



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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:  
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:07-10-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 64349**

**Obyekt nomi** «Xorazm viloyati Xonqa tumani Znaxos mahallasida 16-son maktabni joriy ta'mirlash»  
loyihaning smeta qismi bo'yicha »

**Buyurtmachi** - Xonqa tumani XTB

**Bosh loyihachi** - «Monolit loyiha qurilish» MChJ

**Litsenziya** 20.10.2021 yil AL-000866-sonli litsenziya

**Moliyalashtirish manbai** - budget

**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijasida

**Qurilish turi** joriy tamirlash

**Murojaat raqami:** № 61654

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: Xorazm viloyati Xonqa tumani Znaxos mahallasida 16-son maktabni joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 4-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 03.10.2022 yildagi 01/7-13/07-417-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 17921,03 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 19590,000ming.so'm;

- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

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

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

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

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

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

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

4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. Gaz taxlili uskunasini o'rnatilishini ta'minlash.

6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifati nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

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

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Xonqa tumani Znaxos mahallasida 16-son

maktabni joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSsiz joriy narhi	ming.so'm	530 791,381	530 791,381
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	610 410,088	610 410,088
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	19 590,000	19 590,000
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	630 000,088	630 000,088

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

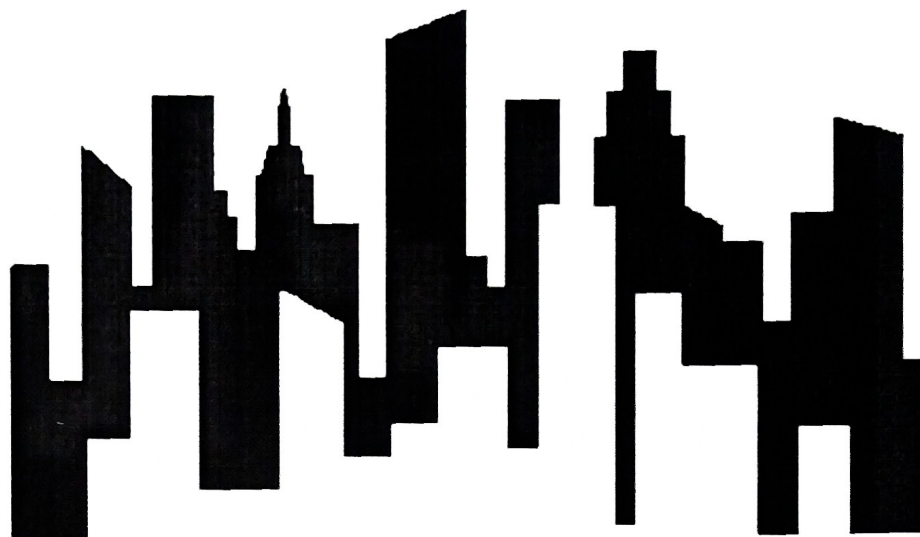
6.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

**Bosh mutaxassis:** MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH



**РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**ООО «Монолит лойиха курилиш»**



**Рабочий проект**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ № 16 В МСГ ЗНАХОС ХАНКИНСКОГО  
РАЙОНА ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ.**

**Сметная документация**

Ургенч – 2022 г.



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО «Монолит лойиха курилиш»

## Рабочий проект

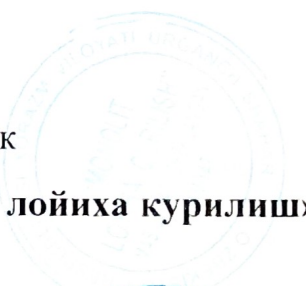
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ № 16 В МСГ ЗНАХОС ХАНКИНСКОГО  
РАЙОНА ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ.

Генпроектровщик

ООО «Монолит лойиха курилиш»

Субпроектровщик

ООО «Монолит лойиха эксперт»



Султанмуратов Б

Султанмуратов У

Ургенч – 2022 г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ № 16 В МСГ ЗНАХОС ХАНКИНСКОГО РАЙОНА ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ.** разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 « О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве », от 11.06.2003 г. за № 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений » и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений ( ШНК 1.03.01-04 ) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан ( ШНК – 2004-2010 гг. ) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования ( ШНК– 4.13.00-10 ). Сметная документация и цены на материалы считается действительным после подписания с утверждением печатью заказчика.

**Объект расположен в Хорезмской области**

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании задания на проектирования с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 4-квартал 2021.г. И согласованно с заказчиком.

Среднечасовая заработная плата – 17 921,03 Сум. (с учетом отчислений в соц. страх – 12 %)

Транспортно-складские затраты на материалы и конструкции – 4 %

Коэффициент риска – 1,00

Прочие затраты подрядчика – 15,51%

Прочие затраты заказчика – факт

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

Составил:



РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ № 16 В МСГ ЗНАХОС ХАНКИНСКОГО РАЙОНА ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	404 331,160
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ -12% (17921,03)	50 860,808
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	2 862,111
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51 %	71 044,188
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	1 693,114
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	530 791,381
10	НДС - 15%	79 618,707
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	610 410,088
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА -факт	19 590,000
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	630 000,088





Заказчик Не найдено

Подрядчик Не найдено

## ТЕХНИЦИ РЕМОНТ ШКОЛЫ № 16 В МСГ ЗНАХОС ХАНКИНСКОГО РАЙОНА ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ

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

## ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на КРОВЛЯ ШКОЛЫ № 16 МСГ ЗНАХОС ХАНКА

(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>БЛОК № 1 (КРОВЛЯ)</b>							
1	E58-6-1	РЕМОНТ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ПОКРЫТИЯ ИЗ АСБОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ	100 М2 ПОКРЫТИЙ		0,93		
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	81,2	75,516		
1.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,52	1,4136		
1.3	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	135	125,55		
1.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,0019	0,00177		
1.5	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,005	0,00465		
2	E12-01-014-01	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ: ПЕНОБЕТОНОМ ТОЛЩ.10СМ	1 М3		128		
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,07	520,96		
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,29	37,12		
2.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,1	12,8		
2.4	07932	ПЕНОБЕТОН ПРИГОТОВЛЕННЫЙ МЕТОДОМ "НЕОПОР" ВПОСТРОЕНЫХ УСЛОВИЯХ ОБЪЕМНЫМ ВЕСОМ 400 КГ/М3 ПРОЧНОСТЬЮ НА СЖАТИЕ 1,5 МПА	М3	1,04	133,12		
3	60105	СТОИМОСТЬ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	М3		1,1		
4	E10-01-022-6	ОБШИВКА КАРНИЗА СТАЛЬЮ ОЦИНКОВАННОЙ КРОВЕЛЬНОЙ	100 М2		1,04		
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,9	25,896		
4.2	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0033	0,00343		
5	30047	СТОИМОСТЬ КРАШЕННОГО ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА ТОЛЩ.0,4ММ	М2		104		
6	E10-01-003-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО		6		
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,63	39,78		
6.2	01523	ПЛИТА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,16	0,96		
6.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	0,0084		
6.4	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК ПЛАСТИНЫ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	М3	0,06	0,36		
6.5	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0,06	0,36		
6.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,1	0,6		
6.7	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	3		
7		СТОИМОСТЬ КОНЬКА	М		82		
8	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М		1,6		
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	50,256		
8.2	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,0038	0,00608		
8.3	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,169	0,2704		
9	45317	ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М		160		
10	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М ТРУБ		1,54		
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	59,136		
10.2	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,095	0,1463		
10.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,00046		
11	61396	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ДИАМ 130 ММ	М		154		
12	63465	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ		22		
13	73411	КОЛЕНА ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ		66		
<b>Итого по разделу " БЛОК № 1 (КРОВЛЯ)"</b>							
<b>БЛОК № 3 (ПАРАПЕТ И КРОВЛЯ)</b>							
14	E08-02-001-1	КЛАДКА ПАРАПЕТА ИЗ ЖЕЩЕНОГО КИРПИЧА	М3		37		
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	199,8		
14.2	09902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000 ШТ	0,394	14,578		
14.3	22451	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА 50	М3	0,24	8,88		
15	E06-01-026-4	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖЕБЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БМ-200	100 М3		0,026		
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	40,8044		
15.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	1,60888		
15.3	01571	ПЛИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,9	0,0494		



15.4	02016	УСТАНОВКА ДИЭРМОННОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	124.95	1.2487		
15.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0.045	0.0011		
15.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4ММ Э42	ТН	0.15	0.0039		
15.7	36080	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М ТОЛЩИНОЙ 75-150ММ ТОЛЩИНОЙ 44ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	1	0.0412		
15.8	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6.5М ТОЛЩИНОЙ 40-60ММ II СОРТА	МЗ	0.25	0.0065		
15.9	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	101.5	2.639		
15.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДУСОК ТОЛЩИНА 25ММ	М2	135	3.51		
16	03502	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0.0269		
17	03566	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0.128		
18	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО Ж/Б АНТИСЕЙСМИЧЕСКОГО ПОЯСА П1 БМ-200	100 МЗ		0.04		
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016.26	40.6504		
18.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИТЕЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	49.09	1.9636		
18.3	02016	УСТАНОВКА ДИЭРМОННОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208.25	8.33		
18.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0.037	0.00148		
18.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4ММ Э42	ТН	0.25	0.01		
18.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150ММ ТОЛЩИНОЙ 44ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0.81	0.0324		
18.7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	101.5	4.06		
18.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДУСОК ТОЛЩИНА 25ММ	М2	77.9	3.116		
19	03502	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0.0593		
20	03565	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0.244		
21	03502	СКРУТКА ДИАМЕТРОМ 6 ММ, А-1	ТН		0.016		
22	E08-02-007-3	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ПРОДУВНЫХ ИЗ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	Т		0.15438		
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47.38	7.31452		

22.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2.49	0.38441		
22.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0.69	0.10652		
22.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	0.75	0.11578		
22.5	29958	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ РЕШЕТОК	Т	1	0.15438		
22.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1.8 КГ	ТН	0.06	0.00926		
23	39812	СЕТКА СТАЛЬНАЯ ПЛЕТЕНАЯ ИЗ ПРОВОЛОКИ ДИАМЕТРОМ 1.2 ММ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ 20X20	М2		12		
24	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ, СТОЕК, ПРОГОНОВ, ЛЕЖНЕЙ И МАУЭРЛАТОВ	1 МЗ		14.06		
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24.09	338.7054		
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0.37	5.2022		
24.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0.0072	0.10123		
24.4	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТТ-350	М2	3.38	47.5228		
24.5	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1.8 КГ	ТН	0.038	0.53428		
24.6	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М ШИРИНОЙ 75-150ММ ТОЛЩИНОЙ 40-75ММ II СОРТА	МЗ	0.16	2.2496		
24.7	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М ШИРИНОЙ 75-150ММ ТОЛЩИНОЙ 100-125ММ II СОРТА	МЗ	0.06	0.8436		
24.8	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0.83	11.6698		
24.9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0.00196	0.02756		
25	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: СТРОПИЛ, СТОЕК, ЛЕЖНЕЙ, ПРОГОНОВ, ОБРЕШЕТОК И МАУЭРЛАТОВ	10 МЗ		1.406		
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8.5	11.951		
25.2	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0.00012	0.00017		
25.3	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ МАРКИ Б	ТН	0.067	0.0942		
25.4	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0.017	0.0239		
26	E10-01-082-2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	1 МЗ		6.3		
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15.04	94.752		
26.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0.36	2.268		
26.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0.15	0.945		
26.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0.14	0.882		

26.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0.0007	0.00441		
26.6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2.825 КГ	ТН	0.001	0.0063		
26.7	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М ШИРИНОЙ 75-150ММ ТОЛЩИНОЙ 40-75ММ I СОРТА	МЗ	1.02	6.426		
26.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0.03	0.189		
26.9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0.0015	0.00945		
27	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000 М2		0.63		
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31.61	19.9143		
27.2	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0.0004	0.00025		
27.3	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ МАРКИ Б	ТН	0.23	0.1449		
27.4	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0.04	0.0252		
27.5	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0.06	0.0378		
28	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2 КРОВЛИ		6.3		
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38.53	242.739		
28.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1.19	7.497		



28.3	00571	ПР. НА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2.41	15.184		
28.4	00762	КРАШ. ПОТ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТ. НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛ. РАБ.	МАШ-ЧАС	0.29	1.827		
28.5	030813	ВЫГРЕВ С АВТОМАТ. ЗАКЛЮЧ. С УП. КОЭФ. ТЕПЛОТ. ПРОВОД. Д.КОМ. 4Х435	ПП	6.45	406.38		
28.6	030819	ВЫГРЕВ С АВТОМАТ. ЗАКЛЮЧ. С УП. КОЭФ. ТЕПЛОТ. ПРОВОД. Д.КОМ. 4Х450	ПП	81	570.3		
29	80250	ПРОФНАСТ. П. СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПРОФИЛИРОВАННОЙ ТОЛЩИНОЙ 0,5ММ	M2		667,8		
30	60105	СТОИМОСТЬ ОБРЕЗКИ ИЗ БУРСЫ В 50X50	M3		0,9		
31	E10-01-022-6	ОБШИВКА КАРНИЗА СТАЛЬЮ ОЦИНКОВАННОЙ КРОВЕЛЬНОЙ	100 M2		0,87		
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Л-ЧАС	24,9	21,663		
31.2	30407	ТВОЗ Ц. СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0033	0,00257		
32	30047	СТОИМОСТЬ КРАШЕНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ЛИСТА ТОЛЩ. 0,4ММ	M2		87		
33	E10-01-003-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО		4		
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Л-ЧАС	6,63	26,52		
33.2	01523	ПН П. ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,16	0,64		
33.3	30407	ТВОЗ Ц. СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	0,0056		

33.4	36010	П.О. МАТЕРИАЛЫ КРУП. ТЫЛ. ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД. Д.ЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК ПЛАСТИНЫ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ И СОРТА	M3	0,06	0,24		
33.5	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	M3	0,06	0,24		
33.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,1	0,4		
33.7	44330	ПЕРЕП. ЛЕТЫ ОКОННЫЕ Д.ЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	M2	0,5	2		
34		СТОИМОСТЬ КОНЫКА	M		31		
35	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 M		0,62		
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Л-ЧАС	31,41	19,472		
35.2	30383	ТВОЗ Ц. ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ Д.ЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВ. Ш. 4.5Х120 ММ	ТН	0,0038	0,00236		
35.3	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИМАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,169	0,10478		
36	45317	ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	M		62		
37	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 M ТРУБ		0,7		
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Л-ЧАС	38,4	26,88		
37.2	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИМАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,095	0,0665		
37.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С. МАРКИ В ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,00021		
38	61396	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ДИАМ. 130 ММ	M		70		
39	63465	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ		10		
40	73411	КОЛЕНА Д.ЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ		30		
41	E12-01-012-01	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЕ КРОВЛИ	100 M		0,6		
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Л-ЧАС	6,67	4,002		
41.2	02016	УСТАНОВКИ Д.ЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	1,89	1,134		
41.3	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д.6 ММ Э42	ТН	0,0005	0,0003		
42	03566	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,1068		
43	03548	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	ТН		0,1359		
44	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100 M2		0,091		
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Л-ЧАС	5,31	0,48321		

44.2	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,012	0,00109		
45	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 M2		0,091		
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Л-ЧАС	3,83	0,34853		
45.2	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛОВАЯ ПФ-115 СЕРЫЯ	ТН	0,019	0,00173		
46	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН ПАРАПЕТА	100 M2		1,002		
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Л-ЧАС	70,88	71,02176		
46.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	1,89378		
47	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН (2ММ)	100M2		1,002		
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Л-ЧАС	56	56,112		
47.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	0,82663		
47.3	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,01804		
48	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07 ЗА 8 РАЗ	100M2		1,002		
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Л-ЧАС	-40	-40,08		
48.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,66	-0,66132		
49	E15-04-014-3	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 M2		1,002		
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Л-ЧАС	6,74	6,75348		
49.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,038	0,03808		
50	E09-03-029-1	МОНТАЖ ЛЕСТНИЦ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ, ПОЖАРНЫХ С ОГРАЖДЕНИЕМ	1 Т КОНСТРУКЦИОН		0,2412		
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Л-ЧАС	32,37	7,80764		
50.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Л-ЧАС	5,33	1,4062		
50.3	00762	КРАШ. ПОТ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТ. НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛ. РАБ.	МАШ-ЧАС	5,37	1,34348		
50.4	01513	ПР. ОБРАЗОВАТЕЛ. СПАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СПАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	9,62	2,32034		



50.5	02577	МАРАТА (ДЛЯ ДУГОВОЙ СВАРКИ И РАЗЪЕДИ)	МАШ-ЧАС	1.68	0.40522
50.6	34241	КЛС (ГОРЯЧЕКАТАННАЯ СТАЛЬ) ЛЮБОЙ ШИРИНЫ	МЗ	1.37	0.33044
50.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ 4ММ Э42	ТН	0.004	0.00026
50.8	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М ШИРИНОЙ 75-150ММ ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0.00103	0.00025
50.9	44897	ШИПЫ ФАЙБЕР	ТН	0.07	0.01688

50.10	45077	ПРОПАНА-БУТАН СМЕСЬ ПЕДНИРСКАЯ	КЛ	0.41	0.09889
50.11	50756	ОГНЕУСТОЙЧИВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗАЩИТЫ И СООРУЖЕНИЯ С ПРОФИЛЕМ КАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0.001	0.00024
50.12	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1	0.2412
51	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100 М2		0.04
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5.31	0.2124
51.2	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0.012	0.00048
52	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2		0.04
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3.83	0.1532
52.2	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТА БЕЛАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	ТН	0.019	0.00076

Итого по разделу " БЛОК № 3 (ПАРАПЕТ И КРОВЛЯ)"

**БЛОК № 5 (ПАРАПЕТ И КРОВЛЯ)**

53	E08-02-001-1	КЛАДКА ПАРАПЕТА ИЗ ЖЖЕННОГО КИРПИЧА	МЗ		7.85
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5.4	42.39
53.2	09902	КИРПИГ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000 ШТ	0.394	3.0929
53.3	22451	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА 50	МЗ	0.24	1.884
54	E06-01-026-4	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БМ-200	100 М3		0.0068
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569.4	10.67192
54.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	61.88	0.42078
54.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1.9	0.01292
54.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	124.95	0.84966
54.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0.045	0.00031
54.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4ММ Э42	ТН	0.15	0.00102
54.7	36080	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М ЛЮБОЙ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	1.7	0.01156
54.8	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6.5 М ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	МЗ	0.25	0.0017
54.9	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	101.5	0.6902
54.10	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	0.918
55	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0.0095
56	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0.0435

57	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО Ж/Б АНТИСЕЙСМИЧЕСКОГО ПОЯСА ИЗ БМ-200	100 М3		0.042
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016.26	42.68292
57.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49.09	2.06178
57.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208.25	8.7465
57.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0.037	0.00155
57.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4ММ Э42	ТН	0.25	0.0105
57.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0.81	0.03402
57.7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	101.5	4.263
57.8	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77.9	3.2718
58	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0.0335
59	03565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0.1552
60	03502	СКРУТКА ДИАМЕТРОМ 6 ММ А-1	ТН		0.00992
61	03566	ШТЫРЬ ДИАМЕТРОМ 12 ММ А-III	ТН		0.01024
62	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ, СТОЕК, ПРОГОНОВ, ЛЕЖНЕЙ И МАУЭРЛАТОВ	1 М3		5.47
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24.09	131.7223
62.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0.37	2.0239
62.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0.0072	0.03938
62.4	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ П-350	М2	3.38	18.4886
62.5	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0.038	0.20786
62.6	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150ММ ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	МЗ	0.16	0.8752
62.7	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150ММ ТОЛЩИНОЙ 100.125ММ II СОРТА	МЗ	0.06	0.3282
62.8	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0.83	4.5401
62.9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0.00196	0.01072
63	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: СТРОПИЛ, СТОЕК, ЛЕЖНЕЙ, ПРОГОНОВ, ОБРЕШЕТОК И МАУЭРЛАТОВ	10 М3		0.547
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8.5	4.6495

63.2	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0.00012	0.00007
63.3	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ ДИАМОННИЙ ФОСФАТ МАРКИ Б	ТН	0.067	0.03665
63.4	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0.017	0.0093
64	E10-01-082-2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	1 М3		2.8
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15.04	42.112
64.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0.36	1.008
64.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0.15	0.42



64.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0.14	0.392	
64.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОИ ГОЛОВКОЙ 1X60MM	ТН	0.0007	0.00196	
64.6	32502	ПОКОВКИ ПЛОСКИЕ ВРАТНИХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2.825 КГ	ТН	0.001	0.0028	
64.7	36023	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М ШИРИНОЙ 75-150MM ТОЛЩИНОЙ 40-75MM III СОРТА	М3	1.02	2.856	
64.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М ШИРИНОЙ 75-150MM ТОЛЩИНОЙ 44MM И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0.03	0.084	
64.9	45089	ПЛАСТА АНТИСТАТИЧЕСКАЯ	ТН	0.0015	0.0042	
65	E10-01-088-1	<b>ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЕЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ</b>	1000 М2		0,29	
65.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31.61	9.1669	
65.2	31065	КРАСКИ СУХИЕ ЭКОЛОГИЧ. Д. Д. В. ВНУТРИШНИХ РАБОТ	ТН	0.0004	0.0012	
65.3	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛОТЫЙ ПУЗЫРИСТАЯ ДИАМОННАЯ ФОСФАТ МАРКИ В	ТН	0.23	0.0667	
65.4	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0.04	0.0116	
65.5	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0.06	0.0174	
66	E12-03-004-01	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА</b>	100 М2 КРОВЛИ		2,9	
66.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38.53	111.737	
66.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1.19	3.451	
66.3	00521	ПРЕД. Э. П. КТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2.41	6.989	
66.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0.29	0.841	
66.5	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X35	ШТ	645	1870.5	
66.6	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X80	ШТ	81	234.9	
67	50259	<b>ПРОФНАСТИЛ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ТОЛЩИНОЙ 0.5MM</b>	М2		307,4	
68	60105	<b>СТОИМОСТЬ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50</b>	М3		0,7	

69	E10-01-022-6	<b>ОБШИВКА КАРНИЗА СТАЛЬЮ ОЦИНКОВАННОЙ КРОВЕЛЬНОЙ</b>	100 М2		0,65	
69.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24.9	16.185	
69.2	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0.0033	0.00215	
70	30047	<b>СТОИМОСТЬ КРАШЕННОГО ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА ТОЛЩ.0.4MM</b>	М2		65	
71	E10-01-003-1	<b>УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН</b>	1 СЛУХОВОЕ ОКНО		2	
71.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6.63	13.26	
71.2	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0.16	0.32	
71.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0.0014	0.0028	
71.4	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК ПЛАСТИНЫ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	М3	0.06	0.12	
71.5	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 19.22 ММ III СОРТА	М3	0.06	0.12	
71.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0.1	0.2	
71.7	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0.5	1	
72		<b>СТОИМОСТЬ КОНЬКА</b>	М		25	
73	E12-01-009-02	<b>УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ</b>	100 М		0,5	
73.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31.41	15.705	
73.2	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	0.0038	0.0019	
73.3	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2.825 КГ	ТН	0.169	0.0845	
74	45317	<b>ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ</b>	М		50	
75	E12-01-008-03	<b>НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ</b>	100 М ТРУБ		0,336	
75.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38.4	12.9024	
75.2	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2.825 КГ	ТН	0.095	0.03192	
75.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С МАРКИ В. ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0.0003	0.0001	
76	61396	<b>ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ДИАМ 130 ММ</b>	М		33,6	
77	63465	<b>ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ</b>	ШТ		8	
78	73411	<b>КОЛЕНА ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ</b>	ШТ		24	
79	E15-02-001-1	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН ПАРАПЕТА</b>	100 М2		0,233	
79.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70.88	16.51504	

79.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1.89	0.44037	
80	E15-02-019-07	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН (2ММ)</b>	100М2		0,233	
80.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	13.048	
80.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0.825	0.19223	
80.3	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0.018	0.00419	
81	E15-02-019-11	<b>НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07 ЗА 8 РАЗ</b>	100М2		0,233	
81.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-40	-9.32	
81.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0.66	-0.15378	
82	E15-04-014-3	<b>ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ</b>	100 М2		0,233	
82.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6.74	1.57042	
82.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0.038	0.00885	
<b>Итого по разделу " БЛОК № 5 (ПАРАПЕТ И КРОВЛЯ)"</b>						
<b>БЛОК № 6 (ПАРАПЕТ И КРОВЛЯ)</b>						
83	E08-02-001-1	<b>КЛАДКА ПАРАПЕТА ИЗ ЖЕЩЕНОГО КИРПИЧА</b>	М3		3,3	
83.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5.4	17.82	
83.2	09902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000 ШТ	0.394	1.3002	








96.6	030819	ВИДЫ СМОНТАЖА ЗАЩИЩЕННЫЕ ОТ ПОВРЕЖДЕНИЯ ПРОЕКТА КОИ-148X80	ШТ	81	218		
97	50250	ПРОФНАСТИЛЬ СТАЛЬНЫЙ ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ТОЛЩИНОЙ 0,5ММ	М2		286,2		
98	60105	СТОИМОСТЬ ОБРЕЗКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	М3		0,5		
99	E10-01-022-6	ОБШИВКА КАРНИЗА СТАЛЬЮ ОЦИНКОВАННОЙ КРОВЕЛЬНОЙ	100 М2		0,478		
99.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	249	119022		
99.2	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0033	0,00158		
100	30047	СТОИМОСТЬ КРАШЕННОГО ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА ТОЛЩ.0,4ММ	М2		47,8		
101	E10-01-003-1	УСТРОЙСТВО СТЕЖИХОВЫХ ОКОН	1 СТЕЖИХОВОЕ ОКНО		2		
101.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,63	13,26		
101.2	01523	ПЛИТА ПЛСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,16	0,32		
101.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	0,0028		
101.4	36010	ПЛОМБИРОВАНИЕ КРУПЫХ ИЗЪЕМОВ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПЛОМБИРОВАЛЬНЫХ ЗАГОТОВОК ПЛАСТИНЫ ТОЛЩИНОЙ 20-24СМ П СОРТА	М3	0,06	0,12		
101.5	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 19,22ММ П СОРТА	М3	0,06	0,12		
101.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М ШИРИНОЙ 75-150ММ ТОЛЩИНОЙ 44ММ П БО ПЛ П СОРТА	М3	0,1	0,2		
101.7	44330	ПЕРПЛИТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	1		
102		СТОИМОСТЬ КОНЬКА	М		18,4		
103	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М		0,37		
103.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	116217		
103.2	30383	ГВОЗДИ ПРОВОДЯЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120ММ	ТН	0,0038	0,00141		
103.3	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,169	0,06253		
104	45317	ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М		37		
105	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М ТРУБ		0,252		
105.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	96768		
105.2	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,095	0,02394		
105.3	32522	ПРОВОДОК КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С МАРКИ В ДИАМЕТРОМ 3 мм	ТН	0,0003	0,00008		
106	61396	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ДИАМ 130 ММ	М		25,2		
107	63465	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ		6		
108	73411	КОЛЕНА ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ		18		

109	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН ПАРАПЕТА	100 М2		0,111		
109.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	7,86768		
109.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,20979		
110	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН (2ММ)	100М2		0,111		
110.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	6,216		
110.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,09157		
110.3	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,002		
111	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07 ЗА 8 РАЗ	100М2		0,111		
111.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-40	-4,44		
111.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,66	-0,07326		
112	E15-04-014-3	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		0,111		
112.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	0,74814		
112.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,038	0,00422		
<b>Итого по разделу " БЛОК № 6 (ПАРАПЕТ И КРОВЛЯ) "</b>							
<b>ИТОГО:</b>							
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							
Итого прямые затраты							
Итого с прочими затратами							
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							

Составил:   
 Проверил: \_\_\_\_\_



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ № 16 В МСТ ЗНАХОС ХАНКИНСКОГО РАЙОНА ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ

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

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

на КРОВЛЯ ШКОЛЫ № 16 МСТ ЗНАХОС ХАНКА  
 (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-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2838,05163		
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	66,5178		
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	7,5789		
2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	28,679		
3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	20,88461		
4	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	2,32034		
5	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	3,892		
6	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,06992		
7	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	28,22316		
8	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,40522		
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1		СТОИМОСТЬ КОНЬКА	М	156,4		
2	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4 8X35	ШТ	7675,5		
3	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4 8X80	ШТ	963,9		
4	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,19302		
5	03548	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,1359		
6	03565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,4908		
7	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,32184		
8	07932	ПЕНОБЕТОН ПРИГОТОВЛЕННЫЙ МЕТОДОМ "НЕОПОР" ВПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ОБЪЕМНЫМ ВЕСОМ 400 КГ/М3 ПРОЧНОСТЬЮ НА СЖАТИЕ 1,5 МПА	М3	133,12		
9	09902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000 ШТ	18,9711		
10	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,11578		
11	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,54394		
12	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,22209		
13	22451	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	11,556		
14	29958	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ РЕШЕТОК	Т	0,15438		
15	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	125,55		
16	30047	СТОИМОСТЬ КРАШЕННОГО ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА ТОЛЩ 0,4 ММ	М2	303,8		
17	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,01351		
18	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,00826		
19	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,21427		
20	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,05115		
21	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00077		
22	31419	ГРУНТОВКА Ф-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00157		
23	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02423		
24	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	ТН	0,00249		
25	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТТ-350	М2	84,0268		
26	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,95859		
27	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0118		
28	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,79087		
29	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00085		
30	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ / ДИАМОНИЙ ФОСФАТ / МАРКИ Б	ТН	0,44026		
31	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,33044		
32	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,0476		
33	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,03252		
34	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э46	ТН	0,00096		
35	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,0003		
36	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК ПЛАСТИНЫ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ, II СОРТА	М3	0,84		
37	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	12,03625		
38	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	3,9776		



39	36038	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 100-125 ММ. II СОРТА	М3	1,4916
40	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ. III СОРТА	М3	0,84
41	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ. I СОРТА	М3	20,6338
42	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ. III СОРТА	М3	1,84148
43	36080	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ. II СОРТА	М3	0,06256
44	39812	СЕТКА СТАЛЬНАЯ ПЛЕТЕНАЯ ИЗ ПРОВОЛОКИ ДИАМЕТРОМ 1,2 ММ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ 20X20	М2	12
45	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,11366
46	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М. ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0,0092
47	44330	ПЕРЕПЕЛТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	7
48	44897	ШЛИФРУГЛ	ШТ	0,01688
49	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	М3	14,6972
50	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КТ	0,09889
51	45089	ПЛАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,06643
52	45317	ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	309
53	50259	ПРОФИНАСТИЛ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	М2	1261,4
54	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0 1 ДО 0 5 Т	ТН	0,00024
55	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,2412
56	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	13,3812
57	60105	СТОИМОСТЬ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	М3	3,2
58	61396	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ДИАМ 130 ММ	М	282,8
59	63465	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ	46
60	73411	КОЛЕНА ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ	138
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>				
<b>Итого:</b>				
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции				
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование				
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах				
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов				
Итого прямые затраты				
Итого с прочими затратами				
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС				
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС				

Составил:



Проверил:

\_\_\_\_\_