



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUIJATLARI 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:31-10-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 67865**

**Obyekt nomi** ««Xorazm viloyati Xazorasp tumanida joylashgan Xazorasp tuman XTBga qarashli 48-sonli maktabini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

**Buyurtmachi** - Xazorasp tuman XTB

**Bosh loyihachi** - «Pixart» MCHJ

**Litsenziya** 26.09.2019 yildagi AL-000235-sonli litsenziya

**Moliyalashtirish manbai** - budget

**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijasida

**Qurilish turi** joriy tamirlash

**Murojaat raqami:** № 64359

**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: Xazorasp tumanida joylashgan 48-sonli maktabini joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi O'z.R. qurilish sanoati (Toshkent-2022 yilning 2-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 23.10.2022 yildagi 01/7-13-06-604-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 18815,22 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

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 ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

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

## 7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Xazorasp tumanida joylashgan Xazorasp tuman XTBga qarashli 48-sonli 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 QQSiz joriy narhi	ming.so'm	799 473,533	780 448,076
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	919 394,563	897 515,288
Buyurtmachi boshqa harajatlari (5%)	ming.so'm	33 417,301	32 596,386
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	952 811,864	930 111,674

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

- buyurtmachi boshqa xarajatlari – 5%;
- 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 tekshiruvi natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 952811,864ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 22700,190ming.so'mga kamaytirilib, 930111,674ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- |                                      |                       |
|--------------------------------------|-----------------------|
| - qurilish materiallari              | - 11718,088ming.so'm. |
| - ish xaqi                           | - 4698,405ming.so'm.  |
| - mashina va mexanizmlar             | - 1,799ming.so'm.     |
| - pudratchining boshqa xarajatlari   | - 2546,477ming.so'm.  |
| - buyurtmachining boshqa xarajatlari | - 820,915ming.so'm.   |
| - ob'ekt sug'urtasi                  | - 60,687ming.so'm.    |
| - QQS                                | - 2853,818ming.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

Республика Узбекистан Хорезмская область

ООО «PIXART»



## **РАБОЧИЙ ПРОЕКТ**

## **СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ХАЗАРАСП ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН ХАЗАРАСП  
ТУМАН ХАЛК ТАЪЛИМИГА КАРАШЛИ 48-СОН УМУМ ТАЪЛИМ  
МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ ИШЛАРИ .**

**Локально-ресурсная ведомость**

г. Ургенч – 2022 год

Республика Узбекистан Хорезмская область

ООО «PIXART»



## РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

### СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ХАЗАРАСП ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН ХАЗАРАСП  
ТУМАН ХАЛК ТАЪЛИМИГА КАРАШЛИ 48-СОН УМУМ ТАЪЛИМ  
МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ ИШЛАРИ .**  
Локально-ресурсная ведомость

Директор  
ООО «PIXART»



Искандаров .Б

г. Ургенч – 2022 год

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту на ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ХАЗАРАСП ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН ХАЗАРАСП ТУМАН ХАЛК ТАЪЛИМИГА КАРАШЛИ 48-СОҒУМУМ ТАЪЛИМ МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ ИШЛАРИ ..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 – 2005 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00 – 05).

Объект строительства расположен в Хорезмской области, 41 территориальном районе.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании дефектного акта с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на 2 кв 2022г. и согласования заказчиком цен материалов ресурсов.

Среднечасовая заработная плата – 18815,22 сум. (с учетом отчислений в соц.страх – 12 %).

Транспортные, складские и заготовительные затраты на материалы – 4 %.

Коэффициент риска – 1,0

Прочие затраты подрядчика – 15,51%.

Прочие затраты заказчика – 5%.

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ХАЗАРАСП ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН ХАЗАРАСП ТУМАН ХАЛК ТАБЛИМИГА  
КАРАШЛИ 48-СОН УМУМ ТАБЛИМ МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ ИШЛАРИ .

№, № ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	24 916,886
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ -	502 307,693
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (18815,22)	149 245,830
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	374,208
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51%	101 113,991
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	2 489,468
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	780 448,076
10	НДС - 15%	117 067,211
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	897 515,288
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА -5 %	32 596,387
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	930 111,674

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП



ЗАКАЗЧИК

МП



ОБЪЕКТ: ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ХАЗАРАСП ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН ХАЗАРАСП ТУМАН ХАЛК ТАЪЛИМИГА КАРАШЛИ  
УМУМ ТАЪЛИМ МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ ИШЛАРИ .

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ХАЗАРАСП ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН ХАЗАРАСП ТУМАН ХАЛК ТАЪЛИМИГА КАРАШЛИ 48-СОН УМУМ ТАЪЛИМ  
МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ ИШЛАРИ .

ОБОСНОВАНИЕ:

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
			НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1: ДЕМОНТАЖНЫЙ РАБОТ						
E46-4-12-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	0,415		1 955 089,51	811 362
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	43,12265	18 815,22	811 362
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	3,2121	0,00	0
E46-4-12-2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2	0,614		3 250 517,41	1 995 818
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	172,76	106,07464	18 815,22	1 995 818
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	4,75236	0,00	0
E56-3-1	СНЯТИЕ ПОДОКОННЫХ ДОСОК: БЕТОННЫХ И МОЗАИЧНЫХ	100M2	0,05		5 201 315,71	260 066
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	275,6	13,78	18 815,22	259 274
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,58	0,079	0,00	0
000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	1,58	0,079	0,00	0
001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,16	0,158	5 013,00	792
099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	13,4	0,67	0,00	0
E59-3-1	РАЗБОРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЛЕСТНИЧНЫХ РЕШЕТОК, ПРИ ВЕСЕ ОДНОГО МЕТРА РЕШЕТКИ ДО 60 КГ	100M	0,16		959 892,51	153 583
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,3	7,568	18 815,22	142 394
002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	4,7	0,752	10 558,00	7 940
034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	3,9	0,624	4 500,00	2 808
034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,6	0,096	4 600,00	442
	ВСЕГО ЗАТРАТ:					
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				171
	ЗАРПЛАТА	СУМ				3 208 847
	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				8 732
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				3 250
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				162
	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ				65
	ВСЕГО	СУМ				3 221 056
РАЗДЕЛ 2: ОТОПЛЕНИЯ						
E18-1-2-6	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ /ГКАЛ/Ч/: ДО 0,21 /0,18/	КОТЕЛ	1		800 128,09	800 128
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,88	40,88	18 815,22	769 166
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,72	2,72	0,00	0
002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,6	0,6	3 273,00	1 964
002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,95	1,95	3 118,00	6 080
030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00008	0,00	0
031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00004	10 600 000,00	424

035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00138	0,00138	16 300 000,00	22 494
141200-3001-K	КОТЛЫ -100ГН СТАЛЬНЫЕ ОТОПЛИВАЕМЫЙ ПЛОШАД - 1000 М2 МОШНОСТ - 100 КВТ	ШТ	1		20 128 320,00	20 128 320
E16-2-4-6	УСТАНОВКА ДЫМОВОЙ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 150 ММ	100М	0,04		16 803 575,84	672 143
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115,44	4,6176	18 815,22	86 881
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,21	0,0884	0,00	0
002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	49,42	1,9768	10 558,00	20 871
009219	ВОДА	МЗ	24,73	0,9892	0,00	0
032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0007	0,000028	7 200 000,00	202
034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1	0,04	4 500,00	180
045031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,114	0,00456	421 320,00	1 921
063810	ТРУБОПРОВОДЫ СТАЛЬНЫЕ 150Х2ММ	М	100	4	140 522,00	562 088
E22-1-1-3	УСТАНОВКА, ДЫМОВЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 200 ММ	КМ	0,002		42 089 438,18	84 179
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	297	0,594	18 815,22	11 176
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,44	0,03488	0,00	0
009219	ВОДА	МЗ	62,8	0,1256	0,00	0
012226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	1,01	0,00202	425 320,00	859
036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	0,12	0,00024	4 497 872,00	1 079
043262	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ДИАМЕТР 200ММ	М	1008	2,016	35 250,00	71 064
E18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	НАСОС	2		266 611,67	533 223
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	28,34	18 815,22	533 223
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,16	0,00	0
C130-9632	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС ЕРА ESN40-18-750	ШТ	2		2 150 000,00	4 300 000
C130-9633	СГОН Д=32ММ	ШТ	4		35 200,00	140 800
E46-3-11-1	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2	100М	0		294 270,04	0
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,64	0	18 815,22	0
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,06	0	0,00	0
000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	4,06	0	0,00	0
001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	8,12	0	0,00	0
E16-4-5-3	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	2,78		4 683 884,24	13 021 198
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	338,604	18 815,22	6 370 909
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,834	0,00	0
003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	12,8992	851,00	10 977
009219	ВОДА	МЗ	1,21	3,3638	0,00	0
038029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д32 /D"1, СТЕНКА 5,4/	М	93,8	260,764	25 461,00	6 639 312
E16-4-5-2	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100М	0,39		4 030 119,64	1 571 747
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	58,3596	18 815,22	1 098 049
003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	3,1668	851,00	2 695
009219	ВОДА	МЗ	0,74	0,2886	0,00	0
038028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	92,9	36,231	13 000,00	471 003
C113-1228	МУФТА ДЛЯ ППР ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ	68		2 900,00	197 200
C113-1229	ОТВОД ДЛЯ ППР ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ	130		2 500,00	325 000

C113-1291	ТРОЙНИК ПРЯМАУГОЛЬНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТОМ 32Х25Х32 ММ	ШТ	130		3 500,00	455 000
C113-1292	УГЛОВОЙ КРАН С АМЕРИКАНКОЙ Д 25ММ	ШТ	130		35 320,00	4 591 600
C113-1293	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТОМ 32ММ	ШТ	4		35 200,00	140 800
C113-1294	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТОМ 25ММ	ШТ	4		32 500,00	130 000
C113-1295	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ППР ТРУБ В СТЕН / ДИАМ 32ММ /	ШТ	98		650,00	63 700
C113-1361	КОЛЛЕКТОР ИЗ СТАЛНЫЙ ТРУБ ДИАМЕТР 100ММ	ШТ	1		252 320,00	252 320
E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛОВЫЙ	100КВТ	1,00566		1 380 780,43	1 388 596
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	65,971296	18 815,22	1 241 264
000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,2111886	1 200,00	253
065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,00452547	32 500 000,00	147 078
C1534-70	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛОВЫЕ Н=500 6-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	6		810 000,00	4 860 000
C1534-49	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛОВЫЕ Н=500 10-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	63		1 350 000,00	85 050 000
ВСЕГО ЗАТРАТ:						
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ		ЧЕЛ-ЧАС				537
ЗАРПЛАТА		СУМ				10 110 669
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		СУМ				42 841
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ		СУМ				104 124 124
ОБОРУДОВАНИЕ		СУМ				24 428 320
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		СУМ				5 694 773
ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ		СУМ				2 375 622
ВСЕГО		СУМ				146 776 349
РАЗДЕЛ 3: КРОВЛЯ						
E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100М	0,766		646 086,06	494 902
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	24,06006	18 815,22	452 695
030383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0,0038	0,0029108	14 500 000,00	42 207
C113-14	ЖЕЛОБ СТАЛЬНЫЕ ТОЛЩИНА 5ММ ШРИНА 40 ММ	М	76,6		58 215,00	4 459 269
C112-65	РЕЙКА РАЗМЕРОМ 50Х30ММ	М3	0,23		4 497 872,00	1 034 511
E12-1-8-3 ШНК.ДОП.6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТОМ ДО:140 ММ	100М	1,17		4 702 264,45	5 501 649
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	44,928	18 815,22	845 330
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	0,5031	0,00	0
032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000351	7 200 000,00	2 527
047801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	132,21	35 200,00	4 653 792
C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ	13		53 200,00	691 600
C113-9023	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОК	ШТ	39		35 800,00	1 396 200
E10-1-22-6	ОБШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,6128		516 348,98	316 419
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9	15,25872	18 815,22	287 096
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,067408	0,00	0
030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,00202224	14 500 000,00	29 322
C140-45120	ТУНУКАПОНД ИЗ ЛИСТОВ ПРОФНАСТИЛА ТОЛШ 0,3ММ	М2	61,28		62 500,00	3 830 000
C112-65	РЕЙКА РАЗМЕРОМ 50Х30ММ	М3	0,46		4 497 872,00	2 069 021
ВСЕГО ЗАТРАТ:						
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ		ЧЕЛ-ЧАС				84
ЗАРПЛАТА		СУМ				1 585 122
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ		СУМ				18 208 449
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		СУМ				910 422
ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ		СУМ				364 169
ВСЕГО		СУМ				21 068 162
РАЗДЕЛ 4: ЭО						
ЦБ-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ/АПВВ СЕЧЕНИЯ 2Х4ММ/	100М	12		750 293,14	9 003 518
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	444	18 815,22	8 353 958
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	63,24	0,00	0
030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	21,6	19 600,00	423 360
030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	15,6	14 500,00	226 200
030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,12	0,00	0
063499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	1,44	0,00	0
065317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	9,96	0,00	0

C1595-3	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х4 ММ2	1000М	1,2		3 500 000,00	4 200 000
ЦВ-3-693-21 ШНК_ДОП.13	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100ШТ	0,99		1 478 123,68	1 463 342
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,56	77,7744	18 815,22	1 463 342
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,0396	0,00	0
C1545-68	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 18ВТ LED , ТИПА LP-ECO	ШТ	99		75 200,00	7 444 800
ЦВ-3-691-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,29		605 850,08	175 697
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	9,338	18 815,22	175 697
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0232	0,00	0
000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0116	0,00	0
002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0116	0,00	0
030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0009135	0,00	0
045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	29,58	0,00	0
C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	29		18 000,00	522 000
ЦВ-3-691-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,6		748 779,88	449 268
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	22,86	18 815,22	430 116
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,048	0,00	0
030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,9	19 600,00	17 640
030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00189	0,00	0
045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	61,2	0,00	0
057117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,252	6 000,00	1 512
C1512-45	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	60		18 000,00	1 080 000
C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ 1Р31, 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	0,029		600 000,00	17 400
C1512-15	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	1000ШТ	0,089		600 000,00	53 400
	ВСЕГО ЗАТРАТ:					
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				554
	ЗАРПЛАТА	СУМ				10 423 113
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				13 986 312
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				699 316
	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ				279 726
	ВСЕГО	СУМ				25 388 466
РАЗДЕЛ 5: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА						
E45-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2	18,22		429 363,32	7 823 000
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	415,7804	18 815,22	7 823 000
E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100М2	18,22		2 160 645,21	39 366 956
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	1291,4336	18 815,22	24 298 607
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	50,6516	0,00	0
000976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	16,398	0,00	0
009219	ВОДА	М3	0,35	6,377	0,00	0
012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	34,4358	437 578,00	15 068 348

E15-7-1-2 ШНК.ДОП.2	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ ДО 3 М	М2	12		97 792,00	1 173 504
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1	12	18 815,22	225 783
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,48	0,00	0
000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,03	0,36	1 200,00	432
001369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,05	0,6	504,00	302
001521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ-Ч	0,02	0,24	0,00	0
002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,72	2 268,00	1 633
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,24	0,00	0
030485	ДЮБЕЛЬ	ШТ	1,5	18	150,00	2 700
035439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,7	8,4	0,00	0
035444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	1,5	18	0,00	0
035445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	1,67	20,04	0,00	0
035446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	1,03	12,36	0,00	0
035448	ШУРУП TN25	ШТ	34	408	50,00	20 400
035455	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	М3	0,041	0,492	4 500,00	2 214
035458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	2	24	9 500,00	228 000
035461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	0,67	8,04	8 500,00	68 340
044617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	2,31	27,72	22 500,00	623 700
E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ ПОТОЛКОВ	100М2	7,26		528 143,23	3 834 320
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	203,7882	18 815,22	3 834 320
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,726	0,00	0
009210	ВОДА	М3	0,01	0,0726	0,00	0
E15-2-19-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	100М2	18,22		2 161 864,32	39 389 168
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	1020,32	18 815,22	19 197 545
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	3,644	0,00	0
000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	30,4274	1 200,00	36 513
009219	ВОДА	М3	0,63	11,4786	0,00	0
012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	15,0315	1 200 000,00	18 037 800
031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,32796	6 456 000,00	2 117 310
E15-2-19-11 K=5	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА ЗА 5 РАЗ	100М2	-18,22		966 382,50	-17 607 489
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25	-455,5	18 815,22	-8 570 333
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	-1,822	0,00	0
000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,835	-15,2137	1 200,00	-18 256
009219	ВОДА	М3	0,315	-5,7393	0,00	0
012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,4125	-7,51575	1 200 000,00	-9 018 900
E15-2-19-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ // 3ММ //	100М2	7,26		2 567 176,48	18 637 701
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	494,406	18 815,22	9 302 358
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	1,6698	0,00	0
000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95	14,157	1 200,00	16 988
009219	ВОДА	М3	0,74	5,3724	0,00	0
012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	6,98412	1 200 000,00	8 380 944
031434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,1452	6 456 000,00	937 411
E15-2-19-12 K=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗА ЗА 7 РАЗ	100М2	-7,26		1 617 079,09	-11 739 994
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,91	-311,5266	18 815,22	-5 861 442
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,161	-1,16886	0,00	0
000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,365	-9,9099	1 200,00	-11 892
009219	ВОДА	М3	0,518	-3,76068	0,00	0
012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,6734	-4,888884	1 200 000,00	-5 866 661

E15-4-5-5	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	18,22		1 512 974,74	27 566 400
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	462,9702	18 815,22	8 710 886
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	2,0042	0,00	0
031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	1,14786	16 000 000,00	18 365 760
035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	15,3048	32 000,00	489 754
E15-4-5-6	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	7,26		1 668 995,29	12 116 906
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	207,636	18 815,22	3 906 717
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,7986	0,00	0
031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,50094	16 000 000,00	8 015 040
035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	6,0984	32 000,00	195 149
ВСЕГО ЗАТРАТ:						
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ		ЧЕЛ-ЧАС				3 341
ЗАРПЛАТА		СУМ				62 867 441
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		СУМ				25 720
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ		СУМ				57 667 309
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		СУМ				2 883 365
ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ		СУМ				1 153 346
ВСЕГО		СУМ				124 597 183
РАЗДЕЛ 6: ЛЕСТНИЦА						
E7-6-16-4	УСТРОЙСТВО АНОДИРОВАННЫЙ ПЕРИЛ	100M	0,34		780 831,63	265 483
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,5	14,11	18 815,22	265 483
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,59	0,8806	0,00	0
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,21	0,7514	0,00	0
009219	ВОДА	M3	0,1	0,034	0,00	0
С113-10	СТОИМОСТЬ АНОДИРОВАННЫЙ ПЕРИЛ	М	34		425 000,00	14 450 000
E15-1-10-1	ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ МРАМОРНЫМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ	100M2	0,28		20 147 211,23	5 641 219
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	621,5	174,02	18 815,22	3 274 225
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,56	0,7168	0,00	0
003296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,83	0,7924	1 200,00	951
009219	ВОДА	M3	1,61	0,4508	0,00	0
012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	2	0,56	437 578,00	245 044
017285	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ПОДСТУПЕНКОВ	M2	20	5,6	75 000,00	420 000
018060	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ СТУПЕНЕЙ И ПОДОКОННИКОВ	M2	81	22,68	75 000,00	1 701 000
035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,007	0,00196	0,00	0
044059	ВЕТОШЬ	КГ	5	1,4	0,00	0
E11-1-31-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 M2: ДО 4 ШТ.	100M2	0,4		13 546 041,27	5 418 417
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	260,01	104,004	18 815,22	1 956 858
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,54	1,816	0,00	0
001702	СТАНКИ КАМНЕРАЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	1,7	0,68	25 316,00	17 215
009219	ВОДА	M3	3,85	1,54	0,00	0
018062	ПЛИТА МРАМОРНЫЕ ТОЛЩИНА 15ММ	M2	100	40	75 000,00	3 000 000
035510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	1,224	0,00	0
036085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,004	4 497 872,00	17 991
045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНИИ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЙ М50	M3	2,5	1	426 352,00	426 352
E11-1-41-1	УСТАНОВКА ПЛИНТУСОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	M2	3		246 340,78	739 022
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,54	25,62	18 815,22	482 046
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,03	0,00	0
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,03	0,00	0
018062	ПЛИТА МРАМОРНЫЕ ТОЛЩИНА 15ММ	M2	1	3	75 000,00	225 000
045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНИИ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЙ М50	M3	0,025	0,075	426 352,00	31 976

	ВСЕГО ЗАТРАТ:					
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				318
	ЗАРПЛАТА	СУМ				5 978 611
	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				18 166
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				20 517 364
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				1 025 868
	ЗАГотовительно-складские расходы	СУМ				410 347
	ВСЕГО	СУМ				27 950 356
РАЗДЕЛ 7: ПРОЕМЫ						
E46-2-7-1	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 5 м3	М3	5		762 143,47	3 810 717
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,63	73,15	18 815,22	1 376 333
000977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,32	1,6	0,00	0
009901	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250X120X65 ММ, МАРКА: 50	1000ШТ	0,4	2	950 000,00	1 900 000
012221	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,24	1,2	445 320,00	534 384
C113-9140	ШТЫР АРМАТУРА МУФТОВАЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ СТЕН, АРМАТУРА А-Ш Д=10ММ ДЛИНОЙ 35СМ	ШТ	42		3 500,00	147 000
E10-1-34-3	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100М2	0,1091		83 499 995,63	9 109 850
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	24,752608	18 815,22	465 726
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,581503	0,00	0
002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	22,89	2,497299	2 268,00	5 664
002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	35,27	3,847957	1 200,00	4 618
029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	8,1825	6 500,00	53 186
030884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	10,91	764 520,00	8 340 913
031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	65,46	150,00	9 819
076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,24002	32 500,00	7 801
080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	3,8185	56 456,00	215 577
081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	43,64	150,00	6 546
E10-1-34-4	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100М2	0,4169		82 309 429,95	34 314 801
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	169,4	70,62286	18 815,22	1 328 785
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,23	1,763487	0,00	0
002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	15,26	6,361894	2 268,00	14 429
002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	23,51	9,801319	1 200,00	11 762
029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	27,5154	6 500,00	178 850
030884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	41,69	764 520,00	31 872 839
031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	222,2077	150,00	33 331
076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,800448	32 500,00	26 015
080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	14,5915	56 456,00	823 778
081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	166,76	150,00	25 014
E10-1-35-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100М	0,4		458 694,51	183 478
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	8,476	18 815,22	159 478
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,19	0,076	0,00	0
001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,016	0,00	0
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,06	0,00	0
081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	160	150,00	24 000
C123-320	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	40		56 600,00	2 264 000

E10-1-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,354		2 741 259,50	970 406
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	36,91512	18 815,22	694 566
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,34	4,72236	0,00	0
012146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105	0,03717	562 320,00	20 901
030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0021	0,0007434	14 500 000,00	10 779
030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,00146202	14 500 000,00	21 199
030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,005664	0,00	0
030653	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,08	0,02832	4 497 872,00	127 380
030617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	38,232	0,00	0
030668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	13,275	7 200,00	95 580
C123-9062	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	М2	35,4		752 310,00	26 631 774
C123-9054	НАЛИЧНИКИ	М	86,7		28 200,00	2 444 940
E10-1-37-2	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3М2	100М2	0,061		1 610 939,21	98 267
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,73	4,86353	18 815,22	91 508
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,44	0,20984	0,00	0
002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	0,07869	2 268,00	178
002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	0,12078	1 200,00	145
031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	24,4	150,00	3 660
070853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,0854	32 500,00	2 776
C123-202	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЯ	М2	6,1		807 312,00	4 924 603
E01-7-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100М2	0,66		9 386 766,17	6 195 266
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	383,06	252,8196	18 815,22	4 756 856
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,16	0,7656	0,00	0
009210	ВОДА	М3	0,35	0,231	0,00	0
012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,4	2,904	495 320,00	1 438 409
E15-2-19-9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0,66		3 815 208,45	2 518 038
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	99,11	65,4126	18 815,22	1 230 752
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,37	0,2442	0,00	0
000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,96	1,9536	1 200,00	2 344
009219	ВОДА	М3	1,12	0,7392	0,00	0
012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,96426	1 200 000,00	1 157 112
031434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,0198	6 456 000,00	127 829
E15-2-19-13 K=5	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-09 ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ ЗА 5 РАЗ	100М2	-0,66		1 717 534,81	-1 133 573
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44,6	-29,436	18 815,22	-553 845
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,185	-0,1221	0,00	0
000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,48	-0,9768	1 200,00	-1 172
009219	ВОДА	М3	0,56	-0,3696	0,00	0
012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,7305	-0,48213	1 200 000,00	-578 556
E15-4-5-5	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	0,66		1 512 974,74	998 563
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	16,7706	18 815,22	315 543
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,0726	0,00	0
031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,04158	16 000 000,00	665 280
035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,5544	32 000,00	17 741
ВСЕГО ЗАТРАТ:						
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ		ЧЕЛ-ЧАС				524
ЗАРПЛАТА		СУМ				9 865 703
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		СУМ				37 967
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ		СУМ				83 574 460

	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				4 178 723
	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ				1 671 489
	ВСЕГО	СУМ				99 328 342
РАЗДЕЛ 8: ПОЛЫ						
E11-1-12-3	УКЛАДКА ПАГ ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ	100M2	8,06		4 497 595,00	36 250 616
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,74	288,0644	18 815,22	5 419 995
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,44	3,5464	0,00	0
001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,32	2,5792	1 200,00	3 095
001929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	21	169,26	6 500,00	1 100 190
001499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 MM	M3	0,82	6,6092	4 497 872,00	29 727 336
E11-1-33-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 28 MM	100M2	8,06		14 279 982,82	115 096 662
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	60,72	489,4032	18 815,22	9 208 229
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,42	11,4452	0,00	0
001195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-Ч	2,7	21,762	1 599,00	34 797
001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,82	6,6092	1 200,00	7 931
001407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0123	0,099138	14 500 000,00	1 437 501
044101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	M3	2,88	23,2128	4 497 872,00	104 408 203
E11-1-35-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	7,29		703 786,43	5 130 603
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	55,7685	18 815,22	1 049 297
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,5832	0,00	0
001391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 MM	T	0,0003	0,002187	14 500 000,00	31 712
001452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 MM	M	101	736,29	5 500,00	4 049 595
E11-4-25-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100M2	5,96		1 828 877,85	10 900 112
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	306,1652	18 815,22	5 760 566
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,7748	0,00	0
001066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,025	0,149	28 500 000,00	4 246 500
001655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0116	0,069136	10 600 000,00	732 842
001538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	5,0064	32 000,00	160 205
E11-1-31-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 M2: ДО 4 ШТ.	100M2	4,53		13 546 041,27	61 363 567
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	260,01	1177,8453	18 815,22	22 161 418
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,54	20,5662	0,00	0
001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	1,7	7,701	25 316,00	194 959
001219	ВОДА	M3	3,85	17,4405	0,00	0
018062	ПЛИТА МРАМОРНЫЕ ТОЛЩИНА 15MM	M2	100	453	75 000,00	33 975 000
001510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	13,8618	0,00	0
001065	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM III СОРТА	M3	0,01	0,0453	4 497 872,00	203 754
045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНИИ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЙ M50	M3	2,5	11,325	426 352,00	4 828 436
E11-1-41-1	УСТАНОВКА ПЛИНТУСОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	M2	10		171 340,78	1 713 408
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,54	85,4	18 815,22	1 606 820
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,1	0,00	0
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	МАШ-Ч	0,01	0,1	0,00	0
045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНИИ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЙ M50	M3	0,025	0,25	426 352,00	106 588
	ВСЕГО ЗАТРАТ:					
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				2 403
	ЗАРПЛАТА	СУМ				45 206 324
	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				240 782
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				185 007 861
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				9 250 393
	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ				3 700 157
	ВСЕГО	СУМ				243 405 517

	ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:				
	ВСЕГО ЗАТРАТ:				
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС			7 932
	ЗАРПЛАТА	СУМ			149 245 830
	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ			374 208
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ			483 089 128
	ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			24 428 320
	ИТОГ ПРЯМОЙ ЗАТРАТЬ	СУМ			657 137 486

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ХАЗАРАСП ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН ХАЗАРАСП ТУМАН ХАЛК ТАЪЛИМИГА КАРАШЛИ 48-СОН УМУМ ТАЪЛИМ МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ ИШЛАРИ .

### ВЕДЕМОСТНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

НА ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ХАЗАРАСП ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН ХАЗАРАСП ТУМАН ХАЛК ТАЪЛИМИГА КАРАШЛИ 48-СОН УМУМ ТАЪЛИМ МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ ИШЛАРИ .

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	691 735 431 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	149 245 830 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	374 208 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	516 905 367 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	25 210 026 сум

ОСНОВАНИЕ:

№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7932,18628	18 815,22	149 245 830
			ИТОГО				149 245 830
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	21,0087886	1 200,00	25 211
2	000659	C205-101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,079	0,00	0
3	000766	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,0116	0,00	0
4	000976	C203-402	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	16,398	0,00	0
5	000977	C203-403	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч	1,6	0,00	0
6	001195	C234-311	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-Ч	21,762	1 599,00	34 797
7	001199	C233-804	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,158	5 013,00	792
8	001369		НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,6	504,00	302
9	001521	C270-4	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ-Ч	0,24	0,00	0
10	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,016	0,00	0
11	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	9,1884	1 200,00	11 026
12	001702	C233-1400	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	8,381	25 316,00	212 173
13	002011	C204-2900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,6	3 273,00	1 964
14	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,95	3 118,00	6 080
15	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,657883	2 268,00	21 904
16	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,1814	0,00	0
17	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,0116	0,00	0
18	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,7288	10 558,00	28 811
19	002875	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	13,770056	1 200,00	16 524
20	003296		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,7924	1 200,00	951
21	003364		СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	16,066	851,00	13 672
			ИТОГО	СУМ			374 208

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1	009210	C140-9210	ВОДА	M3	0,3036	0,00	0
2	009219	C140-9219	ВОДА	M3	38,33012	0,00	0
3	009901	C140-9901	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250X120X65 ММ, МАРКА: 50	1000ШТ	2	950 000,00	1 900 000
4	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	34,9958	437 578,00	15 313 392
5	012146	C140-12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	M3	0,03717	562 320,00	20 901
6	012147	C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	2,904	495 320,00	1 438 409
7	012221		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	M3	1,2	445 320,00	534 384
8	012226		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	0,00202	425 320,00	859
9	012373		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	10,093116	1 200 000,00	12 111 739
10	017285	C140-17285	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ПОДСТУПЕНКОВ	M2	5,6	75 000,00	420 000
11	018060	C1411-9170	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ СТУПЕНЕЙ И ПОДОКОННИКОВ	M2	22,68	75 000,00	1 701 000
12	018062	C1411-9177	ПЛИТА МРАМОРНЫЕ ТОЛЩИНА 15ММ	M2	496	75 000,00	37 200 000
13	029633	C113-1228	МУФТА ДЛЯ ППР ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ	68	2 900,00	197 200
14	029634	C113-1229	ОТВОД ДЛЯ ППР ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ	130	2 500,00	325 000
15	029696	C113-1291	ТРОЙНИК ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 32X25X32 ММ	ШТ	130	3 500,00	455 000
16	029697	C113-1292	УГЛОВОЙ КРАН С АМЕРИКАНКОЙ Д 25ММ	ШТ	130	35 320,00	4 591 600
17	029698	C113-1293	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ	4	35 200,00	140 800
18	029699	C113-1294	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ	4	32 500,00	130 000
19	029700	C113-1295	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ППР ТРУБ В СТЕН / ДИАМ 32ММ /	ШТ	98	650,00	63 700
20	029766	C113-1361	КОЛЛЕКТОР ИЗ СТАЛЫЙ ТРУБ ДИАМЕТР 100ММ	ШТ	1	252 320,00	252 320
21	029962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	35,6979	6 500,00	232 036
22	030383	C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	T	0,0029108	14 500 000,00	42 207
23	030391	C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	T	0,002187	14 500 000,00	31 712
24	030405	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,0007434	14 500 000,00	10 779
25	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,10262226	14 500 000,00	1 488 023
26	030475		ДЮБЕЛИ	КГ	21,6	19 600,00	423 360
27	030479		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	15,6	14 500,00	226 200
28	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,9	19 600,00	17 640
29	030485		ДЮБЕЛЬ	ШТ	18	150,00	2 700
30	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,1284675	0,00	0
31	030884		БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	52,6	764 520,00	40 213 752
32	030956	C111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,00008	0,00	0
33	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	1,69038	16 000 000,00	27 046 080
34	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,149	28 500 000,00	4 246 500
35	031434	C111-9732	ГРУНТОВКА	T	0,49296	6 456 000,00	3 182 550
36	031478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	312,0677	150,00	46 810
37	031651	C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,00004	10 600 000,00	424
38	031655	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,069136	10 600 000,00	732 842
39	031929	C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	169,26	6 500,00	1 100 190
40	032522	C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,000351	7 200 000,00	2 527
41	032534	C111-807	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	T	0,000028	7 200 000,00	202
42	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,664	4 500,00	2 988
43	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	M3	0,096	4 600,00	442
44	034420	C1595-3	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X4 ММ2	1000М	1,2	3 500 000,00	4 200 000

45	035319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00138	16 300 000,00	22 494
46	035439		ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	8,4	0,00	0
47	035444		ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	18	0,00	0
48	035445		ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	20,04	0,00	0
49	035446		ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	12,36	0,00	0
50	035448		ШУРУП TN25	ШТ	408	50,00	20 400
51	035455		МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	М3	0,492	4 500,00	2 214
52	035458		ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	24	9 500,00	228 000
53	035461		ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	8,04	8 500,00	68 340
54	035510	C111-631	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	15,0858	0,00	0
55	035512	C111-639	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00196	0,00	0
56	035538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	26,964	32 000,00	862 848
57	036025	C112-25	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,00024	4 497 872,00	1 079
58	036053	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,02832	4 497 872,00	127 380
59	036065	C112-65	РЕЙКА РАЗМЕРОМ 50Х30ММ	М3	0,69	4 497 872,00	3 103 532
60	036085	C112-85	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,0493	4 497 872,00	221 745
61	037010	C113-10	СТОИМОСТЬ АНОДИРОВАННЫЙ ПЕРИЛ	М	34	425 000,00	14 450 000
62	037014	C113-14	ЖЕЛОБ СТАЛЬНЫЕ ТОЛЩИНА 5ММ ШИРИНА 40 ММ	М	76,6	58 215,00	4 459 269
63	038028	C1119-38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D*3/4, СТЕНКА 4,2/	М	36,231	13 000,00	471 003
64	038029	C1119-38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D*1, СТЕНКА 5,4/	М	260,764	25 461,00	6 639 312
65	038617	C1610-1005	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	38,232	0,00	0
66	038668		ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	13,275	7 200,00	95 580
67	043262		ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ДИАМЕТР 200ММ	М	2,016	35 250,00	71 064
68	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	1,4	0,00	0
69	044101	C123-9150	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	23,2128	4 497 872,00	104 408 203
70	044184	C113-9023	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОК	ШТ	39	35 800,00	1 396 200
71	044290	C123-9054	НАЛИЧНИКИ	М	86,7	28 200,00	2 444 940
72	044393	C123-9062	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	М2	35,4	752 310,00	26 631 774
73	044617		ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	27,72	22 500,00	623 700
74	045031		РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,00456	421 320,00	1 921
75	045034		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЙ М50	М3	12,65	426 352,00	5 393 353
76	045120	C140-45120	ТУНУКАПОНД ИЗ ЛИСТОВ ПРОФНАСТИЛА ТОЛШ 0,3ММ	М2	61,28	62 500,00	3 830 000
77	045667		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	90,78	0,00	0
78	047801		ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	132,21	35 200,00	4 653 792
79	051302	C123-202	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЯ	М2	6,1	807 312,00	4 924 603
80	051420	C123-320	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	40	56 600,00	2 264 000
81	051452	C123-352	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	736,29	5 500,00	4 049 595
82	051499	C123-399	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	М3	6,6092	4 497 872,00	29 727 336
83	063465	C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ	13	53 200,00	691 600
84	063473	C130-9633	СГОН D=32ММ	ШТ	4	35 200,00	140 800
85	063499		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,44	0,00	0
86	063810	C130-9515	ТРУБОПРОВОДЫ СТАЛЬНЫЕ 150Х2ММ	М	4	140 522,00	562 088
87	063940	C113-9140	ШТЫР АРМАТУРА МУФТОВАЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ СТЕН, АРМАТУРА А-Ш D=10ММ ДЛИНОЙ 35СМ	ШТ	42	3 500,00	147 000
88	065317		ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	9,96	0,00	0
89	065851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00452547	32 500 000,00	147 078
90	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,125868	32 500,00	36 591

91	080625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	18,41	56 456,00	1 039 355
92	081864		КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	370,4	150,00	55 560
93	095576	C1534-49	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛОВЫЕ Н=500 10-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	63	1 350 000,00	85 050 000
94	095597	C1534-70	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛОВЫЕ Н=500 6-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	6	810 000,00	4 860 000
95	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,252	6 000,00	1 512
96	099480	C1512-15	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	1000ШТ	0,089	600 000,00	53 400
97	099486	C1512-21	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	0,029	600 000,00	17 400
98	099510	C1512-45	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	60	18 000,00	1 080 000
99	099530	C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	29	18 000,00	522 000
100	099757	C1545-68	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 18Вт LED, ТИПА LP-ЕСО	ШТ	99	75 200,00	7 444 800
			<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛЬ</b>	<b>СУМ</b>			<b>483 089 128</b>
			<b>ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ</b>	<b>СУМ</b>			<b>516 905 367</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
1		141200-3001-К	КОТЛЫ -100ГН СТАЛЬНЫЕ ОТОПЛИВАЕМЫЙ ПЛОШАД - 1000 М2 МОШНОСТ - 100 КВт	ШТ	1	20 128 320,00	20 128 320
2	063472	C130-9632	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС ЕРА ESN40-18-750	ШТ	2	2 150 000,00	4 300 000
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>24 428 320</b>
			<b>ИТОГ ПРЯМОЙ ЗАТРАТЬ</b>	<b>СУМ</b>			<b>657 137 486</b>



2022 г.

ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ХАЗАРАСП ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН ХАЗАРАСП ТУМАН ХАЛҚ ТАЪЛИМИГА КАРАШЛИ  
48-СОН УМУМ ТАЪЛИМ МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ ИШЛАРИ .

1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	0,415
2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2	0,614
3	СНЯТИЕ ПОДОКОННЫХ ДОСОК: БЕТОННЫХ И МОЗАИЧНЫХ	100M2	0,05
4	РАЗБОРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЛЕСТНИЧНЫХ РЕШЕТОК, ПРИ ВЕСЕ ОДНОГО МЕТРА РЕШЕТКИ ДО 60 КГ	100M	0,16
РАЗДЕЛ 2: ОТОПЛЕНИЯ			
5	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ /ГКАЛ/Ч/: ДО 0,21 /0,18/	КОТЕЛ	1
6	КОТЛЫ -100ГН СТАЛЬНЫЕ ОТОПЛИВАЕМЫЙ ПЛОШАД - 1000 М2 МОШНОСТ - 100 КВТ	ШТ	1
7	УСТАНОВКА ДЫМОВОЙ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 150 ММ	100M	0,04
8	УСТАНОВКА, ДЫМОВЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 200 ММ	КМ	0,002
9	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	НАСОС	2
10	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС ЕРА ESN40-18-750	ШТ	2
11	СГОН Д=32ММ	ШТ	4
12	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2	100M	0
13	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100M	2,78
14	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100M	0,39
15	МУФТА ДЛЯ ППР ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ	68
16	ОТВОД ДЛЯ ППР ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ	130
17	ТРОЙНИК ПРЯМУГОЛЬНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 32Х25Х32 ММ	ШТ	130
18	УГЛОВОЙ КРАН С АМЕРИКАНКОЙ Д 25ММ	ШТ	130

19	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ	4
20	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ	4
21	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ППР ТРУБ В СТЕН / ДИАМ 32ММ /	ШТ	98
22	КОЛЛЕКТОР ИЗ СТАЛНЫЙ ТРУБ ДИАМЕТР 100ММ	ШТ	1
23	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛОВЫЙ	100КВТ	1,00566
24	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛОВЫЕ Н=500 6-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	6
25	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛОВЫЕ Н=500 10-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	63
РАЗДЕЛ 3: КРОВЛЯ			
26	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100М	0,766
27	ЖЕЛОБ СТАЛЬНЫЕ ТОЛЩИНА 5ММ ШРИНА 40 ММ	М	76,6
28	РЕЙКА РАЗМЕРОМ 50Х30ММ	М3	0,23
29	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100М	1,17
30	ВОРОНКИ	ШТ	13
31	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОК	ШТ	39
32	ОБШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,6128
33	ТУНУКАПОНД ИЗ ЛИСТОВ ПРОФНАСТИЛА ТОЛШ 0,3ММ	М2	61,28
34	РЕЙКА РАЗМЕРОМ 50Х30ММ	М3	0,46
35	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ/АППВ СЕЧЕНИЯ 2Х4ММ/	100М	12
36	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х4 ММ2	1000М	1,2
37	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100ШТ	0,99
38	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 18ВТ LED , ТИПА LP-ECO	ШТ	99
39	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,29
40	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	29
41	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,6
42	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	60
43	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ 1Р31, 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	0,029
44	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	1000ШТ	0,089
РАЗДЕЛ 5: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
45	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2	18,22

46	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100M2	18,22
47	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ ДО 3 М	M2	12
48	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ ПОТОЛКОВ	100M2	7,26
49	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	100M2	18,22
50	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА ЗА 5 РАЗ	100M2	-18,22
51	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ // 3ММ //	100M2	7,26
52	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗА ЗА 7 РАЗ	100M2	-7,26
53	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	18,22
54	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	7,26
РАЗДЕЛ 6: ЛЕСТНИЦА			
55	УСТРОЙСТВО АНОДИРОВАННЫЙ ПЕРИЛ	100M	0,34
56	СТОИМОСТЬ АНОДИРОВАННЫЙ ПЕРИЛ	M	34
57	ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ МРАМОРНЫМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ	100M2	0,28
58	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 M2: ДО 4 ШТ.	100M2	0,4
59	УСТАНОВКА ПЛИНТУСОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	M2	3
РАЗДЕЛ 7: ПРОЕМЫ			
60	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 M3	M3	5
61	ШТЫР АРМАТУРА МУФТОВАЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ СТЕН , АРМАТУРА А-Ш Д=10ММ ДЛИНОЙ 35СМ	ШТ	42
62	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ:ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 M2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100M2	0,1091
63	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ:ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 M2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100M2	0,4169

64	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100М	0,4
65	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	40
66	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,354
67	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	М2	35,4
68	НАЛИЧНИКИ	М	86,7
69	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3М2	100М2	0,061
70	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЯ	М2	6,1
71	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100М2	0,66
72	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0,66
73	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-09 ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ ЗА 5 РАЗ	100М2	-0,66
74	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	0,66
РАЗДЕЛ 8: ПОЛЫ			
75	УКЛАДКА ЛАГ ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ	100М2	8,06
76	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100М2	8,06
77	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	7,29
78	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100М2	5,96
79	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2: ДО 4 ШТ.	100М2	4,53
80	УСТАНОВКА ПЛИНТУСОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	М2	10

Сметная документация без оформления рабочих чертежей.

Завхоз \_\_\_\_\_

Гл.бухгалтер \_\_\_\_\_





2022 г.

**Протокол согласования стоимости материалов и оборудования.**

**ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ХАЗАРАСП ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН ХАЗАРАСП ТУМАН ХАЛК ТАЪЛИМИГА КАРАШЛИ  
48-СОН УМУМ ТАЪЛИМ МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ ИШЛАРИ .**

№№	РЕСУРС	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	ЦЕНА
1	2	4	5	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18 815,22
		<b>ИТОГО</b>		
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
1	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1 200,00
2	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,00
3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,00
4	000976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,00
5	000977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,00
6	001195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-Ч	1 599,00
7	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5 013,00
8	001369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	504,00
9	001521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ-Ч	0,00
10	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,00
11	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1 200,00
12	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	25 316,00
13	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	3 273,00
14	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	3 118,00
15	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	2 268,00
16	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,00
17	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,00
18	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	10 558,00
19	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1 200,00
20	003296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1 200,00
21	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	851,00
		<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>	
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>				
<b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>				
1	009210	ВОДА	МЗ	0,00
2	009219	ВОДА	МЗ	0,00

3	000001	КРАСКИ ГИПСОВЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ ПОДСТУПЕНКОВ ММ, МАРКА: 50	М3	500 000,00
4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	437 578,00
5	012146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	562 320,00
6	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	495 320,00
7	012221	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	445 320,00
8	012226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	425 320,00
9	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1 200 000,00
10	017285	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ПОДСТУПЕНКОВ	М2	75 000,00
11	018060	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ СТУПЕНЕЙ И ПОДОКОННИКОВ	М2	75 000,00
12	018062	ПЛИТА МРАМОРНЫЕ ТОЛЩИНА 15ММ	М2	75 000,00
13	029633	МУФТА ДЛЯ ППР ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ	2 900,00
14	029634	ОТВОД ДЛЯ ППР ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ	2 500,00
15	029696	ТРОЙНИК ПРЯМУГОЛЬНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 32Х25Х32 ММ	ШТ	3 500,00
16	029697	УГЛОВОЙ КРАН С АМЕРИКАНКОЙ Д 25ММ	ШТ	35 320,00
17	029698	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ	35 200,00
18	029699	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ	32 500,00
19	029700	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ППР ТРУБ В СТЕН / ДИАМ 32ММ /	ШТ	650,00
20	029766	КОЛЛЕКТОР ИЗ СТАЛНЬИХ ТРУБ ДИАМЕТР 100ММ	ШТ	252 320,00
21	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	6 500,00
22	030383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	14 500 000,00
23	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	14 500 000,00
24	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	14 500 000,00
25	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	14 500 000,00
26	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	19 600,00
27	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	14 500,00
28	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	19 600,00
29	030485	ДЮБЕЛЬ	ШТ	150,00
30	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00
31	030884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	764 520,00
32	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00
33	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	16 000 000,00
34	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	28 500 000,00
35	031434	ГРУНТОВКА	Т	6 456 000,00
36	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	150,00
37	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	10 600 000,00
38	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	10 600 000,00
39	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	6 500,00
40	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	7 200 000,00
41	032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	7 200 000,00
42	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4 500,00
43	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	4 600,00

45	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	16 300 000,00
46	035439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,00
47	035444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	0,00
48	035445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	0,00
49	035446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	0,00
50	035448	ШУРУП TN25	ШТ	50,00
51	035455	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	МЗ	4 500,00
52	035458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	9 500,00
53	035461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	8 500,00
54	035510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	0,00
55	035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,00
56	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	32 000,00
57	036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	4 497 872,00
58	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	МЗ	4 497 872,00
59	036065	РЕЙКА РАЗМЕРОМ 50Х30ММ	МЗ	4 497 872,00
60	036085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	4 497 872,00
61	037010	СТОИМОСТЬ АНОДИРОВАННЫЙ ПЕРИЛ	М	425 000,00
62	037014	ЖЕЛОБ СТАЛЬНЫЕ ТОЛЩИНА 5ММ ШРИНА 40 ММ	М	58 215,00
63	038028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	13 000,00
64	038029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D"1, СТЕНКА 5,4/	М	25 461,00
65	038617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	0,00
66	038668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	7 200,00
67	043262	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ДИАМЕТР 200ММ	М	35 250,00
68	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,00
69	044101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	МЗ	4 497 872,00
70	044184	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОК	ШТ	35 800,00
71	044290	НАЛИЧНИКИ	М	28 200,00
72	044393	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	М2	752 310,00
73	044617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	22 500,00
74	045031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	421 320,00
75	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНИИ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЙ М50	МЗ	426 352,00
76	045120	ТУНУКАПОНД ИЗ ЛИСТОВ ПРОФНАСТИЛА ТОЛШ 0,3ММ	М2	62 500,00
77	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	0,00
78	047801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	35 200,00
79	051302	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЯ	М2	807 312,00
80	051420	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	56 600,00
81	051452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	5 500,00
82	051499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	МЗ	4 497 872,00
83	063465	ВОРОНКИ	ШТ	53 200,00
84	063473	СГОН Д=32ММ	ШТ	35 200,00

86	063810	ТРУБОПРОВОДЫ СТАЛЬНЫЕ 150X2ММ	М	140 522,00
87	063940	ШТЫР АРМАТУРА МУФТОВАЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ СТЕН, АРМАТУРА А-Ш Д=10ММ ДЛИНОЙ 35СМ	ШТ	3 500,00
88	065317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,00
89	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	32 500 000,00
90	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	32 500,00
91	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	56 456,00
92	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	150,00
93	095576	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛОВЫЕ Н=500 10-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	1 350 000,00
94	095597	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛОВЫЕ Н=500 6-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	810 000,00
95	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	6 000,00
96	098480	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	1000ШТ	600 000,00
97	098486	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	600 000,00
98	098510	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	18 000,00
99	098530	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	18 000,00
100	099767	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 18ВТ LED, ТИПА LP-ECO	ШТ	75 200,00

Завхоз \_\_\_\_\_ Гл.бухгалтер \_\_\_\_\_