



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](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:30-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 44550**

**Obyekt nomi** «Xorazm viloyati Yangibozor tumani 2-son kasb-hunar maktabini joriy ta'mirlash»  
loyihaning smeta qismi bo'yicha »

**Buyurtmachi** - Yangibozor tumani 2-son kasb-hunar maktabi

**Bosh loyihachi** - «Loyiha service sifat» MChJ

**Litsenziya** 23.03.2021 yildagi AL-001706-sonli litsenziya

**Moliyalashtirish manbai** - budget

**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijasida

**Qurilish turi** joriy tamirlash

**Murojaat raqami:** № 43627

**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: 2-son kasb-hunar maktabini 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 26.05.2022 yildagi 43-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi  
narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 17921,03so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha  
chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 4%;

- 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.

Ekspert tekshiruv natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 648960,502ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 1873,194ming.so'mga kamaytirilib, 647087,308ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish materiallari - 1222,581ming.so'm.
- ish xaqi - 99,318ming.so'm.
- mashina va mexanizmlar - 29,689ming.so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari - 209,631ming.so'm.
- buyurtmachining boshqa xarajatlari - 72,046ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi - 4,996ming.so'm.
- QQS - 234,933ming.so'm.

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 uskunasi 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 ishonchligi 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 sifatini 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 Yangibozor tumani 2-son kasb-hunar maktabini 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	542 609,116	541 042,900
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	624 000,483	622 199,335
Buyurtmachi boshqa harajatlari (4%)	ming.so'm	24 960,019	24 887,973
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	648 960,502	647 087,308

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 Хорезмской область

ООО «LOYIXA SERVIS SIFAT»

## **РАБОЧИЙ ПРОЕКТ**

**СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ПРОФШКОЛЫ №2 ЯНГИБАЗАРСКОГО РАЙОНА  
ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Локально-ресурсная ведомость**

г. Ургенч – 2022 год

Республика Узбекистан Хорезмской область

ООО «LOYIXA SERVICE SIFAT»

## **РАБОЧИЙ ПРОЕКТ**

**СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ПРОФШКОЛЫ №2 ЯНГИБАЗАРСКОГО РАЙОНА  
ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Локально-ресурсная ведомость**

Директор  
проектной организации



Д.Ахмедова

г. Ургенч – 2022 год

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ПРОФШКОЛЫ №2 ЯНГИБАЗАРСКОГО 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 и после заключения экспертизы.

**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 2021г и конъюктуры рынка.

Среднечасовая заработная плата – 17921,03 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 – 4%;

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ПРОФШКОЛЫ №2 ЯНГИБАЗАРСКОГО РАЙОНА  
ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО -СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	2 579,110
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ТРАНСПОРНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	269 160,341
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17921,03)	193 450,832
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	2 056,800
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51%	72 070,003
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	1 725,815
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	541 042,900
10	НДС - 15%	81 156,435
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА С УЧЕТОМ НДС	622 199,335
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - (4%)	24 887,973
13	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	647 087,308

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ПРОФШКОЛЫ №2 ЯНГИБАЗАРСКОГО РАЙОНА ХОРЕЗМСКОЙ

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
			На ед. измерения	По проектным данным	в текущем уровне	
1	3	4	5	6	7	8
	<b>РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2</b>	<b>100М3</b>		<b>0,0315</b>		
1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	4,851		
	<b>СМЕНА полиэТилЕНовых КАНАлизАциОнНых Труб ДИАМЕТРОМ до: 100 ММ</b>	<b>100 М</b>		<b>0,09</b>		
2	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,9	5,571		
2	2 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,4	0,036		
2	3 ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
2	4 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	8,982		
	<b>ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1</b>	<b>100М3</b>		<b>0,03</b>		
3	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	2,655		
	<b>4 ОЧИСТКА КАНАлизАциОнНой СЕТи: двОровой</b>	<b>100 М</b>		<b>0,71</b>		
4	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	108	76,68		
4	2 ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
4	3 ВОДА	М3	31,5	22,365		
	<b>ВОДОПРОВОД</b>					
	<b>РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2</b>	<b>100М3</b>		<b>0,14</b>		
5	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	21,56		
	<b>УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ</b>	<b>1КМ</b>		<b>0,04</b>		
6	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	173	6,92		
6	2 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	21,41	0,8564		
6	3 АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	20,3	0,812		
	<b>УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2)</b>	<b>МАШ-Ч</b>		<b>0,32</b>		
7	1 ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДОЙ ДИАМ. 25 ММ	М		40		
8	1 ОТВОД 90 ГР П/П Д=25ММ	ШТ		6		
9	1 ВЕНТИЛЬ П/П Д=25ММ	ШТ		3		
	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ: ПЕСЧАНОГО</b>	<b>10М3</b>		<b>0,12</b>		
10	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,2	1,224		
10	2 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,042		
10	3 АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,042		
10	4 ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	11	1,32		
	<b>ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1</b>	<b>100М3</b>		<b>0,128</b>		
11	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	11,328		
	<b>1-ЭТАЖ ПРАВЫЙ СТОРОН</b>					
	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО: СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В СТЫКАХ /МАТЕРИАЛ ЗАКАЗЧИКА/</b>	<b>100М2</b>		<b>0,46</b>		
12	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	14,4486		
12	2 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,82	0,3772		
12	3 МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ-Ч	5,3	2,438		
12	4 ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100 М	0,68	0,3128		
	<b>РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ</b>	<b>100 М</b>		<b>0,058</b>		
13	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,77	0,21866		
13	2 ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,03</b>		
14	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,3	1,149		
14	2 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,86	0,0258		
14	3 ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 36 ММ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,03</b>		
15	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	66,71	2,0013		
15	2 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,86	0,0558		
15	3 МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	М-ЧАС	2,7	0,081		
15	4 ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,9	0,027		
15	5 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0262	0,000786		



15.6	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	3,71	0,1113	
16	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ</b>	<b>100М</b>		<b>0,058</b>	
16.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	0,4437	
16.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,00464	
16.3	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	Т	0,0003	0,0000174	
16.4	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	101	5,858	
17	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,03</b>	
17.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	1,5411	
17.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,0039	
17.3	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,025	0,00075	
17.4	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/ ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	Т	0,0116	0,000348	
17.5	ВЕТОШЬ	М2	0,84	0,0252	
17.6		КГ	0,31	0,0093	
	<b>ДВЕРНЫЕ БЛОКИ</b>				
	<b>УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %</b>	<b>100 М2</b>		<b>2,364</b>	
18.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	66,35	156,8514	
18.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,37824	
18.3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	
18.4	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0051	0,0120564	
18.5	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0215	0,050826	
18.6	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	0,42552	
18.7	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0011	0,0026004	
19	<b>РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,108</b>	
19.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	11,22228	
19.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	0,83592	
20	<b>УСТАНОВКА МДФ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	<b>100М2</b>		<b>0,108</b>	
20.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	11,26224	
20.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,34	1,44072	
20.3	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	Т	0,0021	0,0002268	
20.4	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,00044604	
20.5	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,001728	
20.6	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,00864	
21	<b>БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ</b>	<b>М2</b>		<b>10,8</b>	
22	<b>УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ МДФ</b>	<b>100 ШТ</b>		<b>0,03</b>	
22.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	114,6	3,438	
22.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,0048	
22.3	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	7,2	0,216	
22.4	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	КОМПЛЕКТ	100	3	
23	<b>СМЕНА МДФ ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ</b>	<b>100 ШТ</b>		<b>0,79</b>	
23.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	73,2	57,828	
23.2	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	
23.3	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	Т	0,004	0,00316	
24	<b>ЗАМКИ ДЛЯ ВЫРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ</b>	<b>ШТ</b>		<b>79</b>	
25	<b>СМЕНА СТЕКОЛ В МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРЕПЛЕТАХ НА ШТАПИКАХ ПО ЭЛАСТИЧНОЙ ПРОКЛАДКЕ ПРИ ПЛОЩАДИ СТЕКОЛ: ДО 1,0 М2</b>	<b>100М2</b>		<b>0,032</b>	
25.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	135,2	4,3264	
25.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,5	0,016	
25.3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	
26	<b>СТЕКЛОПАКЕТ ЛИСТОВОЕ, ТОЛЩИНОЙ 4,0 ММ</b>	<b>М2</b>		<b>3,2</b>	
27	<b>ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП</b>	<b>100ШТ</b>		<b>3,39</b>	
27.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,89	60,6471	
27.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,2712	
27.3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	
28	<b>СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОПОМПОВЫЙ</b>	<b>100 ШТУК</b>		<b>3,32</b>	
28.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	293,156	
28.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	45,1	149,732	
28.3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	25,6	84,992	

28.4	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,0101592		
28.5	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,31	1,0292		
29	СВЕТИЛЬНИК ПАНЕЛЬ LED 18 ВТ	ШТ		322		
30	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ РАЗМЕРОМ 50Х50 ПАНЕЛЬ LED 24 ВТ	ШТ		10		
31	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТЬЮ И ПЫЛЬНОСТЬЮ	100 ШТУК		0,03		
31.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,6	1,878		
31.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	56,5	1,695		
31.3	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,31	0,0093		
32	СВЕТИЛЬНИК ПАНЕЛЬ LED 18 ВТ /ДЛЯ ДУШЕВОГО/	ШТ		3		
33	СВЕТИЛЬНИК МЕСТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	100 ШТУК		0,04		
33.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,3	3,412		
33.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,32	0,0128		
33.3	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,1632		
33.4	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,31	0,0124		
34	СВЕТИЛЬНИК ПАНЕЛЬ LED 24 ВТ /НАРУЖНЫЙ/	ШТ		4		
35	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ		0,4		
35.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,1	9,64		
35.2	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
36	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ		40		
37	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК		0,5		
37.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	19,05		
37.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,04		
37.3	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,21		
38	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		50		
39	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЙ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100 М		0,53		
39.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	19,61		
39.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	2,7931		
40	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНЕВЫМ ЖИЛОЙ МАРКИ АППВ СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М		0,053		
41	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 106 ММ, ВЫСОТОЙ 20,5 ММ, ТИП У191 УХЛ2	1000ШТ		0,008		
42	ЗДАНИЯ МАСТЕРСКАЯ					
42	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 М2		0,457		
42.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	66,35	30,32195		
42.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,07312		
42.3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
42.4	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0051	0,0023307		
42.5	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0215	0,0098255		
42.6	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	0,08226		
42.7	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0011	0,0005027		
43	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТА ЗА ДВА РАЗА	100 М2		0,152		
43.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,72	2,84544		
43.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,00152		
43.3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		

43.4	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0161	0,0024472	
43.5	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,009	0,001368	
43.6	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,0152	
44	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,767</b>	
44.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	30,30417	
44.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,97409	
44.3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	2,04	1,56468	
45	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ /50ММ/</b>	<b>100М2</b>		<b>1,752</b>	
45.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,43	70,83336	
45.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,84	4,97568	
45.3	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	3,96	6,93792	
45.4	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,81	1,41912	
45.5	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	3,06	5,36112	
46	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ 4 РАЗА</b>	<b>100М2</b>		<b>1,752</b>	
46.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,76	8,33952	
46.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,76	1,33152	
46.3	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	3,24	5,67648	
46.4	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	2,04	3,57408	
47	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ</b>	<b>100М2</b>		<b>1,752</b>	
47.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,8	18,9216	
47.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,1752	
47.3	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	0,06	0,10512	
48	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОИ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПЛИТОК: ГЛАДКИХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,056</b>	
48.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	6,70768	
48.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,5	0,252	
48.3	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	М-ЧАС	1,56	0,08736	
48.4	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	102	5,712	
48.5	КЛЕИ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	25,2	
48.6	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,0028	
48.7	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,028	
49	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ</b>	<b>10 ШТ</b>		<b>0,2</b>	
49.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	1,4	
50	<b>СМЕСИТЕЛЬ ДУШЕВОЙ ПЛАСТИКОВЫЙ</b>	<b>КОМПЛ</b>		<b>2</b>	
51	<b>ТЕН ДЛЯ АРИСТОНА</b>	<b>ШТ</b>		<b>2</b>	
52	<b>ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ</b>	<b>100М</b>		<b>0,2</b>	
52.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	29,928	
52.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,06	
52.3	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	4,56	0,912	
52.4	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	1,624	
53	<b>ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДОЙ ДИАМ. 25 ММ</b>	<b>М</b>		<b>9,3</b>	
54	<b>ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ ДИАМ. 25 ММ</b>	<b>М</b>		<b>9,3</b>	
55	<b>ОТВОД 90 ГР П/П Д=25ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>2</b>	
56	<b>ТРОЙНИК П/П Д=25ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>1</b>	
57	<b>ВЕНТИЛИ П/П ДИАМ. 25ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>1</b>	
58	<b>ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ СИГНАЛЬНЫЕ: КОНЦЕНТРАТОР: БЛОК БАЗОВЫЙ НА 10 ЛУЧЕЙ</b>	<b>ШТ</b>		<b>1</b>	
58.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,8	4,8	
58.2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,16	0,16	
58.3	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4	
59	<b>ПРИБОР ПРИЕМНО КОНТРОЛЬНЫЙ НА 10 ЛУЧА</b>	<b>ШТ</b>		<b>1</b>	
60	<b>ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ ПОТОЛОК</b>	<b>100М2</b>		<b>8,48</b>	
60.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	238,0336	

60.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,848	
60.3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	
61	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ /5ММ/ 30% ОТ ПЛОЩАДКИ</b>	<b>100М2</b>		<b>2,544</b>	
61.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	173,2464	
61.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	0,58512	
61.3	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	2,447328	
61.4	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,02	0,05088	
62	<b>НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 5 РАЗА К НОРМЕ Е15-02-019-08 ПОТОЛКОВ</b>	<b>100М2</b>		<b>2,544</b>	
62.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-30,65	-77,9736	
62.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,115	-0,29256	
62.3	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,481	-1,223664	
63	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ</b>	<b>100М2</b>		<b>8,48</b>	
63.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	242,528	
63.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,9328	
63.3	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,58512	
63.4	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	7,1232	
63.5	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	2,6288	
64	<b>ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ СТЕН</b>	<b>100М2</b>		<b>15,054</b>	
64.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	422,56578	
64.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	1,5054	
64.3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	
65	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН /5ММ/ 30% ОТ ПЛОЩАДКИ</b>	<b>100М2</b>		<b>4,51</b>	
65.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	252,56	
65.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,902	
65.3	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	3,72075	
65.4	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,018	0,08118	
66	<b>НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 5 РАЗА К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН</b>	<b>100М2</b>		<b>4,51</b>	
66.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-112,75	
66.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,1	-0,451	
66.3	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,4125	-1,860375	
67	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ</b>	<b>100М2</b>		<b>15,054</b>	
67.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	382,52214	
67.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	1,65594	
67.3	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,948402	
67.4	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	12,64536	
67.5	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	4,66874	
68	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН СОПОЖОК</b>	<b>100М2</b>		<b>1,18</b>	
68.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	60,1918	
68.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,1416	
68.3	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,01837	0,0216766	
68.4	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00885	
68.5	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	0,0113	0,013334	
68.6	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,9912	
68.7	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,3658	
69	<b>РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ</b>	<b>100 М</b>		<b>1,584</b>	
69.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,77	5,97168	
69.2	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	
69.3	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,11	0,17424	
70	<b>УСТРОЙСТВО РАНЕЕ ДЕМОНТИРОВАННЫМ ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ</b>	<b>100М</b>		<b>1,584</b>	
70.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	12,1176	
70.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,12672	

45.1.1	70.3	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	Т	0,0003	0,0004752		
45.1.2	71	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПЛИНТУС ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 М2		0,114		
44.3.121	71.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	45,6	5,1984		
44.2.3	71.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,01824		
44.1.1	71.3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
44.1.1	71.4	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,007	0,000798		
43.6.440	71.5	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0172	0,0019608		
43.5.316	71.6	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	0,02052		
43.4.310	71.7	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0011	0,0001254		
43.3.623	72	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН ЯМЫ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА	100М2		0,78		
43.2.3	72.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	124,5426		
43.1.1	72.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,65	1,287		
43.1.1	72.3	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,3	1,014		
42.7.750	72.4	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,2925		
42.6.440	72.5	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,39		
42.5.422	72.6	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	78		
42.4.316	72.7	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,039		
42.3.623	73	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПЛИТОК: ГЛАДКИХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ	100 М2		0,15		
42.2.3	73.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	17,967		
42.1.1	73.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,5	0,675		
42.1.1	73.3	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	М-ЧАС	1,56	0,234		
42.1.1	73.4	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	102	15,3		
42.1.1	73.5	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	67,5		
42.1.1	73.6	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,0075		
42.1.1	73.7	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,075		
41.1.1	74	УСТАНОВКА ПРОЖЕКТОР С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ДО 100 ВТ: 100	100 ШТУК		0,04		
41.1.1	74.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	358	14,32		
41.1.1	74.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	151	6,04		
41.1.1	74.3	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-Ч	13,3	0,532		
41.1.1	74.4	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	1,52		
41.1.1	74.5	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,208		
41.1.1	75	ПРОЖЕКТОР 100W	ШТ		4		
41.1.1	76	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ		8		
41.1.1	76.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	22,16		
41.1.1	76.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,16		
41.1.1	76.3	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,23	1,84		
41.1.1	76.4	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,32		
41.1.1	76.5	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,2	1,6		
41.1.1	77	ЩИТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИ РАЗМЕРОМ 35X50 СМ	ШТ		3		
41.1.1	78	ЩИТ ПЛАСТИКОВЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИ РАЗМЕРОМ 25X40 СМ	ШТ		5		
41.1.1	79	ФАСАД МАСТЕРСКАЯ					
41.1.1	79	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ ИЗ БРУСЧАТКИ: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2		0,256		
41.1.1	79.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	30,208		
41.1.1	79.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,77	0,96512		
41.1.1	79.3	БРУСЧАТКА	М2	100	25,6		
41.1.1	79.4	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	1,94	0,49664		
41.1.1	80	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ФАСАДА	100М2		6,89		
41.1.1	80.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,48	223,7872		
41.1.1	80.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,14	21,6346		
41.1.1	80.3	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,14	21,6346		
41.1.1	80.4	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		

62.3.1231		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН				
62.2.3						
62.1.1	81	/5ММ/	100М2		6,89	
62	81.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	385,84	
61.4.3142	81.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	1,378	
61.3.123	81.3	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	5,68425	
61.2.3	81.4	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,018	0,12402	
61.1.1	82	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 5 РАЗА К НОРМЕ Е15-02-019-07				
61	82	СТЕН	100М2		6,89	
60.3.623	82.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-172,25	
60.2.3	82.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,1	-0,689	
60.1.1	82.3	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,4125	-2,842125	
60	83	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2		6,89	
60	83.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,07	69,3823	
60	83.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,7579	
60	83.3	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161				
60	83.4	МАРОК А, Б	Т	0,059	0,40651	
60	83.5	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,10335	
60	83.6	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,0689	
60	84	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: ЦОКОЛ	100 М2		0,4	
60	84.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	8,32	
60	84.2	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	
60	85	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ ЦОКОЛ	100М2		0,51	
60	85.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	11,6382	
60	86	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН ЦОКОЛ	100М2		0,51	
60	86.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	36,1488	
60	86.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	1,4178	
60	86.3	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	М-ЧАС	2,78	1,4178	
60	86.4	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,9639	
60	87	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ЦОКОЛ	100М2		0,81	
60	87.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	46,4191	
60	87.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,1092	
60	87.3	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,01837	0,0167167	
60	87.4	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,006825	
60	87.5	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/ ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	Т	0,0113	0,010283	
60	87.6	ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,7644	
60	87.7	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,2821	
60	88	УБОРНАЯ РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ	100М2		0,029	
60	88.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	3,01339	
60	88.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	0,22446	
60	89	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛАСТИКОВЫЙ	100М2		0,202	
60	89.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,01	7,67802	
60	89.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,49	0,30098	
60	89.3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	
60	90	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ	100М2		0,145	
60	90.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,2	20,909	
60	90.2	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	16,28	2,3606	
60	90.3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	
60	91	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ: ИЗ КИРПИЧА	М3		1,02	
60	91.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,3	12,545	
60	91.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,54	2,5908	
60	91.3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	2,54	2,5908	
60	91.4	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,08	5,1816	
60	92	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ СТЕНАХ И ПОЛАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСТИЙ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 100 СМ2	100 ОТВЕРСТИЙ		0,04	

92.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,43	1,4172	
92.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8,99	0,3596	
92.3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	8,99	0,3596	
92.4	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	17,98	0,7192	
93	<b>РАЗБОРКА БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИИ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 1 М3 ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ИЗ БЕТОНА МАРКИ: 100 /ЛОТОК ПИСУАРОВ/</b>	<b>М3</b>		<b>1,12</b>	
93.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,67	10,8304	
93.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,51	5,0512	
93.3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	4,51	5,0512	
93.4	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,02	10,1024	
94	<b>РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ЧИСТОЙ ИЗ ФАНЕРЫ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,32</b>	
94.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,79	4,7328	
94.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,09	0,0288	
94.3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	
95	<b>РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,71</b>	
95.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	17,5015	
95.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,0426	
95.3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	
96	<b>УСТАНОВКА РАНЕЕ ДЕМОНТИРОВАННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,029</b>	
96.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	3,02412	
96.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,34	0,38686	
96.3	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,105	0,003045	
96.4	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	Т	0,0021	0,0000609	
96.5	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,00011977	
96.6	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,000464	
96.7	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	89	2,581	
96.8	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,00232	
97	<b>КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА НЕАРМИРОВАННЫХ: ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>	<b>100М2</b>		<b>0,394</b>	
97.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	143,99	56,73206	
97.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,11	1,61934	
97.3	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	5,04	1,98576	
97.4	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	2,3	0,9062	
97.5	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	М3	0,016	0,006304	
98	<b>МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОК ИЗ ОДИНОЧНЫХ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ</b>	<b>1Т</b>		<b>0,041</b>	
98.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,28	2,59448	
98.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,01	0,16441	
98.3	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,1	0,0041	
98.4	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1,46	0,05986	
98.5	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,021	0,000861	
98.6	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,2	0,0492	
98.7	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,00044	0,00001804	
98.8	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,36	0,01476	
98.9	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	1	0,041	
99	<b>ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВОЙ ГФ-021</b>	<b>100М2</b>		<b>0,028</b>	
99.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,14868	
99.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00056	
99.3	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	1,12	0,03136	
99.4	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,000336	
99.5	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,000056	
100	<b>ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115</b>	<b>100М2</b>		<b>0,028</b>	
100.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,10724	
100.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00056	

84	100.3	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	0,65	0,0182
	100.4	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,000532
	100.5	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0000392
	101	<b>УСТАНОВКА ВИТРАЖЕЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ В АЛЮМИНЕВЫХ ОБВЯЗКЕ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,12</b>
	101.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,88	11,3856
	101.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,09	0,4908
	101.3	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	6,48	0,7776
	101.4	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	9,97	1,1964
	101.5	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	40	4,8
	101.6	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	64	7,68
	101.7	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	320	38,4
	101.8	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /С НАЩЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ/	М2	100	12
	101.9	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15	0,138
	102	<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,75</b>
	102.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	21,0525
	102.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,075
	103	<b>ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: ПРОСТОЕ СТЕН</b>	<b>100М2</b>		<b>0,82</b>
	103.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	61,828
	103.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,07	4,9774
	103.3	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	М-ЧАС	5,45	4,469
	103.4	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,51	1,2382
	104	<b>ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,083</b>
	104.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	16,93698
	104.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,06	0,17098
	104.3	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,0083
	104.4	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,3569
	105	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН /5ММ/ /30%/</b>	<b>100М2</b>		<b>0,334</b>
	105.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	18,704
	105.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,0668
	105.3	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,27555
	105.4	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,018	0,006012
	106	<b>НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 5 РАЗА К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН /30%/ ОТ ПЛОЩАДКИ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,334</b>
	106.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-8,35
	106.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,1	-0,0334
	106.3	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,4125	-0,137775
	107	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ</b>	<b>100М2</b>		<b>1,663</b>
	107.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	42,25683
	107.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,18293
	107.3	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,104769
	107.4	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,008315
	107.5	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,39692
	107.6	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,51553
	108	<b>УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,067</b>
	108.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	95,76	6,41592
	108.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,01072
	108.3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
	108.4	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0097	0,0006499
	108.5	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0473	0,0031691
	108.6	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0226	0,0015142



108.7	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	0,01206		
108.8	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0011	0,0000737		
109	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ /БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК/ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА	100М2		0,09		
109.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	14,3703		
109.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,65	0,1495		
109.3	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,3	0,117		
109.4	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,03375		
109.5	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,045		
109.6	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	9		
109.7	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,0045		
110	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ или НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ винТАМи для помещЕний С НОРМАльНЫМи УСЛОВИЯМи СРЕды одНолАМповый	100 ШТУК		0,04		
110.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	3,532		
110.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	45,1	1,804		
110.3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	25,6	1,024		
110.4	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,0001224		
110.5	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,31	0,0124		
111	СВЕТИЛЬНИК ПАНЕЛЬ LED 18 ВТ	ШТ		4		
112	СВЕТИЛЬНИК МЕСТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	100 ШТУК		0,02		
112.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,3	1,706		
112.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,32	0,0064		
112.3	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,0816		
112.4	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,31	0,0062		
113	СВЕТИЛЬНИК ПАНЕЛЬ LED 24 ВТ /НАРУЖНЫЙ/ АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ или КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО: 25	ШТ		12		
114.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	18,72		
114.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,004	0,048		
115	АВТОМАТ /ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ/ ОДНОФАЗНЫЙ НАМИНАЛЬНЫМ ТОКОМ 25 А	ШТ		12		
116	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ		0,2		
116.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	4,33		
116.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,07		
116.3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,04		
116.4	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	0,8		
116.5	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00014		
117	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ ОВАЛЬНЫЙ	ШТ		2		
118	СИФОН	ШТ		2		
119	ВЕНТИЛИ П/П ДИАМ. 20ММ	ШТ		2		
120	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,2		
120.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	1,4		
121	СМЕСИТЕЛЬ УМЫВАЛЬНИКА ПЛАСТИКОВЫЙ ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	ШТ		2		
122	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДОЙ ДИАМ. 20 ММ	100М		0,03		
122.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	5,7072		
122.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,009		
122.3	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	4,28	0,1284		
122.4	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	0,4002		
123	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДОЙ ДИАМ. 20 ММ	М		2,7		
124	ОТВОД 90 ГР П/П Д=20ММ	ШТ		5		
125	ТРОЙНИК П/П Д=20ММ	ШТ		1		
126	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ /ЕМКОСТНЫХ/ НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ ДО 50 Л /ДОП №13/	10КОМПЛ		0,1		
126.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,2	0,82		

127	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ АРИСТОН ЕМКОСТЬ 30 ЛИТР	КОМПЛ		1	
128	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ОТВЕРСТИЙ КРУГЛЫХ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 38 СМ	100ШТ		0,02	
128.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	67,22	1,3444	
128.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	21,11	0,4222	
128.3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	21,11	0,4222	
128.4	ПЕРФОРАТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРОВ	М-ЧАС	42,22	0,8444	
129	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100М		0,22	
129.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	32,9208	
129.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,066	
129.3	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	4,56	1,0032	
129.4	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	1,7864	
130	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДОЙ ДИАМ. 25 ММ	М		10,1	
131	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ ДИАМ. 25 ММ	М		10,1	
132	ОТВОД 90 ГР П/П Д=25ММ	ШТ		4	
133	ТРОЙНИК П/П Д=25ММ	ШТ		2	
134	ВЕНТИЛИ П/П ДИАМ. 25ММ	ШТ		1	
135	КАНАЛИЗАЦИЯ ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М		0,04	
135.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	2,9008	
135.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,14	0,0056	
135.3	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	3,992	
136	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М		0,43	
136.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,74	28,2682	
136.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,1247	
136.3	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	42,914	
137	ТРОЙНИК П/Э Д=50X50X50ММ	ШТ		2	
138	ОТВОДЫ П/Э Д=50ММ	ШТ		2	
139	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2		1,019	
139.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	158,2507	
139.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,69	0,70311	
139.3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	3,21	3,27099	
139.4	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,55	0,56045	
139.5	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0012	0,0012228	
139.6	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0,8X10 ММ	Т	0,0021	0,0021399	
139.7	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,001019	
139.8	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС	М3	0,41	0,41779	
139.9	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,028	0,028532	
139.10	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	106,995	
140	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ /50ММ/	100М2		0,326	
140.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,43	13,18018	
140.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,84	0,92584	
140.3	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	3,96	1,29096	
140.4	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,81	0,26406	
140.5	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	3,06	0,99756	
141	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ 4 РАЗА	100М2		0,326	
141.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,76	1,55176	
141.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,76	0,24776	
141.3	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	3,24	1,05624	
141.4	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	2,04	0,66504	
142	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ	100М2		0,326	

142.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,8	3,5208	
142.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,0326	
142.3	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ЛЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	0,06	0,01956	
	<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА УБОРНАЯ</b>				
	<b>ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ ГЛАДКИХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ</b>	<b>100М2</b>		<b>1,02</b>	
143.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,73	36,4446	
143.2	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	
	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН /5ММ/</b>	<b>100М2</b>		<b>1,02</b>	
144.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	57,12	
144.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,204	
144.3	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,8415	
144.4	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ) НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 5 РАЗА К НОРМЕ Е15-02-019-07	Т	0,018	0,01836	
	<b>СТЕН</b>	<b>100М2</b>		<b>1,02</b>	
145.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-25,5	
145.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,1	-0,102	
145.3	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,4125	-0,42075	
	<b>ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ</b>	<b>100М2</b>		<b>1,02</b>	
146.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,07	10,2714	
146.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,1122	
146.3	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	Т	0,059	0,06018	
146.4	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,0153	
146.5	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,0102	
	<b>ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН КИРПИЧНЫХ ЦОКОЛ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,102</b>	
147.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	2,32764	
	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН ЦОКОЛ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,102</b>	
148.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	7,22976	
148.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	0,28356	
148.3	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	М-ЧАС	2,78	0,28356	
148.4	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	0,19278	
	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ЦОКОЛ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,102</b>	
149.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	5,20302	
149.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,01224	
149.3	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,01837	0,00187374	
149.4	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,000765	
149.5	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/ ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С	Т	0,0113	0,0011526	
149.6	ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,08568	
149.7	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,03162	
	<b>КРЫЛЬЦА И ОТМОСТКА</b>				
	<b>УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ КРЫЛЬЦА</b>	<b>100М3</b>		<b>0,0054</b>	
150.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	116,82	0,630828	
150.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	20,15	0,10881	
150.3	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	5,83	0,031482	
150.4	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,1	0,00054	
150.5	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002	0,0000108	
150.6	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,04	0,000216	
150.7	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	0,5508	
150.8	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	3,6	0,01944	
	<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	<b>100М3</b>		<b>0,01</b>	
151.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	1,8	
151.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	18,3	0,183	
151.3	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	1,02	
	<b>ГЛАВНЫЙ КОРПУС</b>				
	<b>РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ</b>	<b>100 М</b>		<b>11,263</b>	
152.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,77	42,46151	
152.2	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	

153	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100M2		15,35	
153.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	174,8365	
153.2	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	
154	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО: СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В СТЫКАХ	100M2		8,9	
154.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	279,549	
154.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,82	7,298	
154.3	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ-Ч	5,3	47,17	
154.4	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	M2	102	907,8	
154.5	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100 M	0,68	6,052	
155	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО: СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В СТЫКАХ /БЕЗ СТОИМОСТИ/	100M2		6,45	
155.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	202,5945	
155.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,82	5,289	
155.3	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ-Ч	5,3	34,185	
155.4	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100 M	0,68	4,386	
156	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100M		5,7	
156.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	43,605	
156.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,456	
156.3	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X80 MM	T	0,0003	0,00171	
156.4	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 MM	M	101	575,7	
157	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ /БЕЗ СТОИМОСТИ/	100M		5,563	
157.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	42,55695	
157.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,44504	
157.3	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X80 MM	T	0,0003	0,0016689	
158	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПЛИНТУС	100M2		0,348	
158.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	17,87676	
158.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,04524	
158.3	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	T	0,025	0,0087	
158.4	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	T	0,0116	0,0040368	
158.5	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,29232	
158.6	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,10788	
159	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ ПОТОЛОК	100M2		19,746	
159.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	554,27022	
159.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	1,9746	
159.3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	
160	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2		19,746	
160.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	564,7356	
160.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	2,17206	
160.3	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	1,362474	
160.4	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0055	0,108603	
160.5	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	16,58664	
160.6	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	6,12126	
161	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ СТЕН	100M2		31,235	
161.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	876,76645	
161.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	3,1235	
161.3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	
162	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2		31,235	
162.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	793,68135	
162.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	3,43585	
162.3	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	1,967805	
162.4	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,156175	
162.5	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	26,2374	
162.6	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	9,68285	
163	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН СОПОЖОК	100M2		5,14	

163.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	262,1914		
163.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,6168		
163.3	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,01837	0,0944218		
163.4	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,03855		
163.5	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/ ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С	Т	0,0113	0,058082		
163.6	ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	4,3176		
163.7	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,5934		
164	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 М2		3,45		
164.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	45,6	157,32		
164.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,552		
164.3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
164.4	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,007	0,02415		
164.5	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,041	0,14145		
164.6	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0172	0,05934		
164.7	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	0,621		
164.8	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0011	0,003795		
165	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ЛЕСТНИЧНЫЙ ПЛОЩАДОК	100М2		1,486		
165.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	42,4896		
165.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,16346		
165.3	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,102534		
165.4	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,008173		
165.5	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С	М2	0,84	1,24824		
165.6	ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	КГ	0,31	0,46068		
166	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ТОРЦОВКА ЛЕСТНИЦА	100М2		1,3		
166.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	33,033		
166.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,143		
166.3	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,0819		
166.4	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0085		
166.5	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С	М2	0,84	1,092		
166.6	ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	КГ	0,31	0,403		
167	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ /МАТЕРИАЛ ЗАКАЗЧИКА/	100М		1,755		
167.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,63	83,59065		
167.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,08	1,8954		
167.3	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1,97	3,45735		
167.4	ВОДА	М3	2,75	4,82025		
167.5	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	Т	0,0004	0,000702		
167.6	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00038	0,000669		
167.7	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,646	1,13373		
167.8	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,0351		
168	УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЖАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	1 КРАН		6		
168.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,01	6,06		
168.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,18		
168.3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	1,2		
168.4	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	0,4	2,4		
168.5	ВЕНТИЛИ ПОЖАРНЫЕ 50-10 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА /10КГС/СМ2/, ДИАМ. 50ММ	ШТ	1	6		
168.6	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ РУКАВОВ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ НАПОРНЫЕ ДАВЛЕНИЕМ 1,2 МПА /12 КГС/СМ2/ РУКАВНЫЕ, ДИАМ. ГР-50ММ	ШТ	3	18		
168.7	РУКАВА ПОЖАРНЫЕ ЛЬНЯНЫЕ СУХОГО ПРЯДЕНИЯ НОРМАЛЬНЫЕ, ДИАМ. 51ММ	М	10	60		
168.8	СТВОЛЫ ПОЖАРНЫЕ РУЧНЫЕ МАРКИ РС, ДИАМЕТР 50 ММ	ШТ	1	6		
	ФАСАД ГЛАВНОГО КОРПУСА					

НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ФАСАДА		100М2			
169	169.1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,48	9,4	305,312
169.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,14		29,516
169.3	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,14		29,516
169.4	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	
<b>ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН И ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН": С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 200 КГ</b>					
170	МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100 М2			9,4
170.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	120		1128
170.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,4		3,76
170.3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,59		5,546
170.4	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9		84,6
170.5	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ, 500 МЗ/Ч, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	16,06		150,964
170.6	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20		188
170.7	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5		4,7
170.8	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	200		1880
170.9	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38		357,2
170.10	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4		37,6
171	СКОТЧ МАЛЯРНЫЙ	ШТ			11
<b>УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 м:</b>					
172	ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2			5,5
172.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5		239,25
172.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,07		0,385
172.3	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	0,009		0,0495
172.4	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	3,4		18,7
172.5	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	Т	0,035		0,1925
173	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКА СТЕН ЦОКОЛЯ ПЛИТЫ ТИПА КАБАНЧИК	100М2			0,738
173.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1		57,4816
173.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35		0,2576
173.3	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94		2,89984
173.4	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0		0
<b>ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА /КЕРАМОГРАНИТ/ ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ, ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ В 1М2: ДО 10ШТ /учЕСТЬ ПОТЕРЮ ПРИ РЕЗКЕ и УСТАНОВКЕ/</b>					
174	10ШТ /учЕСТЬ ПОТЕРЮ ПРИ РЕЗКЕ и УСТАНОВКЕ/	100М2			0,736
174.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	279,29		205,55744
174.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,66		7,10976
174.3	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,53		0,39008
174.4	СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	7,3		5,3728
174.5	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,015		0,01104
174.6	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375		0,276
174.7	ВЕТОШЬ	КГ	0,5		0,368
174.8	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02		0,01472
175	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ РАЗМЕРОМ 60X60	М2			75
<b>ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И</b>					
176	ОГРАД: БЕЗ РЕЛЬЕФА ЗА 2 РАЗА	100 М2			0,385
176.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80,73		31,08105
176.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01		0,00385
176.3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0		0
176.4	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0136		0,005236
176.5	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,007		0,002695
176.6	ВЕТОШЬ	КГ	0,1		0,0385
<b>УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ</b>					
177	БЕТОННЫХ ПОД ОГРАЖДЕНИЙ	100М3			0,0144
177.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48		4,859712
177.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61		0,325584
177.3	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	16,78		0,241632
177.4	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74		0,010656
177.5	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018		0,0002592

177.6	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,003168	
177.7	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	1,4616	
177.8	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	0,64512	
178	<b>ЗАДНЕЙ СТОРОН ГЛАВНОГО КОРПУСА НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ФАСАДА</b>	<b>100М2</b>		<b>4,696</b>	
178.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,48	152,52608	
178.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,14	14,74544	
178.3	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,14	14,74544	
179	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНОЙ ШТУКАТУРКА/ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 5ММ: СТЕН</b>	<b>100М2</b>		<b>4,696</b>	
179.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	262,976	
179.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,9392	
179.3	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	3,8742	
179.4	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ) НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ	Т	0,018	0,084528	
180	<b>ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН</b>	<b>100М2</b>		<b>4,696</b>	
180.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-117,4	
180.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,1	-0,4696	
180.3	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,4125	-1,9371	
181	<b>ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ</b>	<b>100М2</b>		<b>4,696</b>	
181.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,07	47,28872	
181.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,51656	
181.3	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	Т	0,059	0,277064	
181.4	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,07044	
181.5	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,04696	
182	<b>УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ</b>	<b>100М2</b>		<b>2,5</b>	
182.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5	108,75	
182.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,07	0,175	
182.3	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	0,009	0,0225	
182.4	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	3,4	8,5	
182.5	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	Т	0,035	0,0875	
183	<b>ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН КИРПИЧНЫХ ЦОКОЛ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,427</b>	
183.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	9,74414	
184	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН ЦОКОЛ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,427</b>	
184.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	30,26576	
184.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	1,18706	
184.3	РАСТВОРАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	М-ЧАС	2,78	1,18706	
184.4	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,80703	
185	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ЦОКОЛ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,427</b>	
185.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	21,78127	
185.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,05124	
185.3	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,01837	0,00784399	
185.4	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,0032025	
185.5	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	0,0113	0,0048251	
185.6	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,35868	
185.7	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,13237	
	<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ</b>	<b>Сум</b>			
	<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)</b>	<b>Сум</b>			
	<b>ИТОГО</b>	<b>Сум</b>			
	<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)</b>	<b>Сум</b>			
	<b>ВСЕГО</b>	<b>Сум</b>			

СОСТАВИЛ:

БЕКТ №

**СВОДНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
НА**

ИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ХОНКА 2022Г

НОВАНИЕ:

4	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум		
				в текущем уровне		
				на ед. изм	общая	
5	6	7	8			
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч				
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	10794,62687			
	<b>ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ</b>	<b>СУМ</b>	<b>314,592094</b>			
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч				
	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	0,042			
	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-Ч	0,812			
	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,273114			
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	14,9616			
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	М-ЧАС	96,23299			
	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,10698			
		МАШ-Ч	84,6			
	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	М-ЧАС	0,081			
	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	81,89924			
	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ-Ч	83,793			
	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,0041			
	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,58745			
	ПЕРФОРАТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРОВ	М-ЧАС	0,8444			
	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,011196			
	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,39008			
	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	М-ЧАС	2,88842			
	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	М-ЧАС	4,469			
	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,131			
	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/ ЦУРУПОВЕРТ	МАШ-Ч	0,532			
		М-ЧАС	0,9936			
	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	0,04956			
	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ОБЪЕКТОВ, 500 МЗ/Ч, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	150,964			
	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	3,51721			
	СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	5,3728			
	СТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ РАБОТАЮЩАГО АГРЕГАТА НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ <sup>2</sup> )	МАШ-Ч	0,32			
	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,26044			



7	ПЕРФОРАТОРЫ СВЯЖИТЕЛИ ЧЕЛОВИКА	МА-9АК	5,08		
8	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	М-ЧАС	0,32136		
9	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	3,8106		
10	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			
11	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
12	СКОТЧ МАЛЯРНЫЙ	ШТ	11		
13	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	140,47		
14	БРУСЧАТКА	М2	25,6		
15	ВОДА	М3	22,365		
16	ВОДА	М3	4,82625		
17	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	1,98576		
18	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,9062		
19	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	2,06132		
20	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	3,21021		
21	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,003045		
22	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,3569		
23	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	8,421789		
24	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4		
25	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	4,8		
26	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,0012228		
27	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,0102816		
28	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000861		
29	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0.8Х10 ММ	Т	0,0021399		
30	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8Х60 ММ	Т	0,0038715		
31	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0Х40 ММ	Т	0,0002877		
32	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00264081		
33	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,5648		
34	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	3,2		
35	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,52		
36	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,002192		
37	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ РАЗМЕРОМ 60Х60	М2	75		
38	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	21,012		
39	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В ЗАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	7,68		
40	ПЕНА ДЛЯ АРИСТОНА	ШТ	2		
41	РАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-61 МАРКА А, Б	Т	0,743754		
42	РАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	5,153004		
43	РАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,15198283		
44	РАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0076832		

4	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	345272354480	1,6	
5	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ		92,7	
3	ЗАТИРКА «СТАРТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т		0,0103	
7	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	КОМПЛЕКТ		3	
3	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т		0,000336	
3	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т		0,18909	
1	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т		0,37602	
1	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т		0,0581925	
2	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ		38,4	
3	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ		188	
1	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0,044048	
1	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т		0,0920615	
1	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т		0,287766	
1	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т		0,1446191	
1	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т		0,60225	
1	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т		0,000532	
1	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2		2,581	
1	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2		907,8	
1	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	Т		0,000702	
1	СТЕКЛОПАКЕТ ЛИСТОВОЕ, ТОЛЩИНОЙ 4,0 ММ	М2		3,2	
1	УАИТ-СПИРИТ	Т		0,1260992	
1	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т		0,0006669	
1	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3		1,18293	
1	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т		0,000056	
1	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т		0,12468	
1	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	Т		0,00316	
1	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т		0,00001804	
1	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ		0,208	
1	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС	М3		0,41779	
1	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2		77,86484	
1	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ		0,0351	
1	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	М3		0,006304	
1	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3		0,01096	
1	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3		0,003384	
1	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ ДИАМ. 25 ММ	М		19,4	
1	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДОЙ ДИАМ. 25 ММ	М		42,7	
1	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДОЙ ДИАМ. 25 ММ	М		19,4	
1	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т		0,028532	
1	УТВОД 90 ГР П/П Д=25ММ	ШТ		6	
1	ОКРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,1234665	

4	ПАНЕЛИ ОБЕЛИСОВАННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	106,995		
5	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	М2	10,8		
6	ВЕТОШЬ	КГ	29,12237		
7	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	0,072		
8	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	0,1113		
9	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	1880		
10	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /С НАЩЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ/	М2	12		
11	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	357,2		
12	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	87		
13	СВЕТИЛЬНИК ПАНЕЛЬ LED 18 ВТ	ШТ	326		
14	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ РАЗМЕРОМ 50X50 ПАНЕЛЬ LED 24 ВТ	ШТ	10		
15	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	13,6302		
16	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05822		
17	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,32		
18	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,01476		
19	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	37,6		
20	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100 М	10,7508		
21	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	3,992		
22	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	51,896		
23	ЗАМКИ ДЛЯ ВЫРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	ШТ	79		
24	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,041		
25	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	581,558		
26	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	0,64512		
27	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	0,01944		
28	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	27,2		
29	СМЕСИТЕЛЬ ДУШЕВОЙ ПЛАСТИКОВЫЙ	КОМПЛ	2		
30	СМЕСИТЕЛЬ УМЫВАЛЬНИКА ПЛАСТИКОВЫЙ	ШТ	2		
31	СИФОН	ШТ	2		
32	ОТВОД 90 ГР П/П Д=25ММ	ШТ	11		
33	ВЕНТИЛИ ПОЖАРНЫЕ 50-10 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА /10КГС/СМ2/, ДИАМ. 50ММ	ШТ	6		
34	ВЕНТИЛИ П/П ДИАМ. 20ММ	ШТ	2		
35	ВЕНТИЛИ П/П ДИАМ. 25ММ	ШТ	2		
36	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ ОВАЛЬНЫЙ	ШТ	2		
37	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ РУКАВОВ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ НАПОРНЫЕ ДАВЛЕНИЕМ 1,2 МПА /12 КГС/СМ2/ РУКАВНЫЕ, ДИАМ. ГР-50ММ	ШТ	18		
38	РУКАВА ПОЖАРНЫЕ ЛЬНЯНЫЕ СУХОГО ПРЯДЕНИЯ НОРМАЛЬНЫЕ, ДИАМ. 51ММ	М	60		
39	СТВОЛЫ ПОЖАРНЫЕ РУЧНЫЕ МАРКИ РС, ДИАМЕТР 50 ММ	ШТ	6		
40	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	Т	0,28		
41	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00014		
42	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0070972		
43	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,138		
44	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНЕВЫМ ПРОВОДОМ КИЛОЙ МАРКИ АППВ СЕЧ. 2X2,5 ММ2	1000М	0,053		
45	КОЛЬЦА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д=50X50X50ММ	ШТ	2		

7	ВЕНТИЛЬ П/П Д=25ММ	ШТ	2		
3	ТРОЙНИК П/П Д=25ММ	ШТ	4		
	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	1,2795		
	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ 1Р31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ <sup>2</sup> ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 106 ММ, ВЫСОТОЙ 20,5 ММ, ТИП У191 УХЛ2	1000ШТ	0,008		
	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	50		
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ	40		
	СВЕТИЛЬНИК ПАНЕЛЬ LED 18 ВТ /ДЛЯ ДУШЕВОГО/	ШТ	3		
	СВЕТИЛЬНИК ПАНЕЛЬ LED 24 ВТ /НАРУЖНЫЙ/	ШТ	6		
	ПРОЖЕКТОР 100W	ШТ	4		
	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,17424		
	<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>			
	<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>				
	ПРИБОР ПРИЕМНО КОНТРОЛЬНЫЙ НА 10 ЛУЧА	ШТ	1		
	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ АРИСТОН ЕМКОСТЬ 30 ЛИТР	КОМПЛ	1		
	ЩИТ ПЛАСТИКОВЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИ РАЗМЕРОМ 25Х40 СМ	ШТ	5		
	ЩИТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИ РАЗМЕРОМ 35Х50 СМ	ШТ	3		
	АвТоМАТ /пЕРЕКЛЮЧАТЕль/ одНофАный НАМиНАльНый ТоКом 25 А	ШТ	12		
	<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ</b>	<b>СУМ</b>			
	<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>	<b>СУМ</b>			
	<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА</b>	<b>СУМ</b>			
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			
	<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА</b>	<b>СУМ</b>			
	<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59  
60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70  
71  
72  
73  
74  
75  
76  
77  
78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100

"УТВЕРЖДАЮ"

ДИРЕКТОР ПРОФШКОЛЫ №2  
ЯНГИБАЗАРСКОГО РАЙОНА

КАТАЛОГ

- IV-кварталь 2021г

ЗАРПЛАТА 12% сои.

- 17921,03сум

ПРОЧИЙ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51%



С.ЭГАМОВ

24 - МАЙ 2022г

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся в составе зам директор финансирование Р.Жуманов, зам директор хозяйство Э.Юлдашев, специалист пректной организации Б.Рузметов сего числа произвели осмотр здания профессиональной школы №2 Янгибазарского района Хорезмской области при этом сочли необходимо произвести неже следующие работы

№	Наименование	Единица измерения	Един. Измер
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	М3	3,15
2	СМЕНА полиэТилЕНовых КАНАлизАционНых Труб диАМЕТРоМ до: 100 ММ	М	9,00
3	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	М3	3,00
4	ОчиСТКА КАНАлизАционНой СЕТИ: двоРовой	М	71,00
	<b>ВОДОПРОВОД</b>		
5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	М3	14,00
6	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	М	40,00
7	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДОЙ ДИАМ. 25 ММ	М	40,00
8	ОТВОД 90 ГР П/П Д=25ММ	ШТ	6,00
9	ВЕНТИЛЬ П/П Д=25ММ	ШТ	3,00
10	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ: ПЕСЧАНОГО	М3	1,20
11	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	М3	12,80
	<b>1-ЭТАЖ ПРАВЫЙ СТОРОН</b>		
12	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО: СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В СТЫКАХ /МАТЕРИАЛ ЗАКАЗЧИКА/	М2	46,00
13	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	М	5,80
14	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	М2	3,00
15	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	М2	3,00
16	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	М	5,80
17	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ	М2	3,00
18	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	М2	236,40
19	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ	М2	10,80
20	УСТАНОВКА МДФ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	М2	10,80
21	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ МДФ	ШТ	3,00
22	СМЕНА МДФ ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ	ШТ	79,00
23	ЗАМКИ ДЛЯ ВЫРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	ШТ	79,00
24	СМЕНА СТЕКОЛ В МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРЕПЛЕТАХ НА ШТАПИКАХ ПО ЭЛАСТИЧНОЙ ПРОКЛАДКЕ ПРИ ПЛОЩАДИ СТЕКОЛ: ДО 1,0 М2	М2	3,20
25	СТЕКЛОПАКЕТ ЛИСТОВОЕ, ТОЛЩИНОЙ 4,0 ММ	М2	3,20
26	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП	ШТ	339,00
27	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИК ПАНЕЛЬ LED 18 ВТ	ШТ	322,00
28	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ РАЗМЕРОМ 50X50 ПАНЕЛЬ LED 24 ВТ	ШТ	10,00

29	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИК ПАНЕЛЬ LED 18 ВТ /ДЛЯ ДУШЕВОГО/	ШТ	3,00
30	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИК ПАНЕЛЬ LED 24 ВТ /НАРУЖНЫЙ/	ШТ	4,00
31	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	ШТ	40,00
32	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ	40,00
33	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ уТоплЕННого ТипА пРи СКРыТоЙ пРоводКЕ	ШТ	50,00
34	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	50,00
35	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНЕВЫМ ЖИЛОЙ МАРКИ ПВ1 СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	М	53,00
36	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ 1Р31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	ШТ	8,00
<b>ЗДАНИЯ МАСТЕРСКАЯ</b>			
37	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	М2	45,70
38	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТА ЗА ДВА РАЗА	М2	15,20
39	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	М2	76,70
40	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ /50ММ/	М2	175,20
41	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ	М2	175,20
42	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПЛИТОК: ГЛАДКИХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ	М2	6,00
43	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЬ ДУШЕВОЙ ПЛАСТИКОВЫЙ	КОМПЛ	2,00
44	ЗАМЕНА ТЕН АРИСТОНА	ШТ	2,00
45	ПРОКЛАДКА ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДОЙ ДИАМ. 25 ММ	М	9,30
46	ПРОКЛАДКА ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ ДИАМ. 25 ММ	М	9,30
47	ОТВОД 90 ГР П/П Д=25ММ	ШТ	2,00
48	ТРОЙНИК П/П Д=25ММ	ШТ	1,00
49	ВЕНТИЛИ П/П ДИАМ. 25ММ	ШТ	1,00
50	ПРИБОР ПИЕМО КОНТРОЛЬНЫЙ НА 10 ЛУЧА	ШТ	1,00
51	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ ПОТОЛОК	М2	848,00
52	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ /5ММ/ 30%	М2	254,40
53	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	М2	848,00
54	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ СТЕН	М2	1535,40
55	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН /5ММ/ 30%	М2	451,00
56	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	М2	1535,40
57	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН СОПОЖОК	М2	120,00
58	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	М	158,40
59	УСТРОЙСТВО РАНЕЕ ДЕМОНТИРОВАННЫХ ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	М	158,40
60	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПЛИНТУС ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	М2	11,90
61	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН ЯМЫ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КЮРТИЧУ И БЕТОНА	М2	78,00
62	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПЛИТОК: ГЛАДКИХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ	М2	15,00
63	УСТАНОВКА ПРОЖЕКТОР 100W	ШТ	4,00
64	ШТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИ РАЗМЕРОМ 35X50 CM	ШТ	3,00
65	ШТ ПЛАСТИКОВЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИ РАЗМЕРОМ 25X40 CM	ШТ	5,00
<b>ФАСАД МАСТЕРСКАЯ</b>			
66	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ ИЗ БЕТОНА: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	М2	25,00
67	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ФАСАДА	М2	600,00

68	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН /3ММ/	M2	689,00
69	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	M2	689,00
70	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: ЦОКОЛ	M2	40,00
71	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КУРТИННЫХ ЦОКОЛ	M2	51,00
72	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН ЦОКОЛ	M2	51,00
73	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ЦОКОЛ	M2	91,00
	<b>УБОРНАЯ</b>		
74	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ	M2	2,90
75	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛАСТИКОВЫЙ	M2	20,20
76	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ	M2	14,50
77	ПРОБКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ: ИЗ КИРПИЧА	M3	1,20
78	ПРОБКА В БЕТОННЫХ СТЕНАХ И ПОЛАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСТИЙ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 100 СМ2	1 ОТВЕРСТИЙ	4,00
79	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 1 М3 ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ИЗ БЕТОНА МАРКИ: 100 /ЛОТОК ПИСУРОВО	M3	1,12
80	РАЗБОРКА ПОДСИВКИ ПОТОЛКОВ ЧИСТОЙ ИЗ ФАНЕРЫ	M2	32,00
81	РАЗБОРКА ПОДСИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	M2	71,00
82	УСТАНОВКА РАНЕЕ ДЕМОНТИРОВАННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	M2	2,90
83	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА НЕАРМИРОВАННЫХ: ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M2	41,40
84	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОК ИЗ ОДИНОЧНЫХ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ	1Т	0,04
85	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВОЙ ГФ-021	M2	2,80
86	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-113	M2	2,80
87	УСТАНОВКА ВИТРАЖЕЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ В АЛЮМИНОВЫХ ОБВЯЗКЕ	M2	12,00
	<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>		
88	ПЕРЕБОРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ ГЛАДКИХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	M2	75,00
89	ОБШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: ПРОСТОЕ СТЕН	M2	82,00
90	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	M2	8,30
91	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН /3ММ/ 30% 30%	M2	33,40
92	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИМЕРЛАТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	M2	166,30
93	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ЗАТОРЧЕННЫЕ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	M2	6,70
94	ГЛАДКА ОБИЗЛОВАКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ /БЕЗ КАРНИЗОВ, ГИМЕНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК/ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ПЛАСТМАСЛЕННОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	M2	9,00
95	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИК ПАНЕЛЬ LED 18 ВТ	ШТ	4,00
96	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИК ПАНЕЛЬ LED 24 ВТ /НАРУЖНЫЙ/	ШТ	2,00
97	УСТАНОВКА АВТОМАТ ТОКА 25 ВТ	ШТ	12,00
98	УСТАНОВКА МЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ ОВАЛЬНЫЙ	ШТ	2,00
99	СМЕСИТЕЛЬ	ШТ	2,00
100	СМЕСИТЕЛЬ МЫВАЛЬНИКА ПЛАСТИКОВЫЙ	ШТ	2,00
101	ВЕНТИЛЬ 1/2 ДИАМ. 20ММ	ШТ	2,00
102	ПРОСАДА ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДИАМ. 20 ММ	М	2,70
103	ОТВОС В ТРУБЕ Д=20ММ	ШТ	5,00
104	ТРОСНИК В ТРУБЕ Д=20ММ	ШТ	1,00
105	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ АРИСТОТОН ЕМКОСТЬ 30 ЛИТР	КОМПЛ	1,00
106	ПРОБКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ОТВЕРСТИИ КРУГЛЫХ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 38 СМ	ШТ	2,00

46 E1	107	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДОЙ ДИАМ. 25 ММ	М	11,50
	108	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ ДИАМ. 25 ММ	М	11,50
45 4 12	109	ОТВОД 90 ГР П/П Д=25ММ	ШТ	6,00
45 3 40	110	ТРОЙНИК П/П Д=25ММ	ШТ	2,00
45 2 3	111	ВЕНТИЛИ П/П ДИАМ. 25ММ	ШТ	2,00
45 1 1	112	КАНАЛИЗАЦИЯ		
45 E1	113	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	М	4,00
44 3 62	114	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	М	43,00
44 2 3	115	ТРОЙНИК П/Э Д=50X50X50ММ	ШТ	2,00
44 1 1	116	ОТВОДЫ П/Э Д=50ММ	ШТ	2,00
44 E2	117	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	М2	103,90
PA	118	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ /50ММ)	М2	33,60
43 6 440	119	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ	М2	33,60
43 5 355		ВНЕШНЯЯ ОТДЕЛКА УБОРНАЯ		
43 4 316	120	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ ГЛАДКИХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	М2	102,00
43 3 310	121	СТЕПЕННОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН 5ММ/	М2	102,00
43 2 3	122	ПЕРХОДВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	М2	102,00
43 1 1	123	ОКРАСКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ	М2	10,20
43 E1	124	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛ	М2	10,20
42 4 514	125	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН ЦОКОЛ	М2	10,20
42 3 303	126	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ЦОКОЛ	М2	10,20
42 2 3	127	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ КАРНИЗ ЗА ОДИН РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	М2	17,00
42 1 1	128	ОТКОПКА И ОТМОСТКА		
42 E1	129	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ КРЫЛЬЦА	М3	0,54
41 6 441	130	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	М3	1,00
41 5 304	131	УСТРОЙСТВО КОРПУС		
41 4 152	132	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	М	1126,30
41 3 119	133	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	М2	1535,00
41 2 3	134	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО: СО СВАРИВАНИЕМ ШТОПОВ В СТЫКАХ	М2	890,00
41 1 1	135	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО: СО СВАРИВАНИЕМ ШТОПОВ В СТЫКАХ /БЕЗ СТОИМОСТИ/	М2	645,00
41 E1	136	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	М	570,00
40 10 514	137	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ /БЕЗ СТОИМОСТИ/	М	56,30
40 9 450	138	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПЛИНТУС	М2	34,80
40 8 361	139	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ ПОТОЛОК	М2	1974,60
40 7 319	140	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	М2	1974,60
40 6 303	141	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ СТЕН	М2	3123,50
40 5 121	142	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	М2	3123,50
40 4 921	143	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН СОПОЖОК	М2	514,00
40 3 152	144	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ЛЕСТНИЧНЫЙ ПЛОЩАДОК	М2	148,60
40 2 3	145	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ТОРЦОВКА ЛЕСТНИЦА	М2	130,00
40 1 1	146	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	М	175,50
40 E1		МАТЕРИАЛ ЗАКАЗЧИКА/		
39 2 62				
39 1 1				
39 E2				
38 2 62				
38 1 1				
38 E2				
37 3 62				
37 2 3				
37 1 1				
37 E2				
36 2 62				
36 1 1				



36	УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЖАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	1 КРАН	6,00
	<b>ФАСАД ГЛАВНОГО КОРПУСА</b>		
35	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ФАСАДА	M2	940,00
35	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН": С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	M2	940,00
35	СКОТЧ МАЛЯРНЫЙ	ШТ	11,00
	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	M2	550,00
	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКА СТЕН ЦОКОЛЯ ПЛИТЫ ТИПА КАБАНЧИК	M2	73,60
34	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА /КЕРАМОГРАНИТ/ ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ, ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ В 1М2: ДО 10ШТ	M2	73,60
34	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ РАЗМЕРОМ 60Х60	M2	75,00
33	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД: БЕЗ РЕЛЬЕФА ЗА 2 РАЗА	M2	38,50
33	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПОД ОГРАЖДЕНИЕМ	M3	1,44
33	<b>ЗАДНЕЙ СТОРОН ГЛАВНОГО КОРПУСА</b>		
	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ФАСАДА	M2	469,60
	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 5ММ: СТЕН	M2	469,60
32	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	M2	469,60
32	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	M2	250,00
32	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН КИРПИЧНЫХ ЦОКОЛ	M2	42,70
31	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН ЦОКОЛ	M2	42,70
31	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ЦОКОЛ	M2	0,43

МЕТНОЕ ДОКУМЕНТАЦИЯ ОФОРМЛЕНА БЕЗ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ

ЧЕМ МЫ ЗАНИМАЛИСЬ

Р.ЖУМАНОВ

Э.ЮЛДАШЕВ

Б.РУЗМЕТОВ

IA