



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 məktəbni 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-soni 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 məktəbni 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-soni xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlak 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 - 19590,000 ming 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 buyutmach 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 ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».
7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydag'i "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 sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'rilingini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyerha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

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

maktabni joriy ta'mirlash» joyihaning 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'Ichov 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

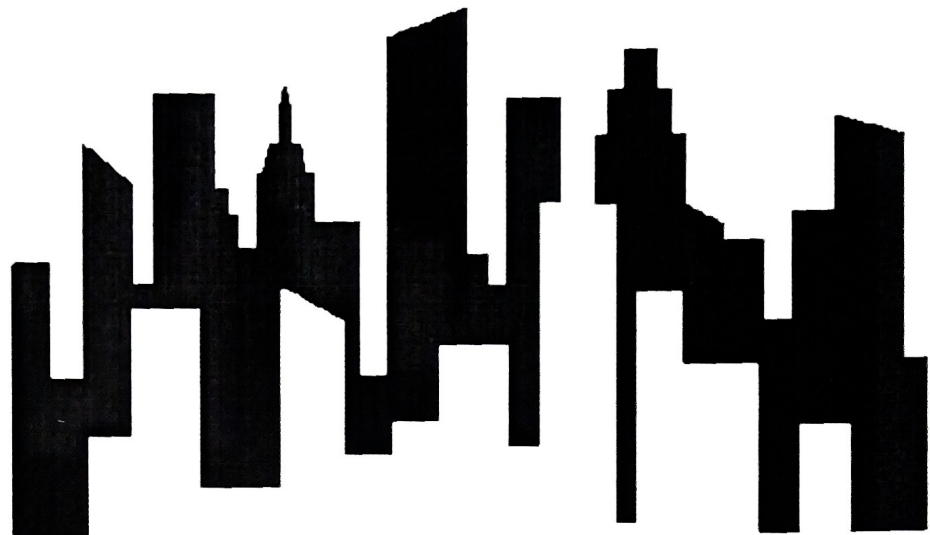
6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

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 согласовано с заказчиком.

Среднечасовая заработка 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 СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	530 791,381
10	НДС - 15%	79 618,707
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	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

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

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на КРОВЛЯ НИК № 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 измерени я	по проектны м данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
БЛОК № 1 (КРОВЛЯ)							
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 ВОЛНISTЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТО ИЦИНОЙ 5,5 ММ	М2	135	125,55		
1.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 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" В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ОБЪЕМНЫМ ВЕСОМ 400 КГ/М3 ПРОЧНОСТЬ НА СЖАТИЕ 15 МПА	М3	1,04	133,12		
3	60105	СТОИМОСТЬ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50Х50	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	ЛИЛА 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 4,5Х120 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	ЛЮВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С МАРКИВ. 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	КОЛЕНО ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ			66	
Итого по разделу " БЛОК № 1 (КРОВЛЯ)"							
БЛОК № 3 (ПАРАПЕТ И КРОВЛЯ)							
14	E08-02-001-1	КЛАДКА ПАРАПЕТА ИЗ ЖЕЖЕННОГО 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 МОНОЛИТИЧЕСКИХ ЖЕЛЕЗСЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БМ-200	100 М3			0,026	
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	40,8044		
15.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУХИЙ	МАШ-ЧАС	61,88	1,60888		
15.3	01571	ЛИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦИПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,9	0,0494		

15 4	02016	УСТАНОВКА ГИРУМНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОД ПОСТОЯННОМ ТОКОМ	МАШ-ЧАС	124,95	3,2487	
15 5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ЧН	0,045	0,0011	
15 6	35310	ДЛЯ КРОДЫ 14 ММ	ЧН	0,15	0,0039	
15 7	36080	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	1	0,0442	
15 8	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М. ШИРИНОЙ 60-100 ММ, II СОРТА	М3	0,25	0,0065	
15 9	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	101,5	2,639	
15 10	51619	ЩИПЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	3,51	
16	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ЧН		0,0269	
17	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ЧН		0,128	
18	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТИЧЕСКОГО ЖБ АНТИСЕЙСМИЧЕСКОГО ПОЯСА ЦБМ-200	100 М3		0,04	
18 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	40,6504	
18 2	00403	ВИБРАТОР ГРУБЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	1,9636	
18 3	02016	УСТАНОВКА ГИРУМНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	8,33	
18 4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ЧН	0,037	0,00148	
18 5	35310	ДЛЯ КРОДЫ 14 ММ Э42	ЧН	0,25	0,01	
18 6	36061	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,81	0,0324	
18 7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	101,5	4,06	
18 8	51619	ЩИПЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	3,116	
19	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ЧН		0,0593	
20	03565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ЧН		0,244	
21	03502	СКРУТКА ДИАМЕТРОМ 6 ММ, А-1	ЧН		0,016	
22	E08-02-007-3	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ПРОДУВНИХ 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	М3	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	ЧН	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 МАЭУРЛАТОВ	1 М3		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	ЧН	0,0072	0,10123	
24 4	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ГГ-350	М2	3,38	47,5228	
24 5	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ЧН	0,038	0,53428	
24 6	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	2,2496	
24 7	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100-125 ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,8436	
24 8	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,83	11,6698	
24 9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ЧН	0,00196	0,02756	
25	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: СТРОПИЛ, СТОЕК, ЛЕЖНЕЙ, ПРОГОНОВ, ОБРЕШЕТОК И МАЭУРЛАТОВ	10 М3		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	ЧН	0,00012	0,00017	
25 3	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ МАРКИ Б	ЧН	0,067	0,0942	
25 4	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ЧН	0,017	0,0239	
26	E10-01-082-2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТОК ИЗ БРУСЕЙ 50Х50	1 М3		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 18Х60 ММ	ЧН	0,0007	0,00441	
26 6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ЧН	0,001	0,0063	
26 7	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	1,02	6,426	
26 8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,03	0,189	
26 9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ЧН	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	199,143	
27 2	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ЧН	0,0004	0,00025	
27 3	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ МАРКИ Б	ЧН	0,23	0,1449	
27 4	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ЧН	0,04	0,0252	
27 5	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ЧН	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	00521	ПР. НЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	МАШ-ЧАС	2.41	15.783	
28.4	00762	КРАНЫ ПО ГРУЗАМ ОДНОМХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛСТВА	МАШ-ЧАС	0.29	1.827	
28.5	030818	ВЕНТИЛЬ С АКТИВАМИ ЗАЩИТЫ С УПЛОТНИТЕЛЯМ ПРОФИЛАКТОИЧЕСКИЙ	ШТ	645	4063.5	
28.6	030819	ВЕНТИЛЬ С АКТИВАМИ ЗАЩИТЫ С УПЛОТНИТЕЛЯМ ПРОФИЛАКТОИЧЕСКИЙ	ШТ	81	510.3	
29	50259	ПРОФИНАСТЕР С АЛЮМИНИЕВЫМ ОЦИНКОВАННЫМ ПРОФИЛЕМ ПРОФИЛАКТОИЧЕСКИМ	М2		667.8	
30	60105	СТОИМОСТЬ ОБРЕМЕНЕКИ ИЗ БРУСОВ 50X50	М3		0.9	
31	E10-01-022-6	ОБшивка карниза сталью оцинкованной кровельной	100 М2		0.87	
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-ЧАС	24.9	21.663	
31.2	00407	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0.0033	0.00287	
32	30047	СТОИМОСТЬ КРАМЕННОГО ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА ТОЛЩИНОЙ 0,4ММ	М2		87	
33	E10-01-003-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО		4	
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-ЧАС	6.63	26.52	
33.2	01523	ПИТАНИЕ КОВКАЯ ЭЛКИПРИСКАЯ	МАШ-ЧАС	0.16	0.64	
33.3	30407	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0.0014	0.0056	

33.4	36010	НЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ И СХОВНЫЕ ПОРОДЫ И ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК ПЛАСТИНЫ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ И СОРТА	М3	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 И СОРТА	М3	0.06	0.24	
33.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 14 ММ И БОЛЕЕ ИС СОРТА	М3	0.1	0.4	
33.7	44330	ПЕРПЛЕКС ОКОННЫЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0.5	2	
34		СТОИМОСТЬ КОНЬКА	М		31	
35	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М		0.62	
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-ЧАС	31.41	19.4742	
35.2	30383	ГВОДИ ПРОВОДОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 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	М		62	
37	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М ТРУБ		0.7	
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-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	ПРОВОДОК КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С МАРКИРОВКОЙ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0.0003	0.00021	
38	61396	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ДИАМ 130 ММ	М		70	
39	63465	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ		10	
40	73411	КОЛЕНО ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ		30	
41	E12-01-012-01	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЕ КРОВЛИ	100 М		0.6	
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-ЧАС	6.67	4.002	
41.2	02016	УСТАНОВКА ДЛЯ 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	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	ТН		0,1068	
43	03548	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	ТН		0,1359	
44	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВКОЙ ГФ 021	100 М2		0,091	
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-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 М2		0,091	
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-ЧАС	3.83	0.34853	
45.2	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФАРМЕТИЧЕСКАЯ ПФ-115 СЕРЫЙ	ТН	0.019	0.00173	
46	E15-02-001-1	УДОЧИЩЕННАЯ ШТИКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМИНОМ: СТЕН ПАРАПЕТА	100 М2		1.002	
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-ЧАС	70.88	71.02176	
46.2	12138	РАСТВОР ОБДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 11.6	М3	1.89	1.89378	
47	E15-02-019-07	СЛОЖНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТИКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН (2ММ)	100М2		1,002	
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-ЧАС	56	56.112	
47.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Г	0.825	0.82665	
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	100М2		1,002	
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-ЧАС	-40	-40.08	
48.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Г	-0.66	-0.66132	
49	E15-04-014-3	ПОЛИВИНИЛКИДАТАННАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВОЙ ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		1,002	
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-ЧАС	6.74	6.75348	
49.2	31054	КРАСКИ ВОДОЗМУСТИМОЧНЫЕ	ТН	0.038	0.03808	
50	E09-03-029-1	МОНТАЖ ЛЕСТИНСКИХ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ, ПОЖАРНЫХ С ОГРАЖДЕНИЕМ	КОНСТРУКЦИИ		0,2412	
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-ЧАС	32.37	7.80764	
50.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЛ-ЧАС	5.83	1.4062	
50.3	00762	КРАНЫ 10 ТН АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛСТВА	МАШ-ЧАС	5.57	1.34348	
50.4	01513	ПРОГРАФОВАНИЕ СНОМНИЧИСТЫМ СВАРОЧНЫМ ГОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	9.62	2.32034	

50.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1.68	0.40522		
50.6	34241	КИСЛОРОД ГЕХИНИСКИЙ ГАЗОСУДОЧНЫЙ	М3	1.3*	0.33044		
50.7	35312	ЭЛ. КИРПИЧ 14 ММ Э46	ИИ	0.094	0.00096		
50.8	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0.00103	0.00025		
50.9	44897	ШИФФРЫНН	ИИ	0.07	0.01688		

50.10	45077	ПРОДАМ БУГАИ СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	К1	0.41	0.09889		
50.11	50756	ОГНЕБИЙНЫЙ КОНСТРУКТИВНЫЙ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРОФИЛАМИ И ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1-0,5 Т	ИИ	0.001	0.00024		
50.12	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ИИ	1	0.2412		
51	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВКОЙ 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	ИИ	0.012	0.00048		
52	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2		0,04		
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3.83	0.1532		
52.2	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФАДЕННАЯ ПФ-115 СЕРЫЙ	ИИ	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 ЖГЕННОГО КИРПИЧА	М3		7,85	
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5.4	42.39	
53.2	09902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000 ШЛ	0.394	3.0929	
53.3	22451	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА 50	М3	0.24	1.884	
54	E06-01-026-4	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖБ АНТИСЕЙСМИЧЕСКОГО ПОЯСА 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	УСТАНОВКА ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	124.95	0.84966	
54.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ИИ	0.045	0.00031	
54.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ 14 ММ Э42	ИИ	0.15	0.00102	
54.7	36080	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	1.7	0.01156	
54.8	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6.5 М ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0.25	0.0017	
54.9	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	101.5	0.6902	
54.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	0.918	
55	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ИИ		0,0095	
56	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ИИ		0,0435	

57	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ЖБ 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	УСТАНОВКА ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208.25	8.7465		
57.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ИИ	0.037	0.00155		
57.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ 14 ММ Э42	ИИ	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	М3	0.81	0.03402		
57.7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	101.5	4.263		
57.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77.9	3.2718		
58	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ИИ		0,0335		
59	03565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ИИ		0,1552		
60	03502	СКРУТКА ДИАМЕТРОМ 6 ММ А-1	ИИ		0,00992		
61	03566	ШТИРЬ ДИАМЕТРОМ 12 ММ А-III	ИИ		0,01024		
62	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ, СТОЕК, ПРОГОНОВ, ЛЕЖНЕЙ И МАЭРЛАТОВ	1 М3		5,47		
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24.09	131.7723		
62.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0.37	2.0239		
62.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ИИ	0.0072	0.03938		
62.4	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТИ-350	М2	3.38	18.4886		
62.5	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ИИ	0.038	0.20786		
62.6	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0.16	0.8752		
62.7	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	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, II СОРТА	М3	0.83	4.5401		
62.9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ИИ	0.00196	0.01072		
63	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: СТРОПИЛ, СТОЕК, ЛЕЖНЕЙ, ПРОГОНОВ, ОБРЕШЕТОК И МАЭРЛАТОВ	10 М3		0,547		
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8.5	46495		

63.2	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ИИ	0.00012	0.00007		
63.3	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ МАРКИ Б	ИИ	0.067	0.03665		
63.4	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬ ВЫСШЕГО СОРТА	ИИ	0.017	0.0093		
64	E10-01-082-2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТОК ИЗ БРУСЕЙ СОХСО	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 ТН НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0.15	0.42		

64.4	01523	ЛИЛ ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0.14	0.392		
64.5	30391	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1Х160 ММ	ЧН	0.0007	0.00196		
64.6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ЧН	0.001	0.0028		
64.7	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-55 ММ III СОРТА	М3	1.02	2.856		
64.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0.03	0.084		
64.9	45089	ЛАСТА АНТИСНИП СКАЯ	ЧН	0.0015	0.0042		
65	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТOK ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМам	1000 М2		0,29		
65.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31.61	9.1669		
65.2	31063	КРАСКИ СУХИЕ ЭВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ЧН	0.0004	0.00012		
65.3	34206	АММОНИЙ ФОСФОБОРНИСКИЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДИАМОНДОВЫХ ФОСФАТОВ МАРКИ Р	ЧН	0.23	0.0667		
65.4	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ЧН	0.04	0.0116		
65.5	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НА БЫТЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ЧН	0.06	0.0174		
66	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	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	ПРЛ.И.Э.Л.КЕРРИПСКИЙ	МАШ-ЧАС	2.41	6.989		
66.4	00762	КРАНЫ 10 т И АВТОМОБИЛЬНЫМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ	МАШ-ЧАС	0.29	0.841		
66.5	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8Х35	ШТ	645	1870.5		
66.6	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8Х40	ШТ	81	234.9		
67	50259	ПРОФНАСТИЛ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ТОЛЩИНОЙ 0,5ММ	М2		307,4		
68	60105	СТОИМОСТЬ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50Х50	М3		0,7		

69	E10-01-022-6	ОБШИВКА КАРНИЗА СТАЛЬЮ ОЦИНКОВАННОЙ КРОВЕЛЬНОЙ	100 М2		0,65		
69.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24.9	16.185		
69.2	30407	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ЧН	0.0033	0.00215		
70	30047	СТОИМОСТЬ КРАШЕННОГО ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА ТОЛЩИНОЙ 0,4ММ	М2		65		
71	E10-01-003-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО		2		
71.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6.63	13.26		
71.2	01523	ЛИЛ ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0.16	0.32		
71.3	30407	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ЧН	0.0014	0.0028		
71.4	36010	ЛЕСОСАМОТЕРИАЛЫ 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		СТОИМОСТЬ КОНЬКА	М		25		
73	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М		0,5		
73.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31.41	15.705		
73.2	30383	ГВОДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5Х120 ММ	ЧН	0.0038	0.0019		
73.3	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ЧН	0.169	0.0845		
74	45317	ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М		50		
75	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	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	ЧН	0.095	0.03192		
75.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С МАРКИ В. ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ЧН	0.0003	0.0001		
76	61396	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ДИАМ 130 ММ	М		33,6		
77	63465	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ		8		
78	73411	КОЛЕНО ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ		24		
79	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН ПАРАПЕТА	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	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ; СТЕН (2ММ)	100М2		0,233		
80.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	13.048		
80.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Г	0.825	0.19223		
80.3	31434	ГРУНТОВКА	ЧН	0.018	0.00419		
81	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07 ЗА 8 РАЗ	100М2		0,233		
81.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-40	-9.32		
81.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Г	-0,66	-0.15378		
82	E15-04-014-3	ПОЛИВИНИЛАКЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		0,233		
82.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6.74	1,57042		
82.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ЧН	0.038	0.00885		

Итого по разделу " БЛОК № 5 (ПАРАПЕТ И КРОВЛЯ)"

БЛОК № 6 (ПАРАПЕТ И КРОВЛЯ)							
83	E08-02-001-1	КЛАДКА ПАРАПЕТА ИЗ ЖЕЛТНОГО КИРПИЧА	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		

N3 4	22151	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КАЛЮЧИНСКИЙ МАРКА 50	M3	0,24	0,792		
84	E06-01-026-4	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТИЧЕСКОГО ЖБ АНТИСЕЙСМИЧЕСКОГО ПОЯСА ИЗ БМ-200	100 М3		0,004		
84 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	6,2776		
84 2	00403	ВИБРАТОР ГЛУХИЙНЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	0,24732		
84 3	01571	ЩИТЫ ЗАЩИТНЫЕ СКАЖЕННЫЕ	МАШ-ЧАС	1,9	0,0076		
84 4	02016	УСТАНОВКА ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	124,93	0,4998		
84 5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,045	0,00018		
84 6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ 4 ММ Э42	ТН	0,15	0,0006		
84 7	36080	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 100 ММ ТОЛСТИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	1,7	0,0068		
84 8	44030	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М ШИРИНОЙ 40-60 ММ II СОРТА	M3	0,23	0,001		
84 9	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	M3	101,5	0,406		
84 10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛСТИНА 25 ММ	M2	135	0,54		
85	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0056		

86	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,0256		
87	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТИЧЕСКОГО ЖБ АНТИСЕЙСМИЧЕСКОГО ПОЯСА ИЗ БМ-200	100 М3		0,026		
87 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	26,42276		
87 2	00403	ВИБРАТОР ГЛУХИЙНЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	1,27634		
87 3	02016	УСТАНОВКА ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	5,4145		
87 4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00096		
87 5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ 4 ММ Э42	ТН	0,25	0,0065		
87 6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛСТИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,81	0,02106		
87 7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	M3	101,5	2,639		
87 8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛСТИНА 25 ММ	M2	77,9	2,0254		
88	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0248		
89	03565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,0916		
90	03502	СКРУТКА ДИАМЕТРОМ 6 ММ А-1	ТН		0,0075		
91	03566	ШТЫРЬ ДИАМЕТРОМ 12 ММ А-III	ТН		0,0077		
92	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ, СТОЕК, ПРОГОНОВ, ЛЕЖНЕЙ И МАУЭРЛАТОВ	1 М3		5,33		
92 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	128,3997		
92 2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,37	1,9721		
92 3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,03838		
92 4	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОЗОЛЯЦИОННЫЙ II-350	M2	3,38	18,0154		
92 5	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,038	0,20254		
92 6	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛСТИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	M3	0,16	0,8528		
92 7	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛСТИНОЙ 100-125 ММ II СОРТА	M3	0,06	0,3198		
92 8	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛСТИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,83	4,4239		
92 9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00196	0,01045		

93	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: СТРОПИЛ, СТОЕК, ЛЕЖНЕЙ, ПРОГОНОВ, ОБРЕШЕТОК И МАУЭРЛАТОВ	10 М3		0,533		
93 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,5	4,5305		
93 2	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00012	0,00006		
93 3	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ МАРКИ В	ТН	0,067	0,03571		
93 4	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,017	0,00906		
94	E10-01-082-2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТОК ИЗ БРУСЕЙВ 50Х50	1 М3		2,7		
94 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,04	40,608		
94 2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,36	0,972		
94 3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,405		
94 4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,14	0,378		
94 5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 18Х60 ММ	ТН	0,0007	0,00189		
94 6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,001	0,0027		
94 7	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛСТИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	1,02	2,754		
94 8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛСТИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,03	0,081		
94 9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,0015	0,00405		
95	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000 М2		0,27		
95 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,61	8,5347		
95 2	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0004	0,00011		
95 3	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ МАРКИ В	ТН	0,23	0,0621		
95 4	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,04	0,0108		
95 5	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,06	0,0162		
96	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2 КРОВЛИ		2,7		
96 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	104,031		
96 2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,19	3,213		
96 3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	6,307		
96 4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	0,783		
96 5	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОСЛОЙ ИКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	1741,5		

96	030819	ВИДЫ САМОНАРЯЗУЩИЕ С ЧИСТОЙ НИТКОЙ ПРОФИЛЯКОН 18Х80	ИИ	И	218		
97	50259	ПРОФИЛЬ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ТОЛЩИНОЙ 0,5ММ	М2		286,2		
98	60105	СТОИМОСТЬ ОБРЕМЕНЕНИЯ ИЗ БРУСЬЕВ 50Х50	М3		0,5		
99	E10-01-022-6	ОЧИСТКА КАРНИЗА СТАЛЬЮ ОЦИНКОВАННОЙ КРОВЕЛЬНОЙ	100 М2		0,478		
99_1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ.1-ЧАС	249	11 9022		
99_2	30407	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ИИ	0,0033	0,00158		
100	30047	СТОИМОСТЬ КРАНИЕНОГО ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА ТОЛЩИНОЙ 0,4ММ	М2		47,8		
101	E10-01-003-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО		2		
101_1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ.1-ЧАС	6,63	13,26		
101_2	01523	ДИЛ. ПЛОСКОВАЯ ЭИКИРИЧЕСКАЯ	МАНН-ЧАС	0,16	0,32		
101_3	30407	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ИИ	0,0014	0,0028		
101_4	36040	ПОСЛОДИЧИЯ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЦИНИКОЙ 20-24 СМ И СОРТА	М3	0,06	0,12		
101_5	36049	ПОСЛОДИЧИЯ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЦИНИКОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТО ЦИНИКОЙ 19-22 ММ И СОРТА	М3	0,06	0,12		
101_6	36061	ПОСЛОДИЧИЯ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЦИНИКОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТО ЦИНИКОЙ 44 ММ И ВОДЛ. И СОРТА	М3	0,1	0,2		
101_7	44330	ПЕРЕПЛЕНЫ 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	ЧЛ.1-ЧАС	31,41	11 6217		
103_2	30383	ГВОДИ ПРОВОДОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТОНОЙ КРОВЛИ 45Х120 ММ	ИИ	0,0038	0,00141		
103_3	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ИИ	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	ЧЛ.1-ЧАС	38,4	9 6768		
105_2	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ИИ	0,095	0,02394		
105_3	32522	ПРОВОДОК КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С МАРКИРОВКОЙ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ИИ	0,0003	0,00008		
106	61396	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ДИАМ 130 ММ	М		25,2		
107	63465	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ		6		
108	73411	КОЛЕНО ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ		18		
109	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН ПАРАПЕТ	100 М2		0,111		
109_1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ.1-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	ЧЛ.1-ЧАС	56	6,216		
110_2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,09157		
110_3	31434	ГРУНТОВКА	ИИ	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	ЧЛ.1-ЧАС	-40	-4,44		
111_2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,66	-0,07326		
112	E15-04-014-3	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВОЙ ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		0,111		
112_1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ.1-ЧАС	6,74	0,74814		
112_2	31054	КРАСКИ ВОДОЭмульсионные	ИИ	0,038	0,00422		

Итого по разделу " БЛОК № 6 (ПАРАПЕТ И КРОВЛЯ)"

ИТОГО:

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: V. Абрамов
Проверил: _____

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на КРОВЛЮ НИК № 16 МСТ ЗНАХОС ХАЖИНСКА
(выполнение работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2838,05163		
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	66 5178		
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
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	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,892		
6	01571	ПИЛЫ 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		
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
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" В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ОБЪЕМНЫМ ВЕСОМ 400 КГ/М3 ПРОЧНОСТЬ 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 ОДЕЛОЧНЫЙ 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. 0,4ММ	М2	303,8		
17	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,01351		
18	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 18x60 ММ	ТН	0,00826		
19	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,21427		
20	31054	КРАСКИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,05115		
21	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00077		
22	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00157		
23	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02423		
24	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФАТЕЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	ТН	0,00249		
25	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-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 ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	ТН	0,44026		
31	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	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 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	12,03625		
38	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	3,9776		

33	36028	БРУСКИ ОБРЕЗЫ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИННОЙ 60-125 ММ II СОРТА	M3		1.4916
40	36049	ДОСКИ ОБРЕЗЫ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИННОЙ 19-22 ММ III СОРТА	M3	0.84	
41	36059	ДОСКИ ОБРЕЗЫ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛШИННОЙ 44 ММ IV БОЛЕЕ I СОРТА	M3	20.6338	
42	36061	ДОСКИ ОБРЕЗЫ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛШИННОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	1.81148	
43	36080	ДОСКИ НЕОБРАЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ПЛОБОЙ ШИРИНЫ ТОЛШИННОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	0.06256	
44	39812	СЕТКА СТАЛЬНАЯ ПЛЕТЕННАЯ ИЗ ПРОВОЛОКИ ДИАМЕТРОМ 1,2 ММ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ 20x20	M2	1.2	
45	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬ ВЫШЕГО СОРТА	TH	0.11366	
46	44500	БРУСКИ ОБРЕЗЫ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М ТОЛШИННОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	M3	0.0092	
47	44330	ПЕРЕПЕЛКИ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	M2	7	
48	44897	ШЛЯФОКРУГИ	ШТ	0.01688	
49	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	M3	14.6972	
50	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KГ	0.09889	
51	45089	ПЛАСТИКА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	TH	0.06643	
52	45317	ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	M	309	
53	50259	ПРОФНАСТИЛ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ТОЛШИННОЙ 0,5 ММ	M2	1261,4	
54	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ ОДО 5 Т	TH	0,00024	
55	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	TH	0.2412	
56	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОССОК ТОЛШИННОЙ 25 ММ	M2	13.3812	
57	60105	СТОИМОСТЬ ОФРЕШЕТКИ 13 ВРУСБЕВ 50X50	M3	3,2	
58	61396	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ДИАМ 130 ММ	M	282,8	
59	63465	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ	46	
60	73411	КОЛЕНО ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ	138	
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:					
Итого:					
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции					
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование					
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определенная по ресурсной смете, в час.-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:

Смирнов

Проверил: