



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:21-02-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 32410**

**Obyekt nomi** ««Xorazm viloyati Urganch manzilgoxi shifoxonasiga qarashli 4 qavatli muolaja binosining 4 qavatidagi genikologiya bo'limini mukammal ta'mirlash» ishchi loyihasi»

**Buyurtmachi** - Urganch manzilgoxi shifoxonasi

**Bosh loyihachi** - «Impul's-loyiha» MChJ

**Litsenziya** 25.09.2020yildagi AL-001380-sonli litsenziya

**Moliyalashtirish manbai** - o'z mablag'lari xisobidan

**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijasida

**Qurilish turi** mukammal ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 31453

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Tasdiqlangan loyihalash topshirig'i.

1.2. Nuqsonli dalolatnomasi.

1.3. Xorazm viloyat "Qurilish sohasida hududiy nazorat inspeksiyasi"ning ob`ektning texnik xolati bo`yicha xulosasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Loyiha tarkibiy bayoniga ko'ra «ishchi loyiha» ning elektron yo'nalishda taqdim qilingan loyiha hujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Qurilish maydonining o'ziga xos xususiyatlari.

Tashqi havo harorati - -19 C.

Normativ shamol bosimi - 38kg/m2.

Normativ qor qatlami vazni - 50kg/m2

Yer relyefi tekis.

Gruntlar cho'kmaydi.

Zilzilabardoshligi - 7-8ball.

Yong'inga qarshiligi – 2 toifa.

Yerning normativ muzlash chuqurligi – 0,68m.

### 3.2. Bosh reja.

Loyihalashtirilayotgan ob'ekt Xorazm viloyati Urganch shahar Yoshlik ko'chasi 25-uyda joylashgan.

Loyihalashtirilayotgan ob'ekt chegaralari: shimol tomondan – turar joylar bilan, sharq tomondan – ichki yo'l, janub tomondan – Yoshlik ko'chasi, g'arb tomondan – ichki yo'l bilan chegaralangan.

Ushbu xududda quyidagilar loyihalashtiriladi: muolaja binosining 4-qavatidagi ginekologiya bo'limini mukammal ta'mirlash.

### 3.3. Asosiy loyihaviy yechimlar.

Mavjud muolaja binosi 4-qavatli to'rtburchak shaklida bo'lib o'lchami 13,63x63,9m.

Loyiha buyicha 4-qavatidagi ginekologiya bo'limida quyidagi ishlar ko'zda tutilgan: pollarni qayta ta'mirlash, yog'och deraza romlarini plastik deraza romlariga almashtirish, mavjud eski eshik romlarini MDF va alyumin romlariga almashtirish, ichki pardozlash, suv va oqava, elektr, isitish tizimidagi ayrim quvurlarni va biametallik radiatorlarga almashtirish.

Binoning texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlari

Qurilish maydoni	- 862,0m <sup>2</sup>
Qurilish hajmi	- 15083,0m <sup>3</sup>

Binoning texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlari

(4-qavatidagi ginekologiya bo'limi).

Qurilish maydoni	- 862,0m <sup>2</sup>
Qurilish hajmi	- 2715,0m <sup>3</sup>

### 3.4. Yong'in xavfsizligi.

Ob'ekt xududi o'ralgan. Xududga kirish va chiqish yo'llari mavjud. Yo'l va yo'lakchalar asfalt, beton va bruschatkadan bo'lib, o't o'chirish mashinalarini bino va inshootlarga borishi ta'minlangan.

Birlamchi yong'in o'chirish uchun jixozlangan yong'inga qarshi qalqonlar amalga oshiriladi.

Tashqi yong'in o'chirish mavjud yong'inga qarshi gidrant yordamida amalga oshiriladi.

Bir vaqtning o'zida yong'inlar soni – 1. Yong'in o'chirish davomiyligi – 3 soat.

### 3.5. Atrof-muhit muxofazasi.

Ob'ekt xududi obodonlashtirilgan va ko'kalamzorlashtirilgan.

Qurilish boshlashdan oldin, unumdor tuproq qatlami kesilib, keyingi melioratsiya uchun ishlatiladi.

Chiqindilarni yig'ish joylari ob'yekt xududida ajratilgan.

Oqava chiqindi suvlari markazlashgan oqava suv quvuriga chiqariladi.

Yer bilan tegib turgan inshootlar, tuproq va yer osti suvlarining agressivligini xisobga olagan xolda izolyatsiyaga ega.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 3-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 2022 yil 7 fevraldagi 62-sonli xatiga ko'ra. ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 16803,83so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 5%;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- xavf koeffitsienti - 1,0.

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

Ichki muhandislik tarmoqlari nuqsonlar dalolatnomasidagi hajmlar asosida bajarildi.

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

- buyurtmachi bilan;
- Urganch SEB;

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

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

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyahasiga asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

6.3 Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra ob'yektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 1437170,416ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 2467,721ming.so'mga kamaytirilib, 1434702,695ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- asbob-uskunalar - 1526,940ming so'm (ko'paydi).
- qurilish materiallari - 1246,508ming so'm.

- ish xaqi	- 1816,634ming so'm.
- mashina va mexanizmlar	- 4,214ming so'm (ko'paydi).
- pudratchining boshqa xarajatlari	- 474,439ming so'm.
- buyurtmachiining boshqa xarajatlari	- 152,946ming so'm.
- qurilish sug'urtasi	- 6,421ming so'm.
- QQS	- 301,928ming so'm.

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

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

6.6. Gaz taxlili uskunasi o'rnatilishini ta'minlash.

6.7. 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 buyurtmachi 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 buyurtmachi (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

6.8. 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 Buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

## 7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Urganch manzilgoxi shifoxonasiga qarashli 4 qavatli muolaja binosining 4 qavatidagi genikologiya bo'limini mukammal ta'mirlash» ishchi loyihasi 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 narxi	ming.so'm	1 205 107,757	1 203 094,910

Qurilishning QQS bilan joriy narxi (15%)	ming.so'm	1 385 873,921	1 383 559,147
Buyurtmachi boshqa xarajatlari (5%)	ming.so'm	51 296,495	51 143,549
Qurilishning QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan joriy narxi	ming.so'm	1 437 170,416	1 434 702,695

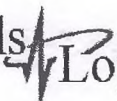
7.2. Ko'rsatilgan narx shartnoma tuzish uchun asos emas.

7.3. 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'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.4. Buyurtmachi ekspertizaning izoxlari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta xujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

**Bosh mutaxassis:** MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

Республика Узбекистан, Хорезмская область  
О.О.О «Импульс Лойиха»

Impuls  Loyiha



## *РАБОЧИЙ ПРОЕКТ*

### СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

*Хоразм вилояти Урганч манзилгохи шифохонасига  
карашли 4 каватли муолажа биносининг 4-каватидаги  
геникология булимини мукамал таъмирлаш*

Локальная-ресурсная ведомость

г. Ургенч-2022 год

Республика Узбекистан, Хорезмская область  
О.О.О «Импульс Лойиха»

Impuls Loyiha



## РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

### СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

*Хоразм вилояти Урганч манзилгохи шифохонасига  
карашли 4 каватли муолажа биносининг 4-каватидаги  
геникология булимини мукамал таъмирлаш*

Локальная-ресурсная ведомость

Директор



Джуманиязов З.

г. Ургенч-2022 год

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту на «Хоразм вилояти Урганч манзилгохи шифохонасига карашли 4 каватли муолажа биносининг 4-каватидаги геникология булимини мукаммал таъмирлаш» 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.

В проекте предусмотрено внутри площадочные проездные дороги и тротуары.

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 июль–сентябрь 2021г. и согласования заказчиком цен материалов ресурсов.

Среднечасовая заработная плата – 16803,83сум. (с учетом отчислений в соц.страх – 12 %).


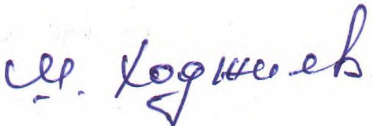
Транспортные, складские и заготовительные затраты на материалы – 4 %.

Коэффициент риска – 1,0

Прочие затраты подрядчика – 15,51 %.

Прочие затраты заказчика – 5%

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

Составил:  



## РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Хоразм вилояти Урганч манзилгохи шифохонасига карашли 4 каватли муолажа  
биносининг 4-каватидаги геникология булимини мукамал таъмирлаш

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	17 739,024
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	780 370,273
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (16803,83)	236 772,043
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	5 728,658
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51%	158 647,288
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	3 837,623
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	1 203 094,910
10	НДС - 15%	180 464,237
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	1 383 559,147
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА -5%	51 143,549
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	1 434 702,695

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК



ОБЪЕКТ №

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № СМЕТА

НА Общестроительные работы

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-Капремонт 4х этажного лечебного корпуса ЖД больницы на станции Ургенч

ОСНОВАНИЕ:

N пп	Шифр	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ХАРАКТЕРИСТИКА	Единица измере- ния	КОЛИЧЕСТВО		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ, СУМ	
				НА ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ	ПО ПРОЕКТ- НЫМ ДАННЫМ	В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ	
						НА ЕД.ИЗМ.	ОБЩАЯ
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ		ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E67-4-1	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ		1,16	98134,37	113835,87
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,84	6,7744	16803,83	113835,87
1.2	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
2	E67-4-3	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100ШТ		0,7	106200,21	74340,14
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,32	4,424	16803,83	74340,14
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,021	0,00	0,00
2.3	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
3	E65-4-1	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ		0,1	862036,48	86203,65
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,3	5,13	16803,83	86203,65
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,26	0,026	0,00	0,00
3.3	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
4	E65-4-3	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: МОЕК	100ПРИБ		0,03	1724072,96	51722,19
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	102,6	3,078	16803,83	51722,19
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,79	0,0237	0,00	0,00
4.3	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
5	E65-4-4	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: ВАНН	100ПРИБ		0,01	4923522,19	49235,22
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	293	2,93	16803,83	49235,22
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,63	0,0263	0,00	0,00
5.3	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
6	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2		2,247	191395,62	430065,97
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	25,59333	16803,83	430065,97
6.2	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
7	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2		1,59	1174083,60	1866792,93
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	111,0933	16803,83	1866792,93
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,44	2,2896	0,00	0,00

7.3	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
<hr/>							
8	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ БРЕКЧА	100М2	1,94	1174083,60	2277722,19	
<hr/>							
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	135,5478	16803,83	2277722,19
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,44	2,7936	0,00	( 0,00)
8.3	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
<hr/>							
9	E46-04-009-1	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ОСНОВАНИЙ ПОЛЫ ТОЛЩ=52ММ	М3	16,1	330932,78	5328017,79	
<hr/>							
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,93	143,773	16803,83	2415937,05
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,26	36,386	0,00	( 0,00)
9.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	2,26	36,386	76681,00	2790114,87
9.4	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,52	72,772	1676,00	121965,87
<hr/>							
10	E55-01-007-1	РАЗБОРКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ГИПСОВЫХ ПЛИТ	100М2	2,898	2846232,73	8248382,44	
<hr/>							
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	169,38	490,86324	16803,83	8248382,44
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,51	10,17198	0,00	( 0,00)
10.3	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
<hr/>							
11	E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2	3,238	643586,69	2083933,70	
<hr/>							
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,3	124,0154	16803,83	2083933,70
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,86	2,78468	0,00	( 0,00)
11.3	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
<hr/>							
12	E57-1-2	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100М2	3,238	128885,38	417330,85	
<hr/>							
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,67	24,83546	16803,83	417330,85
12.2	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
<hr/>							
13	E57-3-1	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 М	2,58	63350,44	163444,13	
<hr/>							
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,77	9,7266	16803,83	163444,13
13.2	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
<hr/>							
14	E63-7-10	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	3,96	1318982,56	5223170,95	
<hr/>							
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	309,276	16803,83	5197021,33
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	1,386	0,00	( 0,00)
14.3	0283А	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	15,6024	1676,00	26149,62
14.4	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
<hr/>							
15	E46-04-012-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100М2	0,168	3168194,11	532256,61	
<hr/>							
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188,54	31,67472	16803,83	532256,61
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	1,30032	0,00	( 0,00)
<hr/>							
16	E46-04-012-2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100М2	0,243	2903029,67	705436,21	

ФРАМУГ

16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	172,76	41,98068	16803,83	705436,21
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	1,88082	0,00 (	0,00)
17	E46-04-012-2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ ФРАМУГ	100М2		0,283	2903029,67	821557,40
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	172,76	48,89108	16803,83	821557,40
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	2,19042	0,00 (	0,00)
18	E46-04-012-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2		1,056	1746085,98	1843866,79
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	109,72896	16803,83	1843866,79
18.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	8,17344	0,00 (	0,00)
19	E65-19-1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100 ШТ		0,4	1848421,30	739368,52
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	110	44	16803,83	739368,52
19.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,24	0,896	0,00 (	0,00)
19.3	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
РАЗДЕЛ		ПОЛЫ					
20	E11-01-015-0 1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2		6,587	2039519,96	13434317,96
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,43	266,31241	16803,83	4475068,46
20.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,84	18,70708	0,00 (	0,00)
20.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	3,96	26,08452	655,00	17085,36
20.4	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,81	5,33547	76681,00	409129,18
20.5	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	3,06	20,15622	364843,00	7353855,77
20.6	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	3,06	20,15622	58502,00	1179179,18
21	E11-01-047-0 1	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫМ МАТЕРИАЛАМИ ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ	100М2		6,587	5285574,64	34816080,13
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,67	274,48029	16803,83	4612320,13
21.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,9	5,9283	0,00 (	0,00)
21.3	00429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	15,16	99,85892	158,00	15777,71
21.4	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2,34	15,41358	3164,00	48768,57
21.5	31934	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ" ТОЛЩ=3ММ	М2	120	790,44	23913,00	18901791,72
21.6	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,25	1,64675	6500000,00	10703875,00
21.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	197,61	2700,00	533547,00
22	E11-01-011-0 1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		6,587	1498759,09	9872326,15
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	260,25237	16803,83	4373236,58
22.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	8,36549	0,00 (	0,00)
22.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	9,07	59,74409	655,00	39132,38
22.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	МЗ	2,04	13,43748	406323,00	5459957,19
23	E11-01-011-0 2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ	100М2		6,587	434292,49	2860684,63

К = 2		ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01					
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1	6,587	16803,83	110686,83
23.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,42	2,76654	0,00	( 0,00)
23.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	4,64	30,56368	655,00	20019,21
23.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	МЗ	1,02	6,71874	406323,00	2729978,59
-----							
24	E11-01-056-0 2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100М2		6,587	2921106,46	19241328,26
-----							
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,52	62,70824	16803,83	1053738,60
24.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,52	36,36024	950,00	34542,23
24.3	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,03	0,19761	4863000,00	960977,43
24.4	31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	ТН	0,9	5,9283	2900000,00	17192070,00
-----							
25	E11-01-056-0 3 К = 2	НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ ДОБАВЛЯТЬ СВЕРХ 5 ММ	100М2		6,587	1109944,55	7311204,78
-----							
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,8	25,0306	16803,83	420609,95
25.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,2	14,4914	950,00	13766,83
25.3	31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	ТН	0,36	2,37132	2900000,00	6876828,00
-----							
26	E11-01-027-0 6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ГЛАДКИХ НЕГЛАЗУРИРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ	100 М2		1,08	8869793,04	9579376,48
-----							
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	129,3624	16803,83	2173783,78
26.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,5	4,86	0,00	( 0,00)
26.3	03021	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	М-ЧАС	1,56	1,6848	14763,00	24872,70
26.4	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	102	110,16	58000,00	6389280,00
26.5	31102	КЛЕЙ ПЛИТочный «СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	486	1500,00	729000,00
26.6	31103	ЗАТИРКА «СТАРТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,054	4860000,00	262440,00
-----							
27	E11-01-052-0 2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60X60 СМ	100М2		2,05	18928343,55	38803104,27
-----							
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,9	391,345	16803,83	6576094,85
27.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,92	14,186	0,00	( 0,00)
27.3	01603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,53	1,0865	2972,00	3229,08
27.4	02670	СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	4,56	9,348	26529,00	247993,09
27.5	09219	ВОДА	МЗ	0,4	0,82	0,00	0,00
27.6	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ РАЗМЕРОМ 60X60	М2	102	209,1	145000,00	30319500,00
27.7	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,015	0,03075	4863000,00	149537,25
27.8	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,8815	1500000,00	1322250,00
27.9	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,041	4500000,00	184500,00
-----							
28	E11-01-039-0 5	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ С РЕЗКОЙ ПЛИТ ПО РАЗМЕРУ	100М		1,25	1162687,83	1453359,78
-----							
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	58,2	72,75	16803,83	1222478,63
28.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,49	5,6125	0,00	( 0,00)

28.3	01603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	0,07	0,0875	2972,00	260,05
28.4	02670		МАШ-Ч	4,22	5,275	26529,00	139940,47
28.5	09219	ВОДА	МЗ	0,05	0,0625	0,00	0,00
28.6	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ РАЗМЕРОМ 60X60	М2	0	0	145000,00	0,00
28.7	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,0015	0,001875	4863000,00	9118,13
28.8	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВочНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,0375	0,046875	1500000,00	70312,50
28.9	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,002	0,0025	4500000,00	11250,00
-----							
29	E11-01-034-08	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100 М2		3,457	9662987,99	33404949,47
-----							
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,84	68,58688	16803,83	1152522,27
29.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,49	1,69393	0,00	0,00
29.3	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	20,742	0,00	0,00
29.4	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	359,528	85000,00	30559880,00
29.5	85919	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	102	352,614	4800,00	1692547,20
-----							
30	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		3,52	1102117,52	3879453,66
-----							
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	23,4432	16803,83	393935,55
30.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,1056	0,00	0,00
30.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,33	4,6816	950,00	4447,52
30.4	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	М-ЧАС	2,01	7,0752	851,00	6021,00
30.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	24,64	2000,00	49280,00
30.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	24,64	2000,00	49280,00
30.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	140,8	2000,00	281600,00
30.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	56,32	2000,00	112640,00
30.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30ММ	10ШТ	26,3	92,576	4000,00	370304,00
30.1	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ	ШТ	263	925,76	210,00	194409,60
30.1	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	355,52	6800,00	2417536,00
-----							
31	E11-01-053-02	УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО НАКЛАДНОГО ПРОФИЛЯ /ПОРОГИ, НАКЛАДКИ, И Т.П./ НА БЕТОННОЕ ОСНОВАНИЕ	100М		0,35	2450239,31	857583,76
-----							
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,89	6,6115	16803,83	111098,52
31.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,5	0,525	950,00	498,75
31.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	М-ЧАС	4,6	1,61	851,00	1370,11
31.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,36	0,126	916,00	115,42
31.5	03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	3,1	1,085	1176,00	1275,96
31.6	30648	ПРОФИЛИ СТЫКОПЕРЕКРывАЮЩИЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ И АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /ПОРОГ/	М	105	36,75	17900,00	657825,00
31.7	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ	ШТ	400	140	210,00	29400,00
31.8	61613	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4	1,4	40000,00	56000,00
-----							
РАЗДЕЛ	ПРОЕМЫ						
-----							
32	E46-02-007-1	ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 М3	МЗ		4,63	581690,11	2693225,22
-----							
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,63	67,7369	16803,83	1138239,35
32.2	09902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	0,4	1,852	626087,00	1159513,12
32.3	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	0,24	1,1112	355897,00	395472,75
-----							

33	E56-23-1	ОБРАМЛЕНИЕ ПРОЕМОВ УГЛОВОЙ СТАЛЬЮ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ	Т	0,233	805498,00	187681,03	
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44	10,252	16803,83	172272,87
33.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,48	0,11184	0,00	( 0,00)
33.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,43	0,10019	4656,00	466,48
33.4	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
33.5	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	Т	0,0051	0,0011883	12574000,00	14941,68
34	C111-1002	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 60X6 /L=480MM 48ШТ, L=580MM 16ШТ, L=780MM 8ШТ/	Т	0,109	5432180,00	592107,62	
35	C111-1003	УГОЛОК СТАЛЬНОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЕ 63X63X6MM /L=14,4M/	Т	0,082	10869565,00	891304,33	
36	C111-1004	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДИАМ. 22 ММ /L=580MM 24ШТ/	Т	0,042	22000000,00	924000,00	
37	E10-01-034-03	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2	0,097	64197909,86	6227197,26	
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	22,00736	16803,83	369807,94
37.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,51701	0,00	( 0,00)
37.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	22,89	2,22033	851,00	1889,50
37.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	35,27	3,42119	1176,00	4023,32
37.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	75	7,275	6700,00	48742,50
37.6	30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	69	6,693	45000,00	301185,00
37.7	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	9,7	564000,00	5470800,00
37.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	58,2	400,00	23280,00
37.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,2134	35000,00	7469,00
37.1	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	38,8	0,00	0,00
38	E10-01-035-01	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М	100 М	0,78	8546073,16	6665937,06	
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	16,5282	16803,83	277737,06
38.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,19	0,1482	0,00	( 0,00)
38.3	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	312	0,00	0,00
38.4	98988	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ШИРИНОЙ 450MM	М	105	81,9	78000,00	6388200,00
39	E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ МДФ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,069	70572302,16	4869488,85	
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	7,19532	16803,83	120908,93
39.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,34	0,92046	0,00	( 0,00)
39.3	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,105	0,007245	660493,00	4785,27
39.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	Т	0,0021	0,0001449	8900000,00	1289,61
39.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,00028497	8900000,00	2536,23
39.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,001104	1000000,00	1104,00
39.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ	М2	89	6,141	4800,00	29476,80

39.8	36053	ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350 ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,00552	3150000,00	17388,00
39.9	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	М2	100	6,9	680000,00	4692000,00
-----							
40	E10-01-060-0 2	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100М		0,262	1858850,23	487018,76
-----							
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,02	1,31524	16803,83	22101,07
40.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,00786	0,00 (	0,00)
40.3	29981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ РАЗМЕРОМ 80 ММ	М	108	28,296	16000,00	452736,00
40.4	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,85	0,2227	54700,00	12181,69
-----							
41	E10-01-060-0 2	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ КОРОН ИЗ МДФ	100М		0,078	8230850,23	642006,32
-----							
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,02	0,39156	16803,83	6579,71
41.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,00234	0,00 (	0,00)
41.3	29125	КОРОНА ИЗ МДФ РАЗМЕРОМ 120 ММ	М	108	8,424	75000,00	631800,00
41.4	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,85	0,0663	54700,00	3626,61
-----							
42	E15-07-017-0 5	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: МДФ ДОБОР	100 М2		0,048	31300285,91	1502413,72
-----							
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,42	3,57216	16803,83	60025,97
42.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,22	0,01056	0,00 (	0,00)
42.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,18	0,00864	916,00	7,91
42.4	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочные НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	5,04	286000,00	1441440,00
42.5	30369	ГВОЗДИ ОТДЕЛОчные КРУГЛые 0.8X10 ММ	Т	0,0022	0,0001056	8900000,00	939,84
-----							
43	E10-01-039-3	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ МДФ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В ПЕРЕГОРОДКАХ И ДЕРЕВЯННЫХ НЕРУБЛЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,706	70274508,45	49613802,97
-----							
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115	81,19	16803,83	1364302,96
43.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,9	2,7534	0,00 (	0,00)
43.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,01012	0,00714472	8900000,00	63588,01
43.4	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,05648	3150000,00	177912,00
43.5	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	М2	100	70,6	680000,00	48008000,00
-----							
44	C123-9056	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ РАЗМЕРОМ 80 ММ	М		181,6	16000,00	2905600,00
-----							
45	C113-1013-2	КОРОНА ИЗ МДФ РАЗМЕРОМ 120 ММ	М		40,2	75000,00	3015000,00
-----							
46	E09-04-010-3	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100М2		0,42	77454388,69	32530843,25
-----							
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	322,73	135,5466	16803,83	2277702,02
46.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	19,95	8,379	0,00 (	0,00)
46.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,66	2,3772	950,00	2258,34
46.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001	0,00042	22000000,00	9240,00
46.5	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,57	0,2394	6862,52	1642,89
46.6	44196	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /С НАЩЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ/	М2	100	42	720000,00	30240000,00
-----							



47	E10-01-048-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП	100 ШТ	0,36	15431846,12	5555464,60	
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	114,6	41,256	16803,83	693258,81
47.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,0576	0,00	( 0,00)
47.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	7,2	2,592	851,00	2205,79
47.4	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	КОМПЛЕК	100	36	135000,00	4860000,00
48	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,019	74236256,67	1410488,88	
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	1,69993	16803,83	28565,33
48.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,65	0,06935	0,00	( 0,00)
48.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	3,84	0,07296	851,00	62,09
48.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,91	0,11229	1176,00	132,05
48.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	66	1,254	6700,00	8401,80
48.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	10,127	400,00	4050,80
48.7	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	1,9	720000,00	1368000,00
48.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,03648	35000,00	1276,80
49	E10-01-037-03	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В ПЕРЕГОРОДКАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,126	74453403,35	9381128,82	
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	98,67	12,43242	16803,83	208912,27
49.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,12	0,39312	0,00	( 0,00)
49.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	3,84	0,48384	851,00	411,75
49.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	59,1	7,4466	1176,00	8757,20
49.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	66	8,316	6700,00	55717,20
49.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	67,158	400,00	26863,20
49.7	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	12,6	720000,00	9072000,00
49.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,24192	35000,00	8467,20
РАЗДЕЛ		ВНУТРЕННИЕ ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ					
50	E46-02-009-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100М2	12,53	383463,40	4804796,41	
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	285,9346	16803,83	4804796,41
51	E08-02-002-3	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100М2	2,86	7621648,59	21797914,97	
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	170,17	486,6862	16803,83	8178192,17
51.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,22	12,0692	0,00	( 0,00)
51.3	09219	ВОДА	М3	0,3	0,858	0,00	0,00
51.4	09902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	5,04	14,4144	626087,00	9024668,45
51.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	2,3	6,578	355897,00	2341090,47
51.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	Т	0,0023	0,006578	890000,00	5854,42
51.7	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, 1У СОРТА	М3	0,016	0,04576	3150000,00	144144,00

51.8	43099	АРМАТУРА КЛАССА А-1	Т	0,09	0,2574	8173914,00	2103965,46
-----							
52	E06-02-011-03	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ /ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ/	Т		0,127	1421324,35	180508,19
-----							
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,88	10,01776	16803,83	168336,74
52.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,25	0,15875	0,00	(0,00)
52.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,12	0,01524	916,00	13,96
52.4	0248А	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,4	0,1778	8886,00	1579,93
52.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,86	0,10922	1077,00	117,63
52.6	02769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	М-ЧАС	2,1	0,2667	9537,00	2543,52
52.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	0,3302	11740,00	3876,55
52.8	43899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	КГ	7	0,889	3600,00	3200,40
52.9	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,0635	3500,00	222,25
52.1	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,8	0,2286	2700,00	617,22
-----							
53	C124-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,021	8173914,00	171652,19
-----							
54	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,106	8173914,00	866434,88
-----							
55	E06-01-034-9	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЕРЕМЫЧЕК	100МЗ		0,0053	124300852,30	658794,52
-----							
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1593	8,4429	16803,83	141873,06
55.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	66,99	0,355047	0,00	(0,00)
55.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	77,95	0,413135	1081,00	446,60
55.4	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	6,32	0,033496	916,00	30,68
55.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ ВОДА	МАШ-Ч	191,59	1,015427	4656,00	4727,83
55.6	09219	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МЗ	0,231	0,0012243	0,00	0,00
55.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0635	0,00033655	8900000,00	2995,30
55.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,001325	6200000,00	8215,00
55.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,23	0,001219	12574000,00	15327,71
55.1	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	8,6	0,04558	3150000,00	143577,00
55.1	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	1,4	0,00742	3150000,00	23373,00
55.1	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	2,51	0,013303	3150000,00	41904,45
55.1	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	101,5	0,53795	412928,00	222134,62
55.1	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	183	0,9699	55871,00	54189,28
-----							
56	E15-02-036-1	ШТУКАТУРКА ПО СЕТКЕ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА УЛУЧШЕННАЯ СТЕН	100М2		18,13	4982778,31	90337770,73
-----							
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	129,95	2355,9935	16803,83	39589714,26
56.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,44	26,1072	0,00	(0,00)
56.3	09219	ВОДА	МЗ	0,01	0,1813	0,00	0,00
56.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТИКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	3,1	56,203	598926,00	33661437,98
56.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	Т	0,0025	0,045325	8900000,00	403392,50
56.6	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2	М2	108	1958,04	8400,00	16447536,00

56.7	34501	БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	0,013	0,23569	1000000,00	235690,00
-----							
57	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2		0,702	6048108,15	4245771,92
-----							
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	143,25012	16803,83	2407150,66
57.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,06	1,44612	0,00 (	0,00)
57.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,0702	437368,00	30703,23
57.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	3,0186	598926,00	1807918,02
-----							
58	E15-01-019-5	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 БЕТОНУ	100М2		4,1	10289759,44	42188013,69
-----							
58.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	654,647	16803,83	11000576,90
58.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,65	6,765	0,00 (	0,00)
58.3	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л	МАШ-Ч	1,3	5,33	14763,00	78686,79
58.4	09219	ВОДА	М3	0,93	3,813	0,00	0,00
58.5	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	1,5375	1500000,00	2306250,00
58.6	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	410	68000,00	27880000,00
58.7	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,205	4500000,00	922500,00
-----							
59	E15-01-052-1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2		6,33	12987643,19	82211781,38
-----							
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	2450,5329	16803,83	41178338,26
59.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	41,4	262,062	950,00	248958,90
59.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	137,7	871,641	916,00	798423,16
59.4	02873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	375,2424	1176,00	441285,06
59.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	Т	0,0146	0,092418	22000000,00	2033196,00
59.6	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА КНАУФ	М2	108	683,64	16000,00	10938240,00
59.7	40963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	300	1899	1800,00	3418200,00
59.8	40964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	120	759,6	1800,00	1367280,00
59.9	40969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ КНАУФ	Т	0,0025	0,015825	10000000,00	158250,00
59.1	49307	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0.8	М	510	3228,3	6700,00	21629610,00
-----							
60	E15-02-041-0 1	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА ИЗ НАПРАВЛЯЮЩИХ ПРОФИЛЕЙ ПОД ОБЛИЦОВКУ РАЗЛИЧНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ ПОТОЛКОВ	100М2		0,25	3835618,48	958904,62
-----							
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,69	12,1725	16803,83	204544,62
60.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,033	0,00825	0,00 (	0,00)
60.3	35389	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 мм	ШТ	134	33,5	210,00	7035,00
60.4	35483	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6	М	136	34	6700,00	227800,00
60.5	35484	ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6	М	285	71,25	6700,00	477375,00
60.6	43847	ПОДВЕС С ЗАЖИМОМ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ 60X27 мм	100ШТ	0,67	0,1675	180000,00	30150,00
60.7	45691	ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ 6/39 мм	100ШТ	0,67	0,1675	40000,00	6700,00
60.8	45692	ДЮБЕЛЬ С ШУРУПОМ 6/35 мм	100ШТ	0,53	0,1325	40000,00	5300,00
-----							

61	E15-07-017-0 8	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100 М2	0,25	3679287,10	919821,77	
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80,37	20,0925	16803,83	337630,95
61.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,22	0,055	0,00 (	0,00)
61.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,08	0,02	916,00	18,32
61.4	30369	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0. 8X10 ММ	Т	0,0021	0,000525	8900000,00	4672,50
61.5	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	26,25	22000,00	577500,00
62	E15-02-019-0 7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2		14,03	1855134,98	26027543,77
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	785,68	16803,83	13202433,15
62.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	2,806	0,00 (	0,00)
62.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,67	23,4301	950,00	22258,60
62.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	11,57475	1000000,00	11574750,00
62.5	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,018	0,25254	4863000,00	1228102,02
63	E15-02-019-1 1 K = 5	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ 5-РАЗ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН	100М2		14,03	-833389,00	-11692447,67
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-350,75	16803,83	-5893943,37
63.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,1	-1,403	0,00 (	0,00)
63.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-0,835	-11,71505	950,00	-11129,30
63.4	09219	ВОДА	М3	-0,315	-4,41945	0,00	0,00
63.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,4125	-5,787375	1000000,00	-5787375,00
64	E15-02-019-0 8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2		6,33	2205453,32	13960519,53
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	431,073	16803,83	7243677,41
64.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	1,4559	0,00 (	0,00)
64.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,95	12,3435	950,00	11726,33
64.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	6,08946	1000000,00	6089460,00
64.5	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,02	0,1266	4863000,00	615655,80
65	E15-02-019-1 2 K = 7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ 7-РАЗ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ	100М2		6,33	-1395749,10	-8835091,77
65.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-42,91	-271,6203	16803,83	-4564261,35
65.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,161	-1,01913	0,00 (	0,00)
65.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-1,365	-8,64045	950,00	-8208,43
65.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,6734	-4,262622	1000000,00	-4262622,00
66	E15-02-019-0 9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2		0,702	3275129,59	2299140,97
66.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	99,11	69,57522	16803,83	1169130,17
66.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,09	0,06318	0,00 (	0,00)
66.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,96	2,07792	950,00	1974,02
66.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	1,025622	1000000,00	1025622,00
66.5	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,03	0,02106	4863000,00	102414,78

67	E15-02-019-1 3 K = 5	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ 5-РАЗ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-09 ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	0,702	-1481356,82	-1039912,49	
67.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-44,6	-31,3092	16803,83	-526114,47
67.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,185	-0,12987	0,00 (	0,00)
67.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-1,48	-1,03896	950,00	-987,01
67.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,7305	-0,512811	1000000,00	-512811,00
68	T1502-5	ПЕРФАРИРОВАННЫЙ УГОЛКИ	М		513,9	2500,00	1284750,00
69	E15-04-005-5	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	4,825	783985,32	3782729,17	
69.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	122,60325	16803,83	2060204,17
69.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,53075	0,00 (	0,00)
69.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,303975	5200000,00	1580670,00
69.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	4,053	35000,00	141855,00
70	E15-04-005-6	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	5,267	868789,54	4575914,50	
70.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	150,6362	16803,83	2531265,10
70.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,57937	0,00 (	0,00)
70.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,363423	5200000,00	1889799,60
70.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	4,42428	35000,00	154849,80
71	E15-04-025-1 0	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	0,325	1239435,60	402816,57	
71.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,1	11,0825	16803,83	186228,45
71.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,01625	0,00 (	0,00)
71.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,01837	0,00597025	2500000,00	149256,25
71.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,0024375	6000000,00	14625,00
71.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	0,0113	0,0036725	11750000,00	43151,88
71.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,273	35000,00	9555,00
72	E15-06-002-1	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100M2	8,88	5196270,73	46142884,11	
72.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,16	569,7408	16803,83	9573827,55
72.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,1776	0,00 (	0,00)
72.3	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,0071	0,063048	0,00	0,00
72.4	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0087	0,077256	11750000,00	907758,00
72.5	31679	КЛЕЙ КМЦ /ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ/	Т	0,002	0,01776	47956000,00	851698,56
72.6	32270	ОБОИ МОЮЩИЕ ВЫСОКАКАЧЕСТВЕННЫЕ	100M2	1,12	9,9456	3500000,00	34809600,00
73	T1502-6	УГОЛКИ ИЗ ПВХ ДЛЯ ОТКОСОВ	М		86,7	3200,00	277440,00

74	E10-01-060-0 2	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ КАРНИЗА ИЗ МДФ	100М	3,245	2938850,23	9536568,99	
74.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,02	16,2899	16803,83	273732,71
74.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,09735	0,00	( 0,00)
74.3	29219	КАРНИЗЫ ИЗ МДФ РАЗМЕРОМ 150ММ	М	108	350,46	26000,00	9111960,00
74.4	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,85	2,75825	54700,00	150876,28
75	T1502-7	УСТАНОВКА КАРНИЗА ИЗ ПВХ РАЗМЕРОМ 100ММ	М	340	5500,00	1870000,00	
76	T1502-8	КЛЕЙ ИЗ ПВА-801	ШТ	12	16000,00	192000,00	
77	E10-01-012-3	УСТАНОВКА ПОРУЧНЯ ИЗ МДФ ШИРИНОЙ 220ММ	100М2	0,748	1266015,40	946979,52	
77.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,3	56,3244	16803,83	946465,64
77.2	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,75	0,561	916,00	513,88
78	326121-A070	СТОИМОСТЬ ПОРУЧНЯ ИЗ МДФ ВЕРСАЧИ ШИРИНОЙ 220ММ	П.М.	305	35000,00	10675000,00	
79	113-9145	ЖИДКИЙ ГВОЗД	ШТ	28	16410,00	459480,00	
80	E15-01-055-9	УСТРОЙСТВО НАТЯЖНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ПЛЕНКИ В ПОМЕЩЕНИЯХ ПЛОЩАДЬЮ ОТ 5 ДО 20 М2: ГАРПУННЫМ СПОСОБОМ ПРИ КРЕПЛЕНИИ БАГЕТОВ К ГИПСОЛИТОВЫМ СТЕНАМ И АСБЕСТОКАРТОННЫМ ПЕРЕГОРОДКАМ	100М2	1,07	9633407,90	10307746,45	
80.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,9	69,443	16803,83	1166908,37
80.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,24	0,2568	0,00	( 0,00)
80.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	10,79	11,5453	950,00	10968,04
80.4	03327	ШУРУПОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	МАШ-Ч	3,49	3,7343	851,00	3177,89
80.5	03373	НАГРЕВАТЕЛИ ВОЗДУХА ГАЗОВЫЕ ПРЯМОГО НАГРЕВА МОЩНОСТЬЮ 8-14КВТ	МАШ-Ч	1,26	1,3482	8884,00	11977,41
80.6	44345	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	93	99,51	86400,00	8597664,00
80.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	6,75	7,2225	2700,00	19500,75
80.8	61612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	83	88,81	4000,00	355240,00
80.9	8063Б	ШУРУПЫ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ 4,0Х60ММ	ТН	0,0038	0,004066	35000000,00	142310,00
81	T1502-4	БАГЕТ (ФИКСИРУЮЩИЙ ПРОФИЛЬ) СТЕНОВОЙ ДЛЯ НАТЯЖНОГО ПОТОЛКА	М	98	74000,00	7252000,00	
82	E15-07-017-0 6	ОБЛИЦОВКА ПАНЕЛЯМИ ОБЛИЦОВАЧНЫЙ ИЗ МДФ РЕЗНОЙ ДЛЯ ПОТОЛКА	100 М2	0,142	31635708,97	4492270,67	
82.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,54	13,42468	16803,83	225586,04
82.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,22	0,03124	0,00	( 0,00)
82.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,18	0,02556	916,00	23,41
82.4	29965	ПАНЕЛЯМИ ОБЛИЦОВАЧНЫЙ ИЗ МДФ РЕЗНОЙ	М2	105	14,91	286000,00	4264260,00
82.5	30369	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0.8Х10 ММ	Т	0,0019	0,0002698	8900000,00	2401,22
РАЗДЕЛ ВНУТРЕННИЙ ВОДОПРОВОД ХОЛОДНЫЙ И ГОРЯЧИЙ ВОДЫ							
83	E16-04-002-0	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ	100М	0,75	2413456,20	1810092,15	

6	ХОЛОДНЫЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 63 ММ						
83.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,52	106,14	16803,83	1783558,52
83.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,8	10,35	0,00 (	0,00)
83.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	10,005	1577,00	15777,88
83.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	Т	0,00072	0,00054	19800000,00	10692,00
83.5	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,085	0,06375	1000,00	63,75
84	С1530-108	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ РН 10 ХОЛОДНОЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ. ДИАМ. 63 ММ	10М		7,1	430100,00	3053710,00
85	Е16-04-002-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХОЛОДНЫЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М		0,96	2758603,59	2648259,45
85.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	162,4	155,904	16803,83	2619784,31
85.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,21	5,9616	0,00 (	0,00)
85.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	5,8	5,568	1577,00	8780,74
85.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	Т	0,00103	0,0009888	19800000,00	19578,24
85.5	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,121	0,11616	1000,00	116,16
86	С1530-106	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ РН 10 ХОЛОДНОЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ. ДИАМ. 40 ММ	10М		9	169050,00	1521450,00
87	Е16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХОЛОДНЫЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М		1,4	2539081,36	3554713,91
87.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	209,496	16803,83	3520335,17
87.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8,42	11,788	0,00 (	0,00)
87.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	11,368	1577,00	17927,34
87.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	Т	0,00059	0,000826	19800000,00	16354,80
87.5	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,069	0,0966	1000,00	96,60
88	С1530-104	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ РН 10 ХОЛОДНОЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ. ДИАМ. 25 ММ	10М		13,01	69000,00	897690,00
89	Е16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХОЛОДНЫЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М		0,8	3234727,80	2587782,24
89.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	152,192	16803,83	2557408,50
89.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,64	10,912	0,00 (	0,00)
89.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	10,672	1577,00	16829,74
89.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	Т	0,00085	0,00068	19800000,00	13464,00
89.5	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,1	0,08	1000,00	80,00

ПИСТОЛЕТА

90	C1530-103	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ PN 10 ХОЛОДНОЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ.ДИАМ. 20 ММ	10М		7,19	46000,00	330740,00
91	E16-04-002-0 2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГОРЯЧИЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М		0,12	2539081,36	304689,76
91.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	17,9568	16803,83	301743,01
91.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8,42	1,0104	0,00	0,00
91.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	0,9744	1577,00	1536,63
91.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	Т	0,00059	7,08E-5	19800000,00	1401,84
91.5	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,069	0,00828	1000,00	8,28
92	C130-1655	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ PN 20 ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Д=25ММ	М		11,2	11500,00	128800,00
93	E16-04-002-0 1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГОРЯЧИЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М		0,47	3234727,80	1520322,07
93.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	89,4128	16803,83	1502477,49
93.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,64	6,4108	0,00	0,00
93.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	6,2698	1577,00	9887,47
93.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	Т	0,00085	0,0003995	19800000,00	7910,10
93.5	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,1	0,047	1000,00	47,00
94	C130-1654	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ PN 20 ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Д=20ММ	М		42,2	7475,00	315445,00
95	E18-05-001-0 1	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	НАСОС		2	238110,27	476220,54
95.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	28,34	16803,83	476220,54
95.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,16	0,00	0,00
95.3	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,14	0,00	0,00
96	C130-509	НАСОС ПОВЕРХНОСТНЫЙ SHIMGE МОДЕЛ JET1500A N-1,5 КВТ, N-30000Б/МИН, Q=5М3/Ч, H=55М	ШТ		2	2800000,00	5600000,00
97	Ц08-03-602-3	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ /ЕМКОСТНЫХ/ НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ ДО 50 Л	ШТ		4	15626,14	62504,56
97.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,82	3,28	16803,83	55116,56
97.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,08	0,00	0,00
97.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,26	1,04	950,00	988,00
97.4	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4	16	400,00	6400,00
98	C130-9018	ЭЛЕКТРОВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ ТИПА	КОМПЛ		4	1280000,00	5120000,00



АРИСТОН 50 л

99	ц08-03-602-4	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ /ЕМКОСТНЫХ/ НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ СВЫШЕ 50 ДО 100 л	ШТ		2	25204,32	50408,65
99.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,39	2,78	16803,83	46714,65
99.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,04	0,00	( 0,00)
99.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,26	0,52	950,00	494,00
99.4	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4	8	400,00	3200,00
100	с130-9064	ЭЛЕКТРОВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ ТИПА АРИСТОН 100 л	КОМПЛ		2	1460000,00	2920000,00
101	Е16-07-001-0 1	УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЖАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	1 КРАН		2	1308161,87	2616323,74
101.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,01	2,02	16803,83	33943,74
101.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,06	0,00	( 0,00)
101.	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,4	950,00	380,00
101.	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	0,4	0,8	4000,00	3200,00
101.	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	Т	0,00004	8Е-5	35000000,00	2800,00
101.	63347	ВЕНТИЛИ ПОЖАРНЫЕ 50-10 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА /10КГС/СМ2/, ДИАМ. 50ММ	ШТ	1	2	198000,00	396000,00
101.	63483	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ РУКАВОВ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ НАПОРНЫЕ ДАВЛЕНИЕМ 1,2 МПА /12 КГС/СМ2/ РУКАВНЫЕ, ДИАМ. ГР-50ММ	ШТ	3	6	67000,00	402000,00
101.	63717	РУКАВА ПОЖАРНЫЕ ЛЬНЯНЫЕ СУХОГО ПРЯДЕНИЯ НОРМАЛЬНЫЕ, ДИАМ. 51ММ	М	30	60	27000,00	1620000,00
101.	63789	СТВОЛЫ ПОЖАРНЫЕ РУЧНЫЕ МАРКИ РС, ДИАМЕТР 50 ММ	ШТ	1	2	79000,00	158000,00
102	530903-201	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ШКАФ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ КРАНОВ МАРКИ ШВ ПК-05 750X650X210 КОМБИНИРОВАННЫЙ	ШТ		2	325000,00	650000,00
103	с130-115-1	УГОЛЬНИК К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ РРРС 90о д-63 мм	ШТ		7	12650,00	88550,00
104	с130-115-2	УГОЛЬНИК К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ РРРС 90о д-40 мм	ШТ		6	4025,00	24150,00
105	с130-115-3	УГОЛЬНИК К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ РРРС 90о д-25 мм	ШТ		55	1104,00	60720,00
106	с130-115-4	УГОЛЬНИК К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ РРРС 90о д-20 мм	ШТ		225	713,00	160425,00
107	с130-115-5	ТРОЙНИК К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ РРРС д-63X63X63 мм	ШТ		2	18950,00	37900,00
108	с130-115-6	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ РРРС д-63X40X63 мм	ШТ		5	13984,00	69920,00
109	с130-115-60	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ К	ШТ		6	10350,00	62100,00

ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC  
Д-63Х25Х63 ММ

110	C130-115-7	ТРОЙНИК К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-40Х40Х40 ММ	ШТ	1	5175,00	5175,00
111	C130-115-8	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-40Х25Х40 ММ	ШТ	2	4025,00	8050,00
112	C130-115-9	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-25Х20Х25 ММ	ШТ	15	1564,00	23460,00
113	C130-115-10	ТРОЙНИК К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-20Х20Х20 ММ	ШТ	28	989,00	27692,00
114	C130-115-11	МУФТА ПЕРЕХОДНОЙ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-63Х40 ММ	ШТ	2	4945,00	9890,00
115	C130-115-12	МУФТА ПЕРЕХОДНОЙ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-40Х25 ММ	ШТ	8	1725,00	13800,00
116	C130-115-13	МУФТА ПЕРЕХОДНОЙ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-25Х20 ММ	ШТ	14	575,00	8050,00
117	C2307-10069	КРАН ШАРАПОЙ П/П Д-20 ММ	ШТ	59	20460,00	1207140,00
118	C2307-10168	КРАН ШАРАПОЙ П/П Д-25 ММ	ШТ	12	20460,00	245520,00
119	C2307-10070	КРАН ШАРАПОЙ П/П Д-63 ММ	ШТ	2	193500,00	387000,00
120	C130-115-14	АМЕРИКАНКА К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-63 ММ	ШТ	4	103500,00	414000,00
121	C130-115-16	АМЕРИКАНКА К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-25 ММ	ШТ	12	21390,00	256680,00
122	C130-115-17	АМЕРИКАНКА К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-20 ММ	ШТ	59	12880,00	759920,00
123	C130-115-18	МУФТА К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-63 ММ	ШТ	18	9200,00	165600,00
124	C130-115-19	МУФТА К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-40 ММ	ШТ	24	2645,00	63480,00
125	C130-115-20	МУФТА К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-25 ММ	ШТ	38	805,00	30590,00
126	C130-115-21	МУФТА К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-20 ММ	ШТ	31	529,00	16399,00

ТРУБАМ PPRC Д-20 ММ

127	С130-115-22	УГОЛЬНИК ДВОЙНОЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ С ВНУТРЕННИМ РЕЗЬБМ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-20 ММ	ШТ	6	15620,00	93720,00	
-----							
РАЗДЕЛ		ВНУТРЕННИЙ КАНАЛИЗАЦИЯ					
128	E16-04-003-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 160 ММ	100М	0,56	6793948,56	3804611,19	
128.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,81	35,1736	16803,83	591051,19
128.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,0616	0,00	( 0,00)
128.	46188	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 160 ММ	М	99,8	55,888	57500,00	3213560,00
-----							
129	E16-04-003-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М	1,69	4777323,78	8073677,20	
129.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,74	111,1006	16803,83	1866915,60
129.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,4901	0,00	( 0,00)
129.	46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	168,662	36800,00	6206761,60
-----							
130	E16-04-003-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	1,82	2756531,75	5016887,79	
130.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	131,9864	16803,83	2217877,03
130.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,14	0,2548	0,00	( 0,00)
130.	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	181,636	15410,00	2799010,76
-----							
131	С113-1221	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН 100X100X100ММ 45 ГРАДУС	ШТ	9	16675,00	150075,00	
-----							
132	С113-1220	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН 100X100X100ММ 90 ГРАДУС	ШТ	7	13915,00	97405,00	
-----							
133	С113-1222	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН 100X50X100ММ 90 ГРАДУС	ШТ	6	10120,00	60720,00	
-----							
134	С113-1219	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН 50X50X50ММ 45 ГРАДУС	ШТ	7	4025,00	28175,00	
-----							
135	С1650-9048	КОЛЕНО КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ 45 ГР. П/Э Д=100ММ	ШТ	2	7590,00	15180,00	
-----							
136	С1650-9049	КОЛЕНО КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ 90 ГР. П/Э Д=50ММ	ШТ	28	1955,00	54740,00	
-----							
137	С130-918	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ РЕВИЗИИ ТРУБАМ ДИАМ. 50 ММ	ШТ	7	13800,00	96600,00	

138	C130-919	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ РЕВИЗИИ ТРУБАМ ДИАМ. 100 ММ	ШТ		9	15980,00	143820,00
139	C130-920	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ РЕВИЗИИ ТРУБАМ ДИАМ. 160 ММ	ШТ		3	53475,00	160425,00
140	E17-01-001-2 2	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	10КОМПЛ		0,9	175027,38	157524,64
140.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,06	4,554	16803,83	76524,64
140.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,117	0,00	( 0,00)
140.	44497	ТРАП КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ДИАМ=50ММ	КОМПЛ	10	9	9000,00	81000,00
141	E17-01-009-1 3	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	10КОМПЛ		1,8	5074125,35	9133425,63
141.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,54	29,772	16803,83	500283,63
141.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,32	0,576	0,00	( 0,00)
141.	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,36	950,00	342,00
141.	15480	ПОДВОДКА ГИБКАЯ ДЛИНОЙ 500ММ	КОМПЛ.	10	18	18000,00	324000,00
141.	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	7,2	4000,00	28800,00
141.	4427А	УМЫВАЛЬНИКИ ОВАЛЬНЫЕ ФАРФОРОВЫЕ С СИФОНОМ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ	КОМПЛ	10	18	460000,00	8280000,00
142	C130-628	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	КОМПЛ		18	128000,00	2304000,00
143	E17-01-009-1 4	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ		0,9	5339992,92	4805993,63
143.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	19,485	16803,83	327422,63
143.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,315	0,00	( 0,00)
143.	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,18	950,00	171,00
143.	15480	ПОДВОДКА ГИБКАЯ ДЛИНОЙ 500ММ	КОМПЛ.	20	18	18000,00	324000,00
143.	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	3,6	4000,00	14400,00
143.	4427А	УМЫВАЛЬНИКИ ОВАЛЬНЫЕ ФАРФОРОВЫЕ С СИФОНОМ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ	КОМПЛ	10	9	460000,00	4140000,00
144	C130-627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	КОМПЛ		9	165000,00	1485000,00
145	E17-01-012-0 1	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ		0,3	15491732,34	4647519,70
145.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,32	5,196	16803,83	87312,70
145.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,27	0,081	0,00	( 0,00)
145.	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,06	950,00	57,00
145.	15480	ПОДВОДКА ГИБКАЯ ДЛИНОЙ 500ММ	КОМПЛ.	20	6	18000,00	108000,00
145.	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	1,2	4000,00	4800,00
145.	4442В	МОЙКА НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ С МЕБЕЛЬНОЙ ТУМБОЙ	КОМПЛ	10	3	1480000,00	4440000,00
145.	65851	ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00021	35000000,00	7350,00
146	E17-01-002-0 3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ МОЙК	10 ШТ		0,3	129221,81	38766,54
146.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	2,1	16803,83	35288,04
146.	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,1	0,03	950,00	28,50
146.	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	10ШТ	2	0,6	4000,00	2400,00

146.	65851	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	3E-5	35000000,00	1050,00
-----							
147	C130-627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	КОМПЛ		3	165000,00 495000,00	
-----							
148	E17-01-009-0 1	УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ ЧУГУННЫХ	10КОМПЛ		0,1	8340915,29 834091,53	
-----							
148.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,19	3,219	16803,83	54091,53
148.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,55	0,155	0,00 (	0,00)
148.	4425A	ВАННА КУПАЛЬНАЯ ПРЯМАЯ ЧУГУННАЯ РАЗМЕР 1900X900ММ С СИФОНОМ	КОМПЛ	10	1	780000,00	780000,00
-----							
149	E17-01-009-0 7	УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ УГЛОВЫХ: ПОЛИМЕРБЕТОННЫХ	10КОМПЛ		0,4	14654677,22 5861870,89	
-----							
149.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,96	15,584	16803,83	261870,89
149.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,63	0,652	0,00 (	0,00)
149.	4426B	ВАННА КУПАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ ПОЛИМЕРБЕТОННАЯ РАЗМЕР 1200X1200ММ С СИФОНОМ	КОМПЛ	10	4	1400000,00	5600000,00
-----							
150	E17-01-009-1 7	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ ГЛУБОКИХ	10КОМПЛ		0,1	6789025,88 678902,59	
-----							
150.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,2	1,72	16803,83	28902,59
150.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,82	0,082	0,00 (	0,00)
150.	A4442	ПОДДОН ДУШЕВОЙ ЧУГУННЫЙ ГЛУБОКИЙ РАЗМЕРАМ 900X900ММ С СИФОНОМ	КОМПЛ	10	1	650000,00	650000,00
-----							
151	E17-01-002-0 3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ВАНН И ДУШЕВЫЙ ПОДДОНОВ	10 ШТ		0,6	129221,81 77533,09	
-----							
151.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	4,2	16803,83	70576,09
151.	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,1	0,06	950,00	57,00
151.	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	10ШТ	2	1,2	4000,00	4800,00
151.	65851	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	6E-5	35000000,00	2100,00
-----							
152	C130-631	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ВАНН И ДУШЕВЫХ ПОДДОНОВ	КОМПЛ		6	185000,00 1110000,00	
-----							
153	E17-01-010-0 1	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ		0,7	7111286,37 4977900,46	
-----							
153.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,64	17,248	16803,83	289832,46
153.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,71	0,497	0,00 (	0,00)
153.	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,14	950,00	133,00
153.	15480	ПОДВОДКА ГИБКАЯ ДЛИНОЙ 500ММ	КОМПЛ.	10	7	18000,00	126000,00
153.	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	10ШТ	4	2,8	4000,00	11200,00
153.	4281A	УНИТАЗ "КОМПАКТ" С БАЧКОМ И ГОФРОЙ	КОМПЛ	10	7	650000,00	4550000,00
153.	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	2,1E-5	35000000,00	735,00
-----							
РАЗДЕЛ		ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ И ЭЛЕКТРОСИЛОВОЙ					
-----							
154	Ц08-03-599-1 0	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 15	ШТ		2	72566,55 145133,10	
-----							
154.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,17	8,34	16803,83	140143,94
154.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,08	0,00 (	0,00)
154.	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,58	1,16	1176,00	1364,16

154.	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041	0,082	40000,00	3280,00
154.	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,023	0,046	7500,00	345,00
-----							
155	100-101	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ МЕТАЛЛ. ЩРВ-16 IP31	ШТ		1	94000,00	94000,00
-----							
156	100-102	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ МЕТАЛЛ. ЩРВ-24 IP31	ШТ		1	168400,00	168400,00
-----							
157	ц08-03-526-2	АВТОМАТ ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, 100	ШТ		1	8437977,90	8437977,90
-----							
157.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	2,32	16803,83	38984,89
157.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,01	0,00	( 0,00)
157.	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,04	0,04	950,00	38,00
157.	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,014	40000,00	560,00
157.	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	0,38	22000000,00	8360000,00
157.	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	1,22	4000,00	4880,00
157.	50801	КОНСТРУКЦИЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,002	0,002	6862508,00	13725,02
157.	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	6,1	1200,00	7320,00
157.	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	1,22	10000,00	12200,00
157.	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,036	0,036	7500,00	270,00
-----							
158	1504-1148	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ВВОДНЫМ АВТОМАТОМ ТРЕХПОЛЮСНЫМИ IP=100А ВА47-100 100 АЗ	ШТ		1	198800,00	198800,00
-----							
159	ц08-03-526-2	АВТОМАТ ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, 80	ШТ		1	8437977,90	8437977,90
-----							
159.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	2,32	16803,83	38984,89
159.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,01	0,00	( 0,00)
159.	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,04	0,04	950,00	38,00
159.	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,014	40000,00	560,00
159.	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	0,38	22000000,00	8360000,00
159.	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	1,22	4000,00	4880,00
159.	50801	КОНСТРУКЦИЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,002	0,002	6862508,00	13725,02
159.	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	6,1	1200,00	7320,00
159.	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	1,22	10000,00	12200,00
159.	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,036	0,036	7500,00	270,00
-----							
160	1504-1156	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ВВОДНЫМ АВТОМАТОМ ТРЕХПОЛЮСНЫМИ IP=80А ВА47-100 80 АЗ	ШТ		1	104600,00	104600,00
-----							

161	ц08-03-526-2	АВТОМАТ ОДНОПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, 40	ШТ	3	8437977,90	25313933,70	
161.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	6,96	16803,83	116954,66
161.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,03	0,00	( 0,00)
161.	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,04	0,12	950,00	114,00
161.	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,042	40000,00	1680,00
161.	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	1,14	22000000,00	25080000,00
161.	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	3,66	4000,00	14640,00
161.	50801	КОНСТРУКЦИЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,002	0,006	6862508,00	41175,05
161.	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	18,3	1200,00	21960,00
161.	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	3,66	10000,00	36600,00
161.	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,036	0,108	7500,00	810,00
162	1504-1157	ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ АВТОМАТ ОДНОПОЛЮСНЫЙ IP=40А АД-2 IP 40А	ШТ	3	94800,00	284400,00	
163	ц08-03-526-2	АВТОМАТ ОДНОПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, 32	ШТ	6	8437977,90	50627867,41	
163.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	13,92	16803,83	233909,31
163.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,06	0,00	( 0,00)
163.	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,04	0,24	950,00	228,00
163.	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,084	40000,00	3360,00
163.	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	2,28	22000000,00	50160000,00
163.	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	7,32	4000,00	29280,00
163.	50801	КОНСТРУКЦИЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,002	0,012	6862508,00	82350,10
163.	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	36,6	1200,00	43920,00
163.	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	7,32	10000,00	73200,00
163.	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,036	0,216	7500,00	1620,00
164	1504-1155	ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ АВТОМАТ ОДНОПОЛЮСНЫЙ IP=32А АД-2 IP 32А	ШТ	6	88700,00	532200,00	
165	ц08-03-526-1	АВТОМАТ ОДНОПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, 25	ШТ	22	1136164,48	24995618,62	
165.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	34,32	16803,83	576707,45
165.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,004	0,088	0,00	( 0,00)
165.	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,04	0,88	950,00	836,00
165.	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,308	40000,00	12320,00
165.	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	1,078	22000000,00	23716000,00
165.	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	26,84	4000,00	107360,00
165.	50801	КОНСТРУКЦИЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,001	0,022	6862508,00	150975,18

165.	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	134,2	1200,00	161040,00
165.	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	26,84	10000,00	268400,00
165.	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,012	0,264	7500,00	1980,00
-----							
166	1504-1153	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ВВОДНЫМ АВТОМАТОМ ОДНОПОЛЮСНЫМИ IP=25A ВА47-63 25A	ШТ		4	26000,00	104000,00
-----							
167	1504-1154	ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ АВТОМАТ ОДНОПОЛЮСНЫЙ IP=25A АД-2 1P 25A	ШТ		18	83600,00	1504800,00
-----							
168	ц08-03-526-1	АВТОМАТ ОДНОПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, 16	ШТ		7	1136164,48	7953151,38
-----							
168.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	10,92	16803,83	183497,82
168.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,004	0,028	0,00	(0,00)
168.	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,04	0,28	950,00	266,00
168.	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,098	40000,00	3920,00
168.	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,343	22000000,00	7546000,00
168.	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	8,54	4000,00	34160,00
168.	50801	КОНСТРУКЦИЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,001	0,007	6862508,00	48037,56
168.	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	42,7	1200,00	51240,00
168.	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	8,54	10000,00	85400,00
168.	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,012	0,084	7500,00	630,00
-----							
169	1504-1152	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ВВОДНЫМ АВТОМАТОМ ОДНОПОЛЮСНЫМИ IP=16A ВА47-63 16A	ШТ		7	14000,00	98000,00
-----							
170	ц08-02-412-2	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	100 М		0,03	114457,81	3433,73
-----							
170.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,74	0,2022	16803,83	3397,73
170.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,0012	0,00	(0,00)
170.	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,16	0,0048	7500,00	36,00
-----							
171	ц08-02-409-2	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР ДО 50 ММ	100 М		0,03	639836,71	19195,10
-----							
171.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,4	1,032	16803,83	17341,55
171.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	24,3	0,729	0,00	(0,00)
171.	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	6,96	0,2088	1176,00	245,55
171.	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	13,4	0,402	4000,00	1608,00
-----							
172	326121-A062	СТОИМОСТЬ ТРУБ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДИАМ=32ММ	П.М.		3	6500,00	19500,00



173	ц08-02-148-1	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100 М		0,04	208367,49	8334,70
173.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,4	0,496	16803,83	8334,70
173.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,78	0,1512	0,00 (	0,00)
174	с151-71	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ В ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66 КВ АВВГ 3Х16+1Х10 /ОЖ/-0,66	1000М		0,004	14300000,00	57200,00
РАЗДЕЛ		АВАРИЙНЫЕ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ					
175	ц08-03-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ		1	48537,09	48537,09
175.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77	16803,83	46546,61
175.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,02	0,00 (	0,00)
175.	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,23	0,23	1176,00	270,48
175.	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	40000,00	1600,00
175.	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,016	0,016	7500,00	120,00
176	100-103	ЩИТ ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	ШТ		1	648000,00	648000,00
177	ц08-03-526-1	АВТОМАТ ОДНОПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, 16	ШТ		1	1136769,76	1136769,76
177.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	1,56	16803,83	26213,97
177.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,004	0,004	0,00 (	0,00)
177.	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,04	0,04	950,00	38,00
177.	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,13	0,13	4656,00	605,28
177.	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,014	40000,00	560,00
177.	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,049	22000000,00	1078000,00
177.	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	1,22	4000,00	4880,00
177.	50801	КОНСТРУКЦИЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,001	0,001	6862508,00	6862,51
177.	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	6,1	1200,00	7320,00
177.	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	1,22	10000,00	12200,00
177.	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,012	0,012	7500,00	90,00
178	1504-1152	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ВВОДНЫМ АВТОМАТОМ ОДНОПОЛЮСНЫМИ IP=16А ВА47-63 16А	ШТ		1	14000,00	14000,00
179	ц08-02-412-2	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	100 М		0,227	114457,81	25981,92
179.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,74	1,52998	16803,83	25709,52
179.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,00908	0,00 (	0,00)

179.	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,16	0,03632	7500,00	272,40
180	ц08-02-409-2	ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР ДО 50 ММ	100 М		0,227	639836,71	145242,93
180.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,4	7,8088	16803,83	131217,75
180.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	24,3	5,5161	0,00 (	0,00)
180.	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	6,96	1,57992	1176,00	1857,99
180.	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	13,4	3,0418	4000,00	12167,20
181	с113-1000-1	СТОИМОСТЬ ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ ДИАМ=25ММ	М		22,7	1800,00	40860,00
182	ц08-02-148-1	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100 М		1,032	208367,49	215035,25
182.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,4	12,7968	16803,83	215035,25
182.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,78	3,90096	0,00 (	0,00)
183	с151-72	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ИЗОЛЯЦИЕЙ ИЗ НЕГОРЮЧЕГО ПВХ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ АВВГНГ 3Х2,5ММ2	1000М		0,1032	3700000,00	381840,00
184	ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУ		0,05	544233,33	27211,67
184.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,61	16803,83	27054,17
184.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,004	0,00 (	0,00)
184.	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0001575	1000000,00	157,50
185	с1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНАКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		5	18500,00	92500,00
186	ц08-03-593-2 2	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ		0,11	1586281,55	174490,97
186.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,4	10,384	16803,83	174490,97
186.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,0044	0,00 (	0,00)
187	с1517-5	СВЕТИЛЬНИК LED ПОТОЛОЧНЫЙ ЛИНЕЙНАЯ ПЛЕ NV LD 20w	ШТ		11	94000,00	1034000,00
188	ц08-03-593-2 0	Светильник светодиодный настенный	100ШТ		0,06	1146693,36	68801,60
188.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,24	4,0944	16803,83	68801,60
188.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,0024	0,00 (	0,00)
189	с1545-189	АВАРИЙНЫЙ ВЫХОД С ВСТРОЕННЫМ АККУМУЛЯТОРОМ +ЗАРЯДКА 2 КРУТЯЩИХСЯ ПРОЖЕКТОРА, ПОСЛЕ ВЫКЛ. СВЕТА АВТОМ. ПЕРЕКЛ. НА АККУМУЛ. /КИТАЙ/	ШТ		6	195000,00	1170000,00
190	с1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	1000ШТ		0,01	1500000,00	15000,00

191	C1512-15	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК	1000ШТ		0,005	1500000,00	7500,00	
РАЗДЕЛ		ЭЛЕКТРО ОСВЕЩЕНИЕ						
192	ц08-02-412-2	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	100 М		2,439	114457,81	279162,61	
192.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,74	16,43886	16803,83	276235,81	
192.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,09756	0,00	( 0,00)	
192.	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,16	0,39024	7500,00	2926,80	
193	ц08-02-409-1	ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ, ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР ДО 25 ММ	100 М		2,439	459222,99	1120044,88	
193.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,8	58,0482	16803,83	975432,08	
193.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	16	39,024	0,00	( 0,00)	
193.	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	4,84	11,80476	1176,00	13882,40	
193.	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	13,4	32,6826	4000,00	130730,40	
194	ц08-02-409-4	ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ, ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПО ПОТОЛКАМ, ДИАМЕТР ДО 50 ММ	100 М		2,439	518530,32	1264695,45	
194.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,3	66,5847	16803,83	1118877,98	
194.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	12,2	29,7558	0,00	( 0,00)	
194.	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,26	12,82914	1176,00	15087,07	
194.	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	13,4	32,6826	4000,00	130730,40	
195	C113-1000-1	СТОИМОСТЬ ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ ДИАМ=25ММ	М		243,9	1800,00	439020,00	
196	ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		13,404	685951,71	9194496,72	
196.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	495,948	16803,83	8333825,88	
196.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	70,63908	0,00	( 0,00)	
196.	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	24,1272	19800,00	477718,56	
196.	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	17,4252	8900,00	155084,28	
196.	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,13404	1000000,00	134040,00	
196.	61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10ШТ	28	375,312	250,00	93828,00	
196.	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	1,60848	0,00	0,00	
197	ц08-02-403-2	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ	100 М		2,683	336076,60	901693,52	
197.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20	53,66	16803,83	901693,52	

197. 00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,45	9,25635	0,00 (	0,00)
198 С157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М		0,5581	1212000,00	676417,20
199 С157-282	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х4 ММ2	1000М		0,1751	1715000,00	300296,50
200 С157-288	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х4 ММ2	1000М		0,8755	2567000,00	2247408,50
201 Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУ		0,43	544233,33	234020,33
201. 00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	13,846	16803,83	232665,83
201. 00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0344	0,00 (	0,00)
201. 30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0013545	1000000,00	1354,50
202 С1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНАКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		43	18500,00	795500,00
203 Ц08-03-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУ		0,08	554315,62	44345,25
203. 00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,8	2,624	16803,83	44093,25
203. 00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0064	0,00 (	0,00)
203. 30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000252	1000000,00	252,00
204 С1512-64	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		8	18500,00	148000,00
205 Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ ДВУХМЕСТНЫЙ	100 ШТУ		0,14	646525,92	90513,63
205. 00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	5,334	16803,83	89631,63
205. 00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0112	0,00 (	0,00)
205. 30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000441	1000000,00	441,00
205. 97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,0588	7500,00	441,00
206 С1512-54	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПЛАСТМАССОВАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ДВУХМЕСТНАЯ	ШТ		14	18500,00	259000,00
207 Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ ОДНАМЕСТНЫЙ	100 ШТУ		0,04	646525,92	25861,04
207. 00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	1,524	16803,83	25609,04
207. 00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0032	0,00 (	0,00)

207.	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000126	1000000,00	126,00
207.	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,0168	7500,00	126,00
208	С1512-53	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПЛАСТМАССОВАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ОДНОМЕСТНАЯ	ШТ		4	18500,00	74000,00
209	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ ОДНАМЕСТНЫЙ С ЗАЩИТНОМ КОНТАКТЕ	100 ШТУ	0,18		646525,92	116374,67
209.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	6,858	16803,83	115240,67
209.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0144	0,00	( 0,00)
209.	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000567	1000000,00	567,00
209.	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,0756	7500,00	567,00
210	С1512-38	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПЛАСТМАССОВАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ОДНОМЕСТНАЯ С ЗАЩИТНОМ КОНТАКТЕ	ШТ		18	18500,00	333000,00
211	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ ДВУХМЕСТНЫЙ	100 ШТУ	0,43		646525,92	278006,15
211.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	16,383	16803,83	275297,15
211.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0344	0,00	( 0,00)
211.	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0013545	1000000,00	1354,50
211.	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,1806	7500,00	1354,50
212	С1512-56	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПЛАСТМАССОВАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ДВУХМЕСТНАЯ С ЗАЩИТНОМ КОНТАКТЕ	ШТ		43	18500,00	795500,00
213	С1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	1000ШТ		0,09	1500000,00	135000,00
214	С1512-15	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК	1000ШТ		0,13	1500000,00	195000,00
215	Ц08-03-593-2 2	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ		0,96	1586281,55	1522830,29
215.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,4	90,624	16803,83	1522830,29
215.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,0384	0,00	( 0,00)
216	С1517-1	СВЕТИЛЬНИК LED ПОТОЛОЧНЫЙ КРУГЛАЯ АК LPR 9w	ШТ		8	25000,00	200000,00
217	С1517-2	СВЕТИЛЬНИК LED ПОТОЛОЧНЫЙ КВАДРАТНАЯ АК LPS 12w	ШТ		22	29000,00	638000,00

218	C1517-3	СВЕТИЛЬНИК LED ПОТОЛОЧНЫЙ КВАДРАТНАЯ АК LPS 20W	ШТ		6	68000,00	408000,00
219	C1517-4	СВЕТИЛЬНИК LED ПОТОЛОЧНЫЙ КВАДРАТНАЯ АК LPS 18W	ШТ		34	39000,00	1326000,00
220	C1517-5	СВЕТИЛЬНИК LED ПОТОЛОЧНЫЙ ЛИНЕЙНАЯ ПЛЕ NV LD 20W	ШТ		26	94000,00	2444000,00
221	ц08-03-593-2 2	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ		0,04	1586281,55	63451,26
221.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,4	3,776	16803,83	63451,26
221.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,0016	0,00 (	0,00)
222	C1517-7	ЛЮСТРО СВЕТАДИОДНЫЙ КРУГЛАЯ ХРУСТАЛЬНАЯ 24W	ШТ		4	1290000,00	5160000,00
РАЗДЕЛ		ОТОПЛЕНИЯ					
223	E16-04-002-0 4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М		0,82	2758603,59	2262054,95
223.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	162,4	133,168	16803,83	2237732,43
223.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,21	5,0922	0,00 (	0,00)
223.	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	5,8	4,756	1577,00	7500,21
223.	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	Т	0,00103	0,0008446	19800000,00	16723,08
223.	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,121	0,09922	1000,00	99,22
224	C130-1658	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ PN 20 Д=40ММ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 63X10,5ММ	М		76,8	28980,00	2225664,00
225	E16-04-002-0 2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М		0,43	2539081,36	1091804,99
225.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	64,3452	16803,83	1081245,80
225.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8,42	3,6206	0,00 (	0,00)
225.	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	3,4916	1577,00	5506,25
225.	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	Т	0,00059	0,0002537	19800000,00	5023,26
225.	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,069	0,02967	1000,00	29,67
226	C130-1656	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ PN 20 Д=25ММ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 40X6,2ММ	М		40	11500,00	460000,00
227	E18-03-001-0 2	УСТАНОВКА БИОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРОВ AVANGARD	100КВТ		0,774	2411063,55	1866163,19
227.	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	50,7744	16803,83	853204,39
227.	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,13	2,42262	0,00 (	0,00)
227.	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,21	0,16254	950,00	154,41
227.	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:CM2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-Ч	0,8	0,6192	2291,00	1418,59

227. 63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КОМПЛ	44,2	34,2108	26000,00	889480,80
227. 65851		Т	0,0045	0,003483	35000000,00	121905,00
228 С1534-40	БИОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ AVANGARD 1-СЕКЦИЯ	ШТ		442	67000,00	29614000,00
229 С2307-10168	КРАН ШАРАПОЙ П/П Д-25 ММ	ШТ		2	20460,00	40920,00
230 С2307-10068	КРАН ШАРАПОЙ П/П Д-40 ММ	ШТ		4	86940,00	347760,00
231 С2307-10067	УГЛОВОЙ КРАН П/П С РАЗЪЕМНОЙ СОЕДИНЕНИЯМ Д-25ММ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ	ШТ		86	15640,00	1345040,00
232 С130-115-14	АМЕРИКАНКА К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-63 ММ	ШТ		2	103500,00	207000,00
233 С130-115-7	ТРОЙНИК К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-40Х40Х40 ММ	ШТ		14	5175,00	72450,00
234 С130-115-8	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-40Х25Х40 ММ	ШТ		86	4025,00	346150,00
235 С130-115-19	МУФТА К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-40 ММ	ШТ		60	2645,00	158700,00
236 С130-115-20	МУФТА К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-25 ММ	ШТ		18	805,00	14490,00
237 С130-115-2	УГОЛЬНИК К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC 90о Д-40 ММ	ШТ		18	4025,00	72450,00
238 С130-115-3	УГОЛЬНИК К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC 90о Д-25 ММ	ШТ		86	1104,00	94944,00
239 Е18-06-007-04	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10 филь		0,4	516693,99	206677,60
239. 00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,92	3,968	16803,83	66677,60
239. 00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,5	0,2	0,00	( 0,00)
239. 45363	ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ 50ММ	ШТ	10	4	35000,00	140000,00
240 Е26-01-060-07	ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ С ЗАКРЕПЛЕНИЕМ СИНТЕТИЧЕСКИМ ШНУРОМ	100М2		0,1	1131448,86	113144,89
240. 00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,2	2,32	16803,83	38984,89
240. 00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,004	0,00	( 0,00)
240. 40978	РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ СИНТИФОН	М2	103	10,3	7200,00	74160,00
240. 74265	ШНУР ПВХ	М	73	7,3	0,00	0,00
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		Сум			1010247933,43	
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)		Сум			0,00	
ИТОГО		Сум			1010247933,43	
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)		Сум			0,00	
ВСЕГО		Сум			1010247933,43	

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ - Хоразм вилояти Урганч манзилгохи шифохонасита карашли 4 каватли муолажа биносининг 4-каватидати  
 геникология булимини мукамал таъмирлаш  
 ОБЪЕКТ №

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

НА Общестроительные работы

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-Хоразм вилояти Урганч манзилгохи шифохонасита карашли 4 каватли муолажа биносининг 4-каватидати  
 геникология булимини мукамал таъмирлаш  
 ОСНОВАНИЕ:

N	Код ресурса	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ, СУМ	
						В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ	НА ЕД.ИЗМ.   ОБЩАЯ

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	00001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14090,36172	16803,8	236772042,98
2	00003		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	417,331897	-	-

ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ СУМ 236772042,98

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	00116	С С208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	53,1048	1577,0	83746,27
4	00403	С С211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	0,413135	1081,0	446,60
5	00404	С С211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	116,39229	655,0	76236,95
6	00429	С	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	99,85892	158,0	15777,71
7	00521	С С270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	353,09234	950,0	335437,72
8	00660	С С205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	41,72147	76681,0	3199244,04
9	00913	С	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	15,41358	3164,0	48768,57
10	01041	С С213-1041	ШУРУПОВЕРТЫ	М-ЧАС	8,6852	851,0	7391,11
11	01199	С 01199	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	72,772	1676,0	121965,87
12	01523	С С233-1531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	872,39744	916,0	799116,06
13	01571	С С270-1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,033496	916,0	30,68
14	01603	С С211-601	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	1,174	2972,0	3489,13
15	01914	С С211-1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	5,33	14763,0	78686,79
16	02011	С С204-2900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-Ч	0,6192	2291,0	1418,59
17	02016	С С204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	1,245617	4656,0	5799,59
18	02209	С С213-4041	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	5,36913	851,0	4569,13
19	0248А	С С0248А	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	0,1778	8886,0	1579,93
20	02577	С С204-504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И	М-ЧАС	0,10922	1077,0	117,63



РЕЗКИ							
21	02670	С	СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	14,623	26529,0	387933,57
22	02769	С С233-2769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	М-ЧАС	0,2667	9537,0	2543,52
23	0283А	С	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	15,6024	1676,0	26149,62
24	02873	С С233-2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	375,2424	1176,0	441285,06
25	02875	С С233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	38,7927	1176,0	45620,22
26	03021	С С211-901	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	М-ЧАС	1,6848	14763,0	24872,70
27	03325	С С233-03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,085	1176,0	1275,96
28	03327	С С03327	ШУРУПОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	МАШ-Ч	3,7343	851,0	3177,89
29	03373	С С03373	НАГРЕВАТЕЛИ ВОЗДУХА ГАЗОВЫЕ ПРЯМОГО НАГРЕВА МОЩНОСТЬЮ 8-14КВТ	МАШ-Ч	1,3482	8884,0	11977,41
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН				СУМ		5728658,31	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
30	С С130-115-2 1		МУФТА К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-20 ММ	ШТ	31	529,0	16399,00
31	С С130-115-1 3		МУФТА ПЕРЕХОДНОЙ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-25Х20 ММ	ШТ	14	575,0	8050,00
32	С С130-115-4		УГОЛЬНИК К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC 900 Д-20 ММ	ШТ	225	713,0	160425,00
33	С С130-115-2 0		МУФТА К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-25 ММ	ШТ	56	805,0	45080,00
34	С С130-115-1 0		ТРОЙНИК К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-20Х20Х20 ММ	ШТ	28	989,0	27692,00
35	С С130-115-3		УГОЛЬНИК К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC 900 Д-25 ММ	ШТ	141	1104,0	155664,00
36	С С130-115-9		ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-25Х20Х25 ММ	ШТ	15	1564,0	23460,00
37	С С130-115-1 2		МУФТА ПЕРЕХОДНОЙ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-40Х25 ММ	ШТ	8	1725,0	13800,00
38	С Т1502-5		ПЕРФАРИРОВАННЫЙ УГОЛКИ	М	513,9	2500,0	1284750,00
39	С С130-115-1 9		МУФТА К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-40 ММ	ШТ	84	2645,0	222180,00
40	С Т1502-6		УГОЛКИ ИЗ ПВХ ДЛЯ ОТКОСОВ	М	86,7	3200,0	277440,00
41	С С130-115-2		УГОЛЬНИК К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC 900 Д-40 ММ	ШТ	24	4025,0	96600,00
42	С С130-115-8		ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-40Х25Х40 ММ	ШТ	88	4025,0	354200,00
43	С С130-115-1 1		МУФТА ПЕРЕХОДНОЙ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-63Х40 ММ	ШТ	2	4945,0	9890,00
44	С С130-115-7		ТРОЙНИК К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-40Х40Х40 ММ	ШТ	15	5175,0	77625,00
45	С Т1502-7		УСТАНОВКА КАРНИЗА ИЗ ПВХ РАЗМЕРОМ 100ММ	М	340	5500,0	1870000,00
46	С 326121-А06 2		СТОИМОСТЬ ТРУБ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДИАМ=32ММ	П.М.	3	6500,0	19500,00
47	С С130-115-1 8		МУФТА К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-63 ММ	ШТ	18	9200,0	165600,00
48	С С130-115-6 0		ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-63Х25Х63 ММ	ШТ	6	10350,0	62100,00

49	C C130-115-1	УГОЛЬНИК К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC 900 Д-63 ММ	ШТ	7	12650,0	88550,00
50	C C130-115-1 7	АМЕРИКАНКА К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-20 ММ	ШТ	59	12880,0	759920,00
51	C C130-115-6	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-63Х40Х63 ММ	ШТ	5	13984,0	69920,00
52	C C130-115-2 2	УГОЛЬНИК ДВОЙНОЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ С ВНУТРЕННИМ РЕЗЬБМ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-20 ММ	ШТ	6	15620,0	93720,00
53	C C2307-1006 7	УГЛОВОЙ КРАН П/П С РАЗЪЕМНОЙ СОЕДИНЕНИЯМ Д-25ММ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ	ШТ	86	15640,0	1345040,00
54	C T1502-8	КЛЕЙ ИЗ ПВА-801	ШТ	12	16000,0	192000,00
55	C C130-115-5	ТРОЙНИК К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-63Х63Х63 ММ	ШТ	2	18950,0	37900,00
56	C C2307-1006 9	КРАН ШАРАПОЙ П/П Д-20 ММ	ШТ	59	20460,0	1207140,00
57	C C2307-1016 8	КРАН ШАРАПОЙ П/П Д-25 ММ	ШТ	14	20460,0	286440,00
58	C C130-115-1 6	АМЕРИКАНКА К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-25 ММ	ШТ	12	21390,0	256680,00
59	C 326121-A07 0	СТОИМОСТЬ ПОРУЧНЯ ИЗ МДФ ВЕРСАЧИ ШИРИНОЙ 220ММ	П.М.	305	35000,0	10675000,00
60	C T1502-4	БАГЕТ (ФИКСИРУЮЩИЙ ПРОФИЛЬ) СТЕНОВОЙ ДЛЯ НАТЯЖНОГО ПОТОЛКА	М	98	74000,0	7252000,00
61	C C2307-1006 8	КРАН ШАРАПОЙ П/П Д-40 ММ	ШТ	4	86940,0	347760,00
62	C C130-115-1 4	АМЕРИКАНКА К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ PPRC Д-63 ММ	ШТ	6	103500,0	621000,00
63	C C2307-1007 0	КРАН ШАРАПОЙ П/П Д-63 ММ	ШТ	2	193500,0	387000,00
64	C 530903-201	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ШКАФ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ КРАНОВ МАРКИ ШВ ПК-05 750Х650Х210 КОМБИНИРОВАННЫЙ	ШТ	2	325000,0	650000,00
65	03502 C C124-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,021	8173914,0	171652,19
66	03566 C C124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,106	8173914,0	866434,88
67	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ			0,00
68	09219 C C140-9219	ВОДА	М3	1,3165743	0,0	0,00
69	09902 M C140-9902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	16,2664	626087,0	10184181,58
70	12102 M C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	7,6892	355897,0	2736563,21
71	12104 M C140-12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	20,15622	406323,0	8189935,78
72	12138 C C140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,0702	437368,0	30703,23
73	12146 C C140-12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,007245	660493,0	4785,27
74	12147 C C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	59,2216	598926,0	35469356,00
75	12373 C C12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	8,127024	1000000,0	8127024,00
76	15480 C C15480	ПОДВОДКА ГИБКАЯ ДЛИНОЙ 500ММ	КОМПЛ.	49	18000,0	882000,00
77	29125 C C111-29125	КОРОНА ИЗ МДФ РАЗМЕРОМ 120 ММ	М	8,424	75000,0	631800,00
78	29219 C C113-29219	КАРНИЗЫ ИЗ МДФ РАЗМЕРОМ 150ММ	М	350,46	26000,0	9111960,00

79	29840 С С29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	24,64	2000,0	49280,00
80	29841 С С29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	24,64	2000,0	49280,00
81	29842 С С29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	140,8	2000,0	281600,00
82	29843 С С29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	56,32	2000,0	112640,00
83	29962 С	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	16,845	6700,0	112861,50
84	29965 С С112-29965	ПАНЕЛЯМИ ОБЛИЦОВАЧНЫЙ ИЗ МДФ РЕЗНОЙ	М2	14,91	286000,0	4264260,00
85	29980 С С111-29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	5,04	286000,0	1441440,00
86	29981 С	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ РАЗМЕРОМ 80 ММ	М	28,296	16000,0	452736,00
87	30221 С С1610-1129	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,063048	0,0	0,00
88	30322 С С1610-1014	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00042	22000000,0	9240,00
89	30325 С С1610-1035	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	Т	0,092418	22000000,0	2033196,00
90	30369 С С111-159	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0.8X10 ММ	Т	0,0009004	8900000,0	8013,56
91	30389 С С111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	Т	0,045325	8900000,0	403392,50
92	30405 С С111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	Т	0,0001449	8900000,0	1289,61
93	30407 С С140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00776624	8900000,0	69119,54
94	30434 С С111-30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,696	40000,0	27840,00
95	30435 С С111-30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	17,4	4000,0	69600,00
96	30451 С С111-137	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОВОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	Т	0,0046034	19800000,0	91147,32
97	30475 С С111-475	ДЮБЕЛИ	КГ	24,1272	19800,0	477718,56
98	30479 С С111-30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	17,4252	8900,0	155084,28
99	30484 С С111-1977	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	5,65	22000000,0	124300000,00
100	30498 С	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ РАЗМЕРОМ 60X60	М2	209,1	145000,0	30319500,00
101	30648 С С30648-1	ПРОФИЛИ СТЫКОПЕРЕКРЫВАЮЩИЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ И АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /ПОРОГ/	М	36,75	17900,0	657825,00
102	30654 С С111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,1393965	1000000,0	139396,50
103	30732 С С111-287	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	110,16	58000,0	6389280,00
104	30795 С С30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30ММ	10ШТ	92,576	4000,0	370304,00
105	30861 С С111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	6,693	45000,0	301185,00
106	30884 С С123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	9,7	564000,0	5470800,00

107	31054	С С111-31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,667398	5200000,0	3470469,60
108	31066	С С1610-1185	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,00597025	25000000,0	149256,25
109	31102	С С171-31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	486	1500,0	729000,00
110	31103	С С171-31103	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,054	4860000,0	262440,00
111	31281	С	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	КОМПЛЕКТ	36	135000,0	4860000,00
112	31434	С С111-9732	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,630435	4863000,0	3065805,41
113	31440	С С1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0024375	6000000,0	14625,00
114	31478	С	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	135,485	400,0	54194,00
115	31593	С П31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	ТН	8,29962	2900000,0	24068898,00
116	31650	С С111-627	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,077256	11750000,0	907758,00
117	31655	С С1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	0,0036725	11750000,0	43151,88
118	31679	С С1610-1117	КЛЕЙ КМЦ /ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ/	Т	0,01776	47956000,0	851698,56
119	31719	С С1610-31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	2,465875	1500000,0	3698812,50
120	31929	С С1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	6,141	4800,0	29476,80
121	31934	С С111-9018	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ" ТОЛЩ=3ММ	М2	790,44	23913,0	18901791,72
122	32136	С С1610-1063	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	1,64675	6500000,0	10703875,00
123	32270	С С1610-1130	ОБОИ МОЮЩИЕ ВЫСОКАКАЧЕСТВЕННЫЕ	100М2	9,9456	3500000,0	34809600,00
124	32299	С С111-1806	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	М2	683,64	16000,0	10938240,00
125	32501	С С111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	Т	0,006578	890000,0	5854,42
126	32524	С С111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,001325	6200000,0	8215,00
127	33205	С С111-874	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	1958,04	8400,0	16447536,00
128	33518	С С111-1002	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 60Х6 /L=480ММ 48ШТ, L=580ММ 16ШТ, L=780ММ 8ШТ/	Т	0,109	5432180,0	592107,62
129	33519	С С111-1003	УГОЛОК СТАЛЬНОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЕ 63Х63Х6ММ /L=14,4М/	Т	0,082	10869565,0	891304,33
130	33520	С С111-1004	ВОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДИАМ. 22 ММ /L=580ММ 24ШТ/	Т	0,042	22000000,0	924000,00
131	34241	С С111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,3302	11740,0	3876,55
132	34501	С С111-1305	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	0,23569	1000000,0	235690,00
133	35103	С С111-1483	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6Х40 ММ	Т	8Е-5	35000000,0	2800,00
134	35310	С С111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: 342	Т	0,001219	12574000,0	15327,71
135	35326	С С111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ 342	Т	0,0011883	12574000,0	14941,68
136	35389	С С35389	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN)	ШТ	33,5	210,0	7035,00

		3,5/9,5 мм					
137	35391 С С35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ	ШТ	1065,76	210,0	223809,60	
138	35483 С С35483	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6	М	34	6700,0	227800,00	
139	35484 С С35484	ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6	М	71,25	6700,0	477375,00	
140	35538 С С111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	8,75028	35000,0	306259,80	
141	36025 С С112-25	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,04558	3150000,0	143577,00	
142	36026 С С112-26	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,04576	3150000,0	144144,00	
143	36032 С С112-32	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И ВОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,00742	3150000,0	23373,00	
144	36053 С С112-53	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,062	3150000,0	195300,00	
145	36061 С С112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И ВОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,013303	3150000,0	41904,45	
146	37922 С С113-9145	ЖИДКИЙ ГВОЗД	ШТ	28	16410,0	459480,00	
147	40963 С С111-40963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	1899	1800,0	3418200,00	
148	40964 С С111-40964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	759,6	1800,0	1367280,00	
149	40969 С С111-40969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	0,015825	10000000,0	158250,00	
150	40978 С С40978-1	РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ СИНТИФОН	М2	10,3	7200,0	74160,00	
151	41014 С С111-41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	118,829	4000,0	475316,00	
152	4281А С С131-44428 1	УНИТАЗ "КОМПАКТ" С БАЧКОМ И ГОФРОЙ	КОМПЛ	7	650000,0	4550000,00	
153	43099 С С124-43099	АРМАТУРА КЛАССА А-1	Т	0,2574	8173914,0	2103965,46	
154	43328 С С43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	14,5	720000,0	10440000,00	
155	43847 С С150-43847	ПОДВЕС С ЗАЖИМОМ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ 60X27 ММ	100ШТ	0,1675	180000,0	30150,00	
156	43899 С С43899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	КГ	0,889	3600,0	3200,40	
157	43960 С С111-43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	26,25	22000,0	577500,00	
158	44032 С С123-9057	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	М2	77,5	680000,0	52700000,00	
159	44087 С С121-9261	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,2394	6862,5	1642,89	
160	44196 С С126-9001	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /С НАЩЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ/ НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ РАЗМЕРОМ 80 ММ	М2	42	720000,0	30240000,00	
161	44218 С С123-9056	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ РАЗМЕРОМ 80 ММ	М	181,6	16000,0	2905600,00	
162	4425А С С129-44425 1	ВАННА КУПАЛЬНАЯ ПРЯМАЯ ЧУГУННАЯ РАЗМЕР 1900X900ММ С СИФОНОМ	КОМПЛ	1	780000,0	780000,00	
163	4426В С С128-44426	ВАННА КУПАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ	КОМПЛ	4	1400000,0	5600000,00	

164	4427A	С	7 С131-44427 1	ПОЛИМЕРБЕТОННАЯ РАЗМЕР 1200X1200ММ С СИФОНОМ УМЫВАЛЬНИКИ ОВАЛЬНЫЕ ФАРФОРОВЫЕ С СИФОНОМ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ	КОМПЛ	27	460000,0	12420000,00
165	44345	С	С111-9462	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	99,51	86400,0	8597664,00
166	44346	С	С1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	355,52	6800,0	2417536,00
167	44356	С	С111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	410	68000,0	27880000,00
168	4442В	С	С130-44428 6	МОЙКА НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ С МЕБЕЛЬНОЙ ТУМБОЙ	КОМПЛ	3	1480000,0	4440000,00
169	44497	С	С130-9400	ТРАП КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ДИАМ=50ММ	КОМПЛ	9	9000,0	81000,00
170	45002	С	С111-9426	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,0635	3500,0	222,25
171	45021	М	С140-0003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	20,15622	364843,0	7353855,77
172	45022	М		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	0,53795	412928,0	222134,62
173	45037	С	С140-45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,2485	4500000,0	1118250,00
174	45049	С	С140-45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	20,15622	58502,0	1179179,18
175	45077	С		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	205,0611	2700,0	553664,97
176	45363	С	С130-9503	ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ 50ММ	ШТ	4	35000,0	140000,00
177	45404	С		ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,54068	1000,0	540,68
178	45407	С		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,14	0,0	0,00
179	45691	С	С150-45691	ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ 6/39 ММ	100ШТ	0,1675	40000,0	6700,00
180	45692	С	С150-45692	ДЮБЕЛЬ С ШУРУПОМ 6/35 ММ	100ШТ	0,1325	40000,0	5300,00
181	46186	С	С46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	181,636	15410,0	2799010,76
182	46187	С	С46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	168,662	36800,0	6206761,60
183	46188	С	С46188	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 160 ММ	М	55,888	57500,0	3213560,00
184	49307	С	С126-1307	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0.8	М	3228,3	6700,0	21629610,00
185	49353	С	С150-49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	24	400,0	9600,00
186	49882	С		КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	3,04725	54700,0	166684,58
187	50801	С		КОНСТРУКЦИЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,052	6862508,0	356850,42
188	51619	С	С1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	0,9699	55871,0	54189,28
189	52627	С	С130-627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	КОМПЛ	12	165000,0	1980000,00
190	52628	С	С130-628	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	КОМПЛ	18	128000,0	2304000,00
191	52631	С	С130-631	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ВАНН И ДУШЕВЫХ ПОДДОНОВ	КОМПЛ	6	185000,0	1110000,00
192	52918	С	С130-918	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ РЕВИЗИИ	ШТ	7	13800,0	96600,00

		ТРУБАМ ДИАМ. 50 ММ				
193	52919 С С130-919	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ РЕВИЗИИ ТРУБАМ ДИАМ. 100 ММ	ШТ	9	15980,0	143820,00
194	52920 С С130-920	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ РЕВИЗИИ ТРУБАМ ДИАМ. 160 ММ	ШТ	3	53475,0	160425,00
195	55620 С С130-1654	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ РН 20 ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Д=20ММ	М	42,2	7475,0	315445,00
196	55621 С С130-1655	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ РН 20 ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Д=25ММ	М	11,2	11500,0	128800,00
197	55622 С С130-1656	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ РН 20 Д=25ММ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 40Х6,2ММ	М	40	11500,0	460000,00
198	55624 С С130-1658	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ РН 20 Д=40ММ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 63Х10,5ММ	М	76,8	28980,0	2225664,00
199	58762 С С113-1000- 1	СТОИМОСТЬ ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ ДИАМ=25ММ	М	266,6	1800,0	479880,00
200	58782 С С113-1013- 2	КОРОНА ИЗ МДФ РАЗМЕРОМ 120 ММ	М	40,2	75000,0	3015000,00
201	59024 С С113-1219	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН 50Х50Х50ММ 45 ГРАДУС	ШТ	7	4025,0	28175,00
202	59025 С С113-1220	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН 100Х100Х100ММ 90 ГРАДУС	ШТ	7	13915,0	97405,00
203	59026 С С113-1221	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН 100Х100Х100ММ 45 ГРАДУС	ШТ	9	16675,0	150075,00
204	59027 С С113-1222	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН 100Х50Х100ММ 90 ГРАДУС	ШТ	6	10120,0	60720,00
205	61608 С С150-61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10ШТ	375,312	250,0	93828,00
206	61612 С С61612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	88,81	4000,0	355240,00
207	61613 С	ДЮПЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,4	40000,0	56000,00
208	63347 С С1630-23	ВЕНТИЛИ ПОЖАРНЫЕ 50-10 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА /10КГС/СМ2/, ДИАМ. 50ММ	ШТ	2	198000,0	396000,00
209	63483 С С1630-63	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ РУКАВОВ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ НАПОРНЫЕ ДАВЛЕНИЕМ 1,2 МПА /12 КГС/СМ2/ РУКАВНЫЕ, ДИАМ. ГР-50ММ	ШТ	6	67000,0	402000,00
210	63499 С С150-63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,60848	0,0	0,00
211	63698 С С1630-115	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	34,2108	26000,0	889480,80
212	63717 С С1630-116	РУКАВА ПОЖАРНЫЕ ЛЬНЯНЫЕ СУХОГО ПРЯДЕНИЯ НОРМАЛЬНЫЕ, ДИАМ. 51ММ	М	60	27000,0	1620000,00
213	63789 С С130-63789	СТВОЛЫ ПОЖАРНЫЕ РУЧНЫЕ МАРКИ РС, ДИАМЕТР 50 ММ	ШТ	2	79000,0	158000,00
214	63899 С С1650-9048	КОЛЕНА КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ 45 ГР. П/Э Д=100ММ	ШТ	2	7590,0	15180,00
215	63900 С С1650-9049	КОЛЕНА КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ 90 ГР. П/Э Д=50ММ	ШТ	28	1955,0	54740,00
216	64457 С	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	250,1	1200,0	300120,00
217	64674 С С111-9100	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	50,02	10000,0	500200,00
218	65851 С С111-9680	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003804	3500000,0	133140,00
219	74265 С С74265	ШНУР ПВХ	М	7,3	0,0	0,00
220	76853 С	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,4918	35000,0	17213,00
221	8063В С С8063В	ШУРУПЫ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ 4,0Х60ММ	ТН	0,004066	3500000,0	142310,00

222	85916	С С123-85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	371,542	0,0	0,00
223	85918	С С123-85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	359,528	85000,0	30559880,00
224	85919	С С111-85919	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	352,614	4800,0	1692547,20
225	91071	С С151-71	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ В ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66 КВ АВВГ 3Х16+1Х10 /ОЖ/-0,66	1000М	0,004	14300000,0	57200,00
226	91072	С С151-72	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ИЗОЛЯЦИЕЙ ИЗ НЕГОРЮЧЕГО ПВХ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ АВВГНГ 3Х2,5ММ2	1000М	0,1032	3700000,0	381840,00
227	92793	С С157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,5581	1212000,0	676417,20
228	92795	С С157-282	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х4 ММ2	1000М	0,1751	1715000,0	300296,50
229	92801	С С157-288	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х4 ММ2	1000М	0,8755	2567000,0	2247408,50
230	93586	С С1517-1	СВЕТИЛЬНИК LED ПОТОЛОЧНЫЙ КРУГЛАЯ АК LPR 9W	ШТ	8	25000,0	200000,00
231	93587	С С1517-2	СВЕТИЛЬНИК LED ПОТОЛОЧНЫЙ КВАДРАТНАЯ АК LFS 12W	ШТ	22	29000,0	638000,00
232	93588	С С1517-3	СВЕТИЛЬНИК LED ПОТОЛОЧНЫЙ КВАДРАТНАЯ АК LFS 20W	ШТ	6	68000,0	408000,00
233	93589	С С1517-4	СВЕТИЛЬНИК LED ПОТОЛОЧНЫЙ КВАДРАТНАЯ АК LFS 18W	ШТ	34	39000,0	1326000,00
234	93590	С С1517-5	СВЕТИЛЬНИК LED ПОТОЛОЧНЫЙ ЛИНЕЙНАЯ ПЛЕ NV LD 20W	ШТ	37	94000,0	3478000,00
235	93592	С С1517-7	ЛЮСТРО СВЕТАДИОДНЫЙ КРУГЛАЯ ХРУСТАЛЬНАЯ 24W	ШТ	4	1290000,0	5160000,00
236	94603	С С1530-103	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ РН 10 ХОЛОДНОЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ.ДИАМ. 20 ММ	10М	7,19	46000,0	330740,00
237	94604	С С1530-104	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ РН 10 ХОЛОДНОЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ.ДИАМ. 25 ММ	10М	13,01	69000,0	897690,00
238	94606	С С1530-106	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ РН 10 ХОЛОДНОЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ.ДИАМ. 40 ММ	10М	9	169050,0	1521450,00
239	94608	С С1530-108	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ РН 10 ХОЛОДНОЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ.ДИАМ. 63 ММ	10М	7,1	430100,0	3053710,00
240	95567	С С1534-40	БИОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ AVANGARD 1-СЕКЦИЯ	ШТ	442	67000,0	29614000,00
241	97117	С С1544-89	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ  ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	1,58116	7500,0	11858,70
242	98480	С С1512-15	КОРОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК	1000ШТ	0,135	1500000,0	202500,00
243	98486	С С1512-21	КОРОВКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	1000ШТ	0,1	1500000,0	150000,00
244	98503	С С1512-38	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПЛАСТМАССОВАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ОДНОМЕСТНАЯ С	ШТ	18	18500,0	333000,00



ЗАЩИТНОМ КОНТАКТЕ						
245	98518	С С1512-53	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПЛАСТМАССОВАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ОДНОМЕСТНАЯ	ШТ	4	18500,0 74000,00
246	98519	С С1512-54	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПЛАСТМАССОВАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ДВУХМЕСТНАЯ	ШТ	14	18500,0 259000,00
247	98521	С С1512-56	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПЛАСТМАССОВАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ДВУХМЕСТНАЯ С ЗАЩИТНОМ КОНТАКТЕ	ШТ	43	18500,0 795500,00
248	98528	С С1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНАКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	48	18500,0 888000,00
249	98529	С С1512-64	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	8	18500,0 148000,00
250	98988	С С98988	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПЕХ ШИРИНОЙ 450ММ	М	81,9	78000,0 6388200,00
251	99888	С С1545-189	АВАРИЙНЫЙ ВЫХОД С ВСТРОЕННЫМ АККУМУЛЯТОРОМ +ЗАРЯДКА 2 КРУТЯЩИХСЯ ПРОЖЕКТОРА, ПОСЛЕ ВЫКЛ. СВЕТА АВТОМ. ПЕРЕКЛ. НА АККУМУЛ. /КИТАЙ/	ШТ	6	195000,0 1170000,00
252	A4442	С С130-44427 4	ПОДДОН ДУШЕВОЙ ЧУТУННЫЙ ГЛУБОКИЙ РАЗМЕРАМ 900Х900ММ С СИФОНОМ	КОМПЛ	1	650000,0 650000,00

-----  
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ СУМ 750356032,15

ОБОРУДОВАНИЕ  
-----

253			ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ВВОДНЫМ АВТОМАТОМ ОДНОПОЛЮСНЫМИ IP=16A ВА47-63 16A	ШТ	8	14000,0 112000,00
254			ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ВВОДНЫМ АВТОМАТОМ ОДНОПОЛЮСНЫМИ IP=25A ВА47-63 25A	ШТ	4	26000,0 104000,00
255			ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ АВТОМАТ ОДНОПОЛЮСНЫЙ IP=25A АД-2 1P 25A	ШТ	18	83600,0 1504800,00
256			ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ АВТОМАТ ОДНОПОЛЮСНЫЙ IP=32A АД-2 1P 32A	ШТ	6	88700,0 532200,00
257			ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ МЕТАЛЛ. ЩРВ-16 IP31	ШТ	1	94000,0 94000,00
258			ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ АВТОМАТ ОДНОПОЛЮСНЫЙ IP=40A АД-2 1P 40A	ШТ	3	94800,0 284400,00
259			ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ВВОДНЫМ АВТОМАТОМ ТРЕХПОЛЮСНЫМИ IP=80A ВА47-100 80 A3	ШТ	1	104600,0 104600,00
260			ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ МЕТАЛЛ. ЩРВ-24 IP31	ШТ	1	168400,0 168400,00
261			ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ВВОДНЫМ АВТОМАТОМ ТРЕХПОЛЮСНЫМИ IP=100A ВА47-100 100 A3	ШТ	1	198800,0 198800,00
262			ЩИТ ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	ШТ	1	648000,0 648000,00
263	52509		НАСОС ПОВЕРХНОСТНЫЙ SHIMGE МОДЕЛ JET1500A N-1,5 КВТ, N-3000ОВ/МИН, Q=5M3/Ч, H=55M	ШТ	2	2800000,0 5600000,00
264	63325		ЭЛЕКТРОВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ ТИПА АРИСТОН 50 Л	КОМПЛ	4	1280000,0 5120000,00
265	63463		ЭЛЕКТРОВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ ТИПА АРИСТОН 100 Л	КОМПЛ	2	1460000,0 2920000,00

-----  
ИТОГО СУМ 17391200,

-----  
ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ СУМ 1010247933,43  
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%) СУМ 0,00  
ИТОГО СУМ 1010247933,43  
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%) СУМ 0,00  
-----  
ВСЕГО СУМ 1010247933,43  
=====