАКОВИЛОВ

С. КАРАЕВ

2022г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ ЗДАНИЯ ДЖИЗАКСКОЙ СПЕЦИЛИЗИРОВАННОЙ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ШКОЛЫ В ГОРОДЕ ДЖИЗАК.

Сметная документация составлена в текущих ценах, согласно приказу Госархитекстроя 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**

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

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ООО "JIZZAX TA'MIR LOYNA":**



**СОСТАВИЛ:**

**МИРЗАКАБИЛОВ Ш.**

**РУСТАМОВ Ш.**

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ ЗДАНИЯ ДЖИЗЯКСКОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ШКОЛЫ В ГОРОДЕ ДЖИЗЯК  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ  
(локальная ресурсная смета)

№

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

В базисных ценах  
273304,44 ТЫС.СУМ.

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера сметных ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	в текущих ценах
1	2	3	4	5	6	7

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

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1785,9516	15 426	27 550 007
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34,8924	-	-
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			27 550 007

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	35,999	999	34 114
4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 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	617 064
6	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 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	98 877
8	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,32	54 548	17 405
9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	10,4959	54 548	572 530
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			1 343 994
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ			-

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

10	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,00551	8 500 000	46 825
11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0944	8 500 000	882 480
12	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X70	ППТ	9610,5	250	2 402 625
13	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ППТ	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 ТОЛЩ 0,5ММ	М2	1653,9	111 000	183 582 000
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	2 029 340
18	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000351	5 700 000	2 001
19	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,4785	10 200 000	4 880 700
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	340 204
22	36032	ДИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	2,66	3 200 000	8 512 000
23	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ ПАСЫШЬЮ, СОРТ ВЫСШЕЙ	Т	0,122966	885 000	108 425
24	44443	ПРОВОЛОКА	Т	0,012	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	СЦЕНА	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНАЯ	ШП	30	8 500	255 000
28	СЦЕНА	ДЕРЕВЯННАЯ ОБРЕШЕТКА 50X50ММ	ПМ	32,48	9 875	32 074 000
29	СЦЕНА	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	ПМ	150	25 800	3 870 000
30	СЦЕНА	ХОМУТ	ШП	120	1 000	120 000
31	СЦЕНА	ОТВОД(120ГР)Д140ММ	ШП	90	7 500	675 000
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			234 148 294
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			273 043 340

СОСТАВИЛ РУСТАМОВ Ш.



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ ЗДАНИЯ ДЖИЗАКСКОЙ СПЕЦИЛИМОВАННОЙ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ШКОЛЫ В ГОРОДЕ ДЖИЗАК

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № (локальная ресурсная смета)

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Удельная стоимость	
				на кв. метры	на единицу работы
1	2	3	4	5	6
<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>					
<b>РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>					
1	E58-017-04	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ</b>			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	14,9000	
1.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	ЧЕ.Л.-Ч	24,97	363,411
1.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	МАШ.-Ч	0,63	9,387
2	E58-001-01	<b>РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ</b>			
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	14,9000	
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕ.Л.-Ч	15,16	225,884
2.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	ЧЕ.Л.-Ч	0,46	6,854
2.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	МАШ.-Ч	0,46	6,854
<b>РАЗДЕЛ 2. КРОВЛЯ</b>					
3	E58-005-03	<b>РЕМОНТ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ КРЫШИ: СМЕЛА СТРОПИЛЬНЫХ НОГ ИЗ БРУСЬЕВ</b>			
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М	1,0000	
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕ.Л.-Ч	150,09	150,09
3.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	ЧЕ.Л.-Ч	0,37	0,37
3.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,18	1,18
3.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	0,32	0,32
3.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,005	0,005
3.7	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	2,66	2,66
3.8	44443	ПРОВОЛОКА	Т	0,012	0,012
3.9	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,07	0,07
4	E1001-88-1	<b>ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ</b>			
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	1000М2	1,4900	
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕ.Л.-Ч	31,61	47,9989
4.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	ЧЕ.Л.-Ч	0,79	1,1771
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,3407
4.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	МАШ.-Ч	0,56	0,8344
4.6	34244	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,23	0,3407
4.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,04	0,0596
5	E1001-87-1	<b>ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ</b>			
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	1,9745	
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕ.Л.-Ч	4,3	16,732
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	ЧЕ.Л.-Ч	0,17	0,139665
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,198729
5.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	МАШ.-Ч	0,12	0,26046
5.6	34244	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,067	0,112292
5.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,01	0,019745
6	E58-012-02	<b>УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ЛИСТОВОЙ СТАЛИ</b>			
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	14,9000	
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕ.Л.-Ч	21,33	318,125
6.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	ЧЕ.Л.-Ч	0,31	4,666
6.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	1,834
6.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	0,19	2,834
7	СЦЕНА	<b>ДЕРЕВЯННАЯ ОБРЕШЕТКА 50X50ММ</b>			
8	E1203-004-01 МННСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ</b>			
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 М2 КРОВЛИ	14,9000	
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕ.Л.-Ч	38,33	574,287
8.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕ.Л.-Ч	1,19	17,731
8.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	2,41	35,909
8.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,5	7,43
8.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,29	4,33
8.7	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X70	МАШ.-Ч	0,1	1,50
8.8	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	МАШ.-Ч	0,43	6,43
8.9	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦ	МАШ.-Ч	0,43	6,43
8.10	30861	ПРОФИЛИРОВАННЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,5ММ	МАШ.-Ч	0,43	6,43
9	E1201-009-02 МННСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	<b>УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ</b>			
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М	1,4500	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕ.Л.-Ч	31,41	45,5445

1	2	3	4	5	6
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ			
10.1	1	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО	ЧЕЛ.-Ч	0,25	0,3625
10.2	3	ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,1595
10.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО	МАШ.-Ч	0,05	0,0725
10.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,1305
10.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,00551
10.6	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,169	0,24505
10.7	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,33	0,4785
10.8	Е1201-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:	100М ТРУБ		1,1700
10.9	МНИСТРОЙ	140 ММ			
10.10	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
10.11	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	44,928
10.12	3	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	0,43	0,5031
10.13	2509	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	МАШ.-Ч	0,43	0,5031
10.14	32507	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,005	0,11115
10.15	32522	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ Д140ММ	Т	0,0003	0,000351
10.16	47801	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНАЯ	М	113	132,21
11	СТЕНА	ОТВОД(120ГР)Д140ММ	ШТ		30,0000
12	СТЕНА	ХОМУТ	ШТ		90,0000
13	СТЕНА	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	ШТ		120,0000
14	СТЕНА		М.М		150,0000

СОСТАВИЛ

РУСТАМОВ Ш.



**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии в составе:

От ЗАКАЗЧИКА \_\_\_\_\_

СОСТАВИЛИ НАСТОЯЩИЙ дефектный акт по объекту:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ПЕЧАТНОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ШКОЛЫ В ГОРОДЕ ПЕЧАТНОМ**

№	Наименование	един. изм.	кол-во
1	2	3	4
<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>			
<b>ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>			
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	14,9000
2	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100М2	14,9000
<b>КРОВЛЯ</b>			
3	РЕМОНТ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ КРЫШ: СМЕНА СТРОПИЛЬНЫХ ПОГ ИЗ БРУСЬЕВ	100М	1,8000
4	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2	1,4500
5	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3	1,9745
6	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	100М2	14,9000
7	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100М2	14,9000
8	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	1,4500
9	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М	1,1700
10	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНАЯ	ПП	30,0000
11	ОТВОД(120ГР)Д140ММ	ПП	90,0000
12	ХОМУТ	ПП	120,0000
13	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	ПМ	150,0000

1. Абдуллаев М. *[Signature]*

2. Абдуллаев А. *[Signature]*

3. Алибенов А. *[Signature]*

4. Хуррамов И. *[Signature]*

5. Хуррамов Б. *[Signature]*

6. Алиметов З. *[Signature]*