



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

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana: 01-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 67961

Obyekt nomi «Bo'ston tumani Yakkatol OSHP bino-inshootlarini ta'mirlash»

Buyurtmachi - «Nurafshon elektr servis» MChJ

Bosh loyihachi - «Nurafshon elektr servis» MChJ

Litsenziya AL-000964 sonli 24.06.2020 yil cheksiz. O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari xisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 65026

1. Loyihalash uchun asos

Xalq deputatlari Bo'ston tumani kengashining 13.10.2022 yildagi №VI-47-95-1-19-K/22-sonli qarori.

Bo'ston tumani Tibbiyot birlashmasi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o'rtasida 16.10.2022 yilda tuzilgan №713252-sonli shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Bo'ston tumani Yakkatol OSHP bino-inshootlarini ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: *Mavjud bino:* To'lqinsimon asbessementli tom qoplamalarini buzish. Brusdan obreshotkalarni, storopila, ustun, kashaklarni buzish. Paroizolyatsiya qoplamasini yotqizish. 50mm qalinlikda penopleks qoplamalarini o'rnatish. 15 mm qalinlikda sementli styajka quyish. Tomga yog'och konstruksiyalarni o'rnatish. Yog'och obreshotkalarni o'rnatish. Shit nakat va doskalarni o'rnatish. Profnastildan tom qoplamasini o'rnatish. Yog'och konstruksiyalarni yong'inga qarshi himoyalash. Tom osti yog'och konstruksiyalarni yong'inga qarshi himoyalash. Brusdan karniz elementlarini o'rnatish. Tunikafon qoplamalarini o'rnatish. 4 dona shamollatish oynasi o'rnatish. Yog'ochdan deraza va eshik o'rinlarini

buzish. PVX deraza va eshiklarni o'rnatish. MDF eshiklarni o'rnatish. MDF eshik uchun qulflarni o'rnatish. PVX romlarni o'rnatish. PVX doskadan tokchalar o'rnatish. *Pol*: Yog'och va plastik olintuslarni buzish. Linoleumdan pol qoplamalarni buzish. Betondan pol qoplamalarni buzish. Sopol plitadan pol qoplamalarni buzish. B-7.5 sinfli betondan poydevor osti qatlamini quyish. 20mm qalinlikda penopleks qoplamalarini o'rnatish. 20 mm qalinlikda sementli styajka quyish. 3 mm qalinlikda quruq qorishmali quyma pol qoplamasini quyish. Ig hausys pol qoplamasini o'rnatish. Plastik plintuslarni o'rnatish. Aglomerat plitadan pol qoplama o'rnatish. Sopol plitali pol qoplama o'rnatish. *Devor va pardadevorlar*: G'isht devorlardan tuynuk ochish. Pardadevorlarni metal konstruksiyalar bilan mustahkamlash. Gipsokortondan pardadevorlarni o'rnatish.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida ichki va tashqi pardozlash, beton qoplama (otmostka), pandusli asosiy kirish yo'lagi, isitish va shamollatish, ichki suv va oqava suv tarmog'i, elektr, signalizatsiya, videokuzatuv tarmog'i, qorovulxona, tashqi issiqlik tarmog'i, qozonxona, ko'mir ombori, oObodonlashtirish, tashqi yoritish, metal va dekorativ panel devor, metal darvoza o`rnatish ishlarini bajarish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.

- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me'yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 867612,079 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 3231,285 ming so'm qurilish materiallari narxlari hisobidan kamaytirildi.

7. Xulosalar.

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Bo'ston tumani Yakkatol OSHP bino-inshootlarini ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 939,360 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 864380,794 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich

Республика Узбекистан, Андижанская область
ГОРОД АНДИЖАН
ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НУРАФШОН ЭЛЕКТР СЕРВИС»

РАСЧЕТ

предельной стоимости в текущих ценах

*Ремонт здание СВП "Яккатол" Бустонского района
Андижанской области*

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная смета
и локальный ресурсный сметный расчет*

(после замечание экспертизы)

Андижан – 2022г

РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН, АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НУРАФШОН ЭЛЕКТР СЕРВИС»
(Лицензия № АЛ-000964 от 24.06.2020)

Архив № _____

Заказ № _____

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Ремонт здание СВП "Яккатол" Бустонского района Андижанской области

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная смета
и локальный ресурсный сметный расчет*

(после замечание экспертизы)

Составлено в текущих ценах

Директор:



Handwritten signature

Д. Абдужалилов

ГИП:

Handwritten signature

Б. Мадмаров

Андижан-2022г

Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

Ремонт здание СВП "Яккатол" Бустонского района Андижанской области

(Наименование объекта, строфы)

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	40 253,875
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	466 841,887
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	111 376,171
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	21 041,986
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика - 18,71%	112 121,554
7	Затраты на страхование строительства объектов	0,000
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	0,00
9	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	751 635,473
10	НДС - 15%	112 745,321
11	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах с НДС	864 380,794



РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**Капитальный ремонт здание СВП "Яккатол" Бустонского района
Андижанской области**

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	7514,932	чел/час
Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, тыс.сум./месяц (Змс)	2172,416170	тыс.сум /месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	164,17	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	коэфф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	21041,986	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	444611,321	тыс.сум
Кабельно-проводниковая продукция	0,000	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	39464,583	тыс.сум
Транспортные затраты на материалы	5	%
Транспортные затраты на кабельно-проводниковой продукции	1,5	%
Прочие затраты производственного характера:		
1. Временные здания и сооружения	0	%
2. Зимнее удорожание	0	%
3. Затраты по данным ПОС (ШНК 4.01.16-04 п.4.16)	0	тыс.сум
Затраты на доставку оборудования % и отчисления в пенсионный и дорожный фонд, экологический налог (ШНК 4.01.16-04 п. 5.5.)	2	%
Кредитная линия (в соответствии с обоснованным расчетом)		тыс.сум
Коэффициент риска		%
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	18,71	%
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в денежном выражении)		тыс.сум
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в % выражении)	0	%
Затраты на страхование строительства объектов		%

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ:

Капитальный ремонт здание СВП "Яккатол" Бустонского района Андижанской области

Стартовая стоимость строительства объекта определена на основании дефектного акта и в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-04.

Расчетная проектной (инжиниринговой, консалтинговой) организационной стоимостью строительство объекта является рекомендуемой, Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования на ранних стадиях реализации проекта принимает заказчик. (ШНК 4.01.16-09-Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах- Ташкент 2009г, Глава 3.3 стр.11)

Цены на строительные материалы, материально-технические ресурсы и транспорт приняты по результатам мониторинга, осуществляемого «Центром... (Апрель-Июль 2022гг) и котировки Узбекской республиканской товарно-сырьевой биржи АЖ "УзРТХБ".

По определению стартовой стоимости объекта заказчиком предстоит переоценить квотные строительные материалы, конструкции, детали и изделий.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями.» в пределах 18,71 % от суммы прямых затрат по Андижанской области.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию».

Коэффициенты риска принят в соответствии с приложением № 1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года № 5 47 «Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004 год и мерах по усилению контроля за их выполнением».

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_0 + C_m + C_{\text{Зп}} + C_{\text{Эм}} + C_{\text{п}} + \text{Пп} + C_{\text{р}}) \times K_{\text{р}},$$

где:

- C_0 - затраты на оборудование, мебель и инвентарь
- C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
- $C_{\text{Зп}}$ - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
- $C_{\text{Эм}}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
- $C_{\text{п}}$ - прочие затраты производственного характера;
- Пп - прочие затраты подрядчика;
- $C_{\text{р}}$ - затраты на страхование объектов на время строительства;
- $K_{\text{р}}$ - коэффициент риска, определяемый из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год.

I ЗАТРАТЫ НА ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ:

Определяем путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человека-часа (в суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{\text{Зп}} = \text{Траб} \times C_{\text{ч}} \times K_{\text{сс}}$$

где:

- Траб- трудозатраты рабочих строителей, по ресурсным сметам, в чел-часах;
- $C_{\text{ч}}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляемая исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону
- $K_{\text{сс}}$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производим по формуле:

$$C_{\text{ч}} = Z_{\text{мс}} : \Phi,$$

где:

- $Z_{\text{мс}}$ - среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по региону, определенная на основе статических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум./месяц;
- Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан

Согласно Каталога 2-го квартала 2022 г отраслевая месячная заработная плата рабочих - строителей отрасли "Строительство" с 01.04.2021г по 31.03.2022 составила по Андижанской области **2172416,17** сум.

Количество рабочих часов в месяц	-			164,17 часов
Часовая ставка - Сч	=	2172416,170	: 164,17	= 13232,72 сум/час
Отчисление на социальное страхование	12%	от основной заработной платы:		14820,65 сум/час

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию по видам машин и механизмов в текущих ценах, при определении стартовой стоимости строительства объекта, рассчитывается по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определяем согласно ресурсных смет представленных заказчиком, с применением средних цен на единицу, сложившихся по Республике Узбекистан, по формуле:

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смn,$$

где:

См1, См2, См3, Смn, - стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций:
 $Смn = N \times Цср,$

где:

N - количество отдельного вида строительного материала, изделия и конструкции требуемого для строительство объекта;

Цср - средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

IV. Прочие затраты производственного характера

V. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан «Основные показатели о затратах на работы, производство и услуги, выполняемые строительными организациями..» в пределах 18,71 % от суммы прямых затрат по Андижанской области.

VI. Страхование строительных рисков

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан года «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под государственную гарантию» от 20 декабря 1999 года № 532.

Предельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,4% от страховой суммы (80% от полной стоимости объекта):

VII. Коэффициент риска

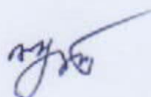
Коэффициент риска принят в соответствии с приложением № 1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года № 547 47 «Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004 год и мерах по усилению контроля за их выполнение».

Коэффициент риска Кр принимаем до 4% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков.

VIII. Прочие затраты заказчика

Прочие затраты заказчика (Пз) состоит из нижеследующих : Проектно-исследовательские работы, экспертиза проектной документации, содержание службы заказчика, тендерных торгов, затраты на содержание ГАСН и другие расходы .

СОСТАВИЛ



ЙУЛДАШЕВ

Наименование стройки - КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ДАМБЫ СВП "РЕКАТОР" БУСТОНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

Наименование объекта -

№ п.п.	Шифр кодера работ и вида ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				по количеству измерений	по проектным данным	на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
СУЩЕСТВУЮЩИЕ ДАМБЫ СВП							
КРОВЛИ							
1	E4604-8-4	РАБОРКА ПОВЕРХНИ КРОВЛИ ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОДВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	3,4000		250211,93	850721
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,9	54,06	14820,65	801204
1.2	977	ЛЕНДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯЖЕЛЫМ УСЛОВИЕМ 19,62 (2) КН(Т)	МАШ.-Ч	4,6	15,64	3166,00	49516
2	E58-1-1	РАБОРКА ОБРЕЗЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	3,4000		283389,47	963824
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,16	51,544	14820,65	763916
2.2	762	КРАВЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,46	1,564	127627,00	199609
3	E58-1-3	РАБОРКА СТРОИТЕЛЬСКИХ СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100M2	3,4000		454946,54	1546018
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,08	90,072	34820,65	1364567
3.2	762	КРАВЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,42	1,428	127627,00	182251
4	E1201-18-3 МНИСТРОЙ РР/3 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ПАРОВОИЗВИВНИ ПРОСЛАЖОЧНОЙ В ОДНИ СЛОЙ	100M2	2,4000		691858,34	1668441
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,84	18,816	14820,65	278865
4.2	762	КРАВЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,312	127627,00	39820
4.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,41	0,984	3164,00	3143
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,192	54548,00	10473
4.5	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУТОВОЗВРАЩАЮЩЕЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВЯДУЩЕЙ ПОСЫПКОЙ РКП-3506	M2	110	264	2413,00	637560
4.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,05	0,12	5755077,00	690609
5	E1201-13-3 МНИСТРОЙ РР/3 05.01.21 N 3	УТЕПЛИТЕЛЬ ПОВЕРХНИ ИЗ ПЕНОПЛЕКСа Т.50ММ	100M2	2,4000		3324601,45	5579046
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	45,54	109,296	14820,65	1619834
5.2	762	КРАВЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,55	1,32	127627,00	168488
5.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,84	4,416	3164,00	13972
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,672	54548,00	36656
5.5	30107	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ, МАРКОВ ББК-45/190, ББК-45/180	T	0,025	0,06	562431,00	377463
5.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,201	0,4824	5755077,00	2776249
5.7	34003	КРЕСЛИ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРК КТ-1, КТ-2	T	0,058	0,1392	4500000,00	626400
6	111-44351	УТЕПЛИТЕЛЬ ИЗ ПЕНОПЛЕКСа Т.40ММ	M2	12,2400		833095,90	10195981
7	E1201-17-1 МНИСТРОЙ РР/3 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100M2	2,4000		1057388,34	2537713
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,22	65,328	14820,65	398203
7.2	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ 5 Т	МАШ.-Ч	1,26	3,824	72417,00	219649
7.3	133	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ БРУЧЕВЫЕ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСКИХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА ДО 2 М3/Ч НАГОР 150 М	МАШ.-Ч	2,36	3,664	3650,00	32862
7.4	762	КРАВЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,68	1,632	127627,00	208287
7.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	1,33	3,672	295389,00	1084668
7.6	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУТОВОЗВРАЩАЮЩЕЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВЯДУЩЕЙ ПОСЫПКОЙ РКП-3506	M2	4,4	10,56	2413,00	25502
8	E1201-17-2 МНИСТРОЙ РР/3 05.01.21 N 3 10-10	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ НА КАЖДЫЙ 1 ММ НЕМЕНЬШИМИ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К (12 01 011 01) ЗА 10 РАЗ	100M2	2,4000		343367,53	824882
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	2,4	14820,65	35570
8.2	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,48	72417,00	34770
8.3	762	КРАВЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,24	127627,00	30630
8.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	1,02	2,448	295389,00	723112
9	E1001-2-1	УСТАНОВКА СТРОЯВЛ И ДРУГИЕ ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛИ	M2	6,1400		4442871,45	17279231
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	147,915	14820,65	2192161
9.2	762	КРАВЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,921	127627,00	117544
9.3	1556	БЕНЗОБЫВЫ	МАШ.-Ч	0,44	2,7016	982,00	2653
9.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	1,3508	54548,00	73613
9.5	30407	ГНОЗДИ СТРОИТЕЛЬСКИЕ	T	0,0072	0,04208	15400000,00	688805
9.6	31929	ТОЛЬ С КРУТОВОЗВРАЩАЮЩЕЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ИТ 350	M2	3,38	20,7532	2413,00	58119
9.7	32501	ПЛОСКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,038	0,2332	2850000,00	664962
9.8	32524	КАУЧУК ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,4 ММ	T	0,00438	0,026807	8365218,00	230546

1	2	3	4	5	6	7	8
9.9	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,18	0,9824	3608919,00	3545441
9.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,3684	3608919,00	1329540
9.11	36059	ПЛОСКОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,83	5,0962	3608919,00	18391977
10	E1001-82-2	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШКИ	М3	3,3900		4056666,90	13387801
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,04	49,632	14820,65	235579
10.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,495	127627,00	63175
10.3	1523	ПЛИТЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,14	0,462	916,00	423
10.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,693	54548,00	37802
10.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X100 ММ	T	0,0007	0,00231	15400000,00	35574
10.6	32502	ПЕЛОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,001	0,0033	2850000,00	9405
10.7	36023	ПЛОСКОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	1,02	3,366	3608919,00	12147756
10.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,83	0,099	3608919,00	357287
11	E1001-82-3	УСТРОЙСТВО ПИЛ ВАКАУ ИЗ ДОСОК	100М2	0,4500		10135777,81	4578189
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,21	13,1445	14820,65	194810
11.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,2655	127627,00	33885
11.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,1755	54548,00	9573
11.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00875	0,003938	15400000,00	60638
11.5	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, II СОРТА	М3	2,63	1,1835	3608919,00	4271203
12	E1203-004-01 05.01.21 N.3	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФИЛСТАЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СВЯЗОВИДНОГО ПРОФИЛЕЙ, С ПОВЕРХНИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	3,3900		7244579,67	24559125
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	130,617	14820,65	1915824
12.2	521	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	8,1699	930,00	7761
12.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,79	2,6781	127627,00	241798
12.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	1,356	54548,00	79967
12.5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X5	ШТ	643	2186,55	157,00	34228
12.6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X8	ШТ	81	274,59	157,00	43111
12.7	30861	ПРОФИЛСТАЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СВЯЗОВИДНЫЙ С ПОВЕРХНИЕМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	М2	106	358,34	80704,00	21813375
13	E1001-87-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЗЕРЛАТОВ	10М3	0,6140		382398,57	234788
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,5	5,219	14820,65	77349
13.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖЕЛТОКСТЕЙ-ДИЗОЛЬМОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,6	0,3684	2759,00	3016
13.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0307	127627,00	2918
13.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,07368	54548,00	4019
13.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,00012	0,000074	13338000,00	983
13.6	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗНАМЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	T	0,007	0,041138	2323477,00	105811
13.7	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,01	0,00614	3600000,00	22657
13.8	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫЩО, СОРТ ВЫСШЕЙ	T	0,017	0,010438	2015236,00	21035
14	E1001-88-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОВЕРХНИИ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2	0,3390		1385776,17	469778
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,61	16,716	14820,65	158815
14.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖЕЛТОКСТЕЙ-ДИЗОЛЬМОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	1,14	0,39546	2759,00	1066
14.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,07797	127627,00	9951
14.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,18984	54548,00	10355
14.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0004	0,000156	13338000,00	1809
14.6	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗНАМЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	T	0,23	0,07797	2323477,00	196756
14.7	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,04	0,01356	3600000,00	30056
14.8	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫЩО, СОРТ ВЫСШЕЙ	T	0,06	0,02834	2015236,00	40590
15	111-011	ЛОТОК ОВЕЛЭОБ	ПМ	79,0000		21208,00	1674800
16	111-019	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ Д=100ММ	ПМ	27,0000		21208,00	572400
17	111-012	СВЯЗ ОБРЕЗАТЕЛЬ	ПМ	72,0000		21208,00	1526400
18	111-104	АВЗРНЫЙ БОЛТ 200X16	T	0,0946		7478261,80	34400
19	1610-1099	УТЛОК 80X80X4	T	0,0945		7582281,80	34120
20	111-356	САМОРЕЗЫ 4X40	ШТ	228,0000		157,00	35796
21	111-357	БОЛТЫ М10	ШТ	38,0000		1660,80	57000
22	E1001-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ ДЛЯ ОБШИВКИ КАРНИЦА	М3	0,3900		4326836,00	1687460
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	8,775	14820,65	130051
22.2	521	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,0897	930,00	83
22.3	1536	БЛОКИРОВЩИ	МАШ.-Ч	0,33	0,1287	982,00	126
22.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,1404	54548,00	7690
22.5	30133	СМОЛА КАМБИОУТОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	6,00258	0,001096	3700000,00	3723
22.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0075	0,002925	14802000,00	40596
22.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003	0,00117	15400000,00	18018
22.8	31929	ТОЛЬ С КРУГОВОЯЗЕРИСТОЙ ПОСЫШКОЙ ГИДРОФОБИЗИРОВАННОЙ МАРКИ ТТ-350	М2	1,45	0,5655	2413,00	1586
22.9	32502	ПЕЛОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0031	0,001209	2850000,00	3446
22.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,50	0,3627	3608919,00	1308969
22.11	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,0468	3608919,00	168899
22.12	36077	ПЛОСКОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,31	0,0639	1068092,00	4168

1	2	3	4	5	6	7	8
23	E1001-022-06	ОБШИВКА КАРНИЗА ДЕКОРАТИВНЫМИ СТАЛЬЮ ОЦИНКОВАННОЙ (ТУННИКАФОН) ПО ДЕРЕВУ	100M2	0,6000		42584,47	25513
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,0	14,94	14820,65	221421
23.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,066	54548,00	3600
23.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,00198	1540000,00	30492
24	111-317	ДЕКОРАТИВНЫЙ ОБЛИЦОВОЧНЫЙ ОЦИНКОВАННЫЙ СТАЛЬ ТИПА "ТУННИКАФОН"	M2	63,0000		45000,00	2835000
		СЛУХОВОЕ ОКНА (ШП)					
25	E1001-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,9400		4320836,08	4067226
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	21,15	14820,65	313457
25.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,2162	950,00	205
25.3	1556	ВЕНГОВИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,3102	982,00	305
25.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,3384	54548,00	18459
25.5	30133	СМОЛА КАМЕНЕУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,002425	3700000,00	8973
25.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,00705	14002000,00	98714
25.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00282	15400000,00	43428
25.8	31929	ТОЛЬ С КРУЖОЖЕРИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГОРНОИЗЛЕЖИВАЮЩЕЙ МАРКИ ПТ-350	M2	1,45	1,363	2415,00	3292
25.9	32502	ПЕЧОНИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,002914	2850000,00	8303
25.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОШНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИОДНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,93	0,8742	3608959,00	3154952
25.11	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОШНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИОДНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,12	0,1128	3608959,00	407001
25.12	36077	ПЛОСКОМАТЕРИАЛЫ ХВОШНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,0094	1068692,00	10046
26	E1203-004-01 МШСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФИНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО II СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОСОМАМ ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВ.ЛН	0,2160		7244879,67	1564829
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	8,32248	14820,65	123345
26.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,32056	950,00	405
26.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,70	0,17064	127627,00	21778
26.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,0864	54548,00	4713
26.5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	64,5	139,32	157,00	21873
26.6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X30	ШТ	81	17,496	157,00	2747
26.7	30861	ПРОФИНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,5ММ	M2	106	32,896	60704,00	1389879
27	E1001-87-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЗЕРЛАТОВ	100M3	0,0940		382398,57	35945
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,5	0,799	14820,65	11842
27.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ДИЛОМБИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,6	0,0564	2759,00	156
27.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,0047	127627,00	600
27.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,01128	54548,00	615
27.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00012	0,000011	13330000,00	130
27.6	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУАЗМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНОВИЙ ФОСФАТ) МАРКА В	Т	0,067	0,006298	2523477,00	15893
27.7	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,00094	3690000,00	3469
27.8	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,017	0,001598	2015236,00	3220
28	E1001-89-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2	0,0216		1385776,17	29933
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,61	0,682776	14820,65	10119
28.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ДИЛОМБИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	1,14	0,034624	2759,00	68
28.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,23	0,004968	127627,00	634
28.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,56	0,012096	54548,00	600
28.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00004	0,000009	13330000,00	115
28.6	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУАЗМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНОВИЙ ФОСФАТ) МАРКА В	Т	0,23	0,004968	2523477,00	12537
28.7	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,04	0,000864	3690000,00	3188
28.8	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,06	0,001296	2015236,00	2612
29	111-946	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОКОННЫХ ПЕРЕКЛАДОВ	КОМП.ВЗСТ	4,0000		8500,00	34000
		ПРОЕМЫ					
30	E4604-012-02	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИИ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННИЧНЫМИ ДОСКАМИ	100M2	0,3500		2766639,57	947324
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	172,76	60,466	14820,65	896145
30.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7,74	2,709	18892,00	51178
31	E4604-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИИ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,2950		1686237,82	490578
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	105,91	29,614	14820,65	438904
31.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7,74	2,2099	18892,00	41674
32	E1001-006-02ДОН.11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЬИХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА А.ВОМВИНИ, Д.ВОМВИНИ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКЛЮЩЬИХ, ПОВОРОТНО-ОТКЛЮЩЬИХ), С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (ШХ)	100 M2	0,3430		62297319,20	21367980
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115,42	39,580	14820,65	396736
32.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	3,78	1,29654	127627,00	165474
32.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	3,78	1,29654	18892,00	24494
32.4	2209	ШРУТОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,8	2,3324	851,00	1985
32.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,17	0,74431	54548,00	40601
32.6	2875	ИНСУЛЯТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,46	3,58778	1176,00	4219
32.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	66	22,638	5500,00	124509
32.8	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	100	34,3	594277,00	20381815
32.9	31478	ДОСКИ-ПРОСКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	833	182,819	150,00	27423
32.10	76853	ШУРУПЫ-САМОНАРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,65856	16287,00	10726

1	2	3	4	5	6	7	8
33	E1001-017-01ДОП.11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОИ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ. В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (ПВХ)	100M2	0,0600		66313917,42	3978835
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47	5,3632	14820,65	78560
33.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,0996	127627,00	12712
33.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,5814	18892,00	10984
33.4	2209	ПУРШОБЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,2304	851,00	296
33.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОДОТЪМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,1194	54548,00	6513
33.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,3546	1176,00	417
33.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ РАЗМЕРОМ 60x270x,6	М	66	3,96	5500,00	21780
33.8	30885	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	6	640000,00	3840000
33.9	31478	ДРОБЕЛЬ-ПРОСКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	333	31,98	150,00	4797
33.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,1132	16287,00	1876
34	E1001-09-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (МДФ)	100M2	0,1270		76981484,15	17474797
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	23,672	14820,65	35028
34.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОДОТЪМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,99	0,45173	54548,00	2641
34.3	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛЯЮЩИЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105	0,024833	661850,00	15773
34.4	29918	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ	М2	100	22,7	750000,00	17025000
34.5	30405	ПРОФИЛИ ТОВАРНЫЕ КРУГЛЫЕ ДИАМ. 30x40 ММ	Т	0,0021	0,000477	1540000,00	7341
34.6	30407	ПРОФИЛИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000938	1540000,00	14438
34.7	38617	ПАКЕТЫ ПРЕВЕНТИВНАЯ	КГ	108	24,516	1500,00	36774
38	E1001-048-01 ДОП.6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ МДФ	100 ШТ	0,0000		11717646,53	93742
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	114,6	9,168	14820,65	125876
35.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,0184	18892,00	348
35.3	2209	ПУРШОБЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	7,2	0,576	851,00	490
35.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОДОТЪМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,0128	54548,00	698
35.5	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕМЕННЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ	100	8	100000,00	800000
36	E1001-36-4ДОП.11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОИ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ВПТРАЖЕЙ ИЗ ПВХ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ	100 М2	0,5800		45889137,74	26395380
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	90,63	46,7654	14820,65	68094
36.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,35	1,363	127627,00	179956
36.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,15	1,247	18892,00	2358
36.4	2209	ПУРШОБЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,12	3,5496	851,00	3021
36.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОДОТЪМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,57	0,9106	54548,00	49671
36.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,42	5,4636	1176,00	6425
36.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ РАЗМЕРОМ 60x270x,6	М	30	17,4	5500,00	95700
36.8	31478	ДРОБЕЛЬ-ПРОСКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	240	139,2	150,00	20880
36.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,4872	16287,00	7915
36.10	81480	ВПТРАЖИ ИЗ ПВХ	М2	100	38	436570,00	2522660
37	E1001-405-01ДОП.11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОИ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСЕК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.	0,2400		5122987,45	1229517
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,19	3,0836	14820,65	75372
37.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0096	18892,00	181
37.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОДОТЪМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,036	54548,00	1964
37.4	81864	КЛИПЫ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	96	500,00	48000
37.5	85342	ПОДОКОННИКИ ИЗ ПВХ БЕЛЫЕ 10 СМ	М	100	24	46000,00	1104000
38	E87-3-1	РАЗБОРКА ЦЕЛЛЮЛОЗОВ. ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100M	2,1100		55873,80	117804
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,77	7,9547	14820,65	117894
39	E87-002-01	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВО. ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЗИНЫ	100M2	5,7400		171263,16	301423
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,39	20,0464	14820,65	297101
39.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,2288	18892,00	4322
40	E87-2-11 ДОП.5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВО. ЦЕМЕНТНЫХ (БЕТОННЫХ)	100M2	0,2600		1978649,43	514449
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	126,56	32,0956	14820,65	487082
40.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,4	0,468	18892,00	8841
40.3	2831	МОЛОТКИ ОТЪЕМНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,36	13,9776	1282,41	17923
41	E87-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВО. ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	1,4500		1862723,36	1544371
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,87	101,521	14820,65	1504689
41.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,44	2,09232	18892,00	39528
42	E101-2-9 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТАВЛЯЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА В7,5/М-100	М3	2,1000		339326,88	715280
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	3,7944	14820,65	56235
42.2	404	ВИБРАТОРЫ ПЕРИОДОСЛОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	1,01184	655,00	663
42.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	2,15016	209873,00	631874
42.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,004216	5755073,00	24263
42.5	36128	ПЛЕНОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОКРЕПЕННЫЕ ДВУХНОЙ 2x3,75 М, ВСЕ ПИРИВЫ, ТОЛЩИНОЙ 22-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,002108	1068692,00	2253

1	2	3	4	5	6	7	8
43	E1101-9-2 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО УТЕПЛЕНИЕ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА (ПЕНОПЛЕНС) ТОЛЩИНОЙ 200ММ	100M2	1,0540		16393,64	172786
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,66	8,49524	14820,65	125905
43.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,16864	18892,00	3186
43.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,76	0,80104	54548,00	43695
44	111-44365	УТЕПЛИТЕЛЬ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА (ПЕНОПЛЕНС) ТОЛЩИНОЙ 200ММ	M3	1,2852		983152,80	1941921
45	E1101-11-1 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,0540		1438215,29	1815879
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	41,644	14820,65	617184
45.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,97	9,55978	655,00	6362
45.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	1,33858	18892,00	25288
45.4	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	M3	2,04	2,15016	403293,00	867144
46	E1101-11-2 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К-4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАКВАТЫ 5 ММ ИЗМЕНИВШИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 (ДОБАВЛЯЕТСЯ 200ММ)	100M2	1,0540		874866,78	921519
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2	2,108	14820,65	31242
46.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,28	0,78112	655,00	6407
46.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,84	0,88816	18892,00	16726
46.4	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	M3	2,04	2,15016	403293,00	867144
47	E1101-066-01 ЛОС 12 МИНИСТРОЙ РУЗ ПР. № 519 ОТ 18.11.19 Г.	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 3 ММ	100M2	1,0540		113115,81	119233
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,71	6,01834	14820,65	89196
47.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,31	3,48874	950,00	3514
47.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,13762	18892,00	2589
47.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,16864	54548,00	9199
47.5	51434	ГРУНТОВКА	T	0,03	0,03162	450000,00	14220
47.6	31993	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА (ПО ПРОЕКТУ)	KГ	0,34	0,36916	1224,00	897
48	E1101-37-4 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ СПЕЦИАЛЬНОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ LG HAUSZUS	100M2	1,0540		2226125,87	234642
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,06	49,601	14820,65	755123
48.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,37844	18892,00	7168
48.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,52	0,54808	54548,00	20897
48.4	31688	КЛЕЕВАЯ МАСТИКА (ДЛЯ КОЛЛЕКЦИИ РЕЛЛИ)	T	0,05	0,0527	29837000,00	1573464
48.5	44099	ВЕЩЬ	KГ	0,5	0,527	1500,00	791
49	111-3391	СПЕЦИАЛЬНЫЕ НАПОЛНЯЕМЫЕ ПОКРЫТИЯ (МЕДИЦИНСКИЕ И ДР. УЧРЕЖДЕНИЯ), ПРОИЗВОДИТЕЛЬ LG HAUSZUS, КОЖАЯ КОРЕЯ, КОЛЛЕКЦИЯ DE'AVILE, ШИРИНОЙ 2 М, ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	M2	195,4009		147926,60	1558968
50	E1101-40-3 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВЕНТАХ САМОАРЕЗАЦИОННЫХ	100M	1,6900		851603,98	1362565
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,60	10,656	14820,65	157929
50.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	3,128	950,00	2022
50.3	1041	ВЕНТУРИМЕТРЫ	МАШ-Ч	2,81	3,316	851,00	2757
50.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,83	0,848	54548,00	2618
50.5	29840	УГЛОЖ НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	шт	7	11,2	1167,00	13070
50.6	29841	УГЛОЖ ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	шт	7	11,2	1167,00	13070
50.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	шт	40	64	1167,00	74688
50.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	шт	16	25,6	1167,00	29873
50.9	30795	ДРЕВЕЛН РАСКЛЮЧНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 63X6 ММ	10 шт	26,3	42,08	480,00	10832
50.10	33301	ШТУРП САМОАРЕЗАЦИОННЫЙ (ТН) 3,335 ММ	шт	263	420,8	157,00	66966
50.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	181	161,6	6087,00	983458
51	E1101-2-9 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ВОДОНЕПРОНИЦАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА В7,5	M3	1,2680		339328,88	427544
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	2,268	14820,65	33613
51.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	0,6048	655,00	396
51.3	6312	БЕТОН ДОКЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 (М-100) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	1,02	1,2852	291873,00	377088
51.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЭКОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,002	0,00252	5731977,00	14593
51.5	36138	ДИКОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗЫВЫЕ ДЛИННОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,00126	1068692,00	1547
52	E1101-9-2 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО УТЕПЛЕНИЕ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА (ПЕНОПЛЕНС) ТОЛЩИНОЙ 200ММ	100M2	0,6300		16393,64	183278
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,66	3,0778	14820,65	75236
52.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,1608	18892,00	1904
52.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,76	0,4788	54548,00	26118
53	111-44365	УТЕПЛИТЕЛЬ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА (ПЕНОПЛЕНС) ТОЛЩИНОЙ 200ММ	M3	1,2852		983152,80	1168731
54	E1101-11-1 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,6300		1438215,29	986076
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	24,8913	14820,65	368905
54.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,97	5,7141	655,00	5743
54.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	0,8091	18892,00	15115
54.4	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	M3	2,04	1,2852	403293,00	518312

1	2	3	4	5	6	7	8
55	E1101-11-2 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 Ю-4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВИТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К ВОРМЫ 11-01-011-01 (ДОБАВЛЯЕТСЯ 200М)	100M2		0,6300	874386,70	508013
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	1,36	14820,65	18674
55.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,28	5,8464	655,00	3829
55.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,5292	1892,00	9999
55.4	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	1,2852	403293,00	518312
56	E1101-52-1 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ ИЗ ПЛИТ АГ-ЛОМЕРАТ	100M2		0,6300	13263919,55	8062609
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	239,4	150,822	14820,65	2295280
56.2	112	АВТОМОБИЛИ КАРТОВЫЕ ТРУЖОКОЛЬЩЕМОСТЬЮ 5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,5292	72437,90	38334
56.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,16	0,7308	1892,00	13866
56.4	1603	РАСТВОРОМШАКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 190 Л	МАШ.-Ч	0,53	0,3339	2972,00	992
56.5	1783	СТАНЕК КАМБИРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	7,3	4,590	20520,00	122007
56.6	2509	АВТОМОБИЛИ КАРТОВЫЕ ТРУЖОКОЛЬЩЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,2288	54548,00	12371
56.7	18045	ИСКУССТВЕННЫЕ КАМНИ "АГ-ЛОМЕРАТ" ТОЛЩИНОЙ 200М	М2	100	6,3	90000,00	5070000
56.8	31434	УРУПОВКА	Т	0,015	0,00945	450000,00	4253
56.9	31719	ПЛИТ ДЛЯ ОБЩЕВОЗРОБНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,2709	904000,00	244894
56.10	44059	ИТОПЬ	КГ	0,5	0,315	1509,00	475
56.11	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕВКИ ШВОВ	Т	0,02	0,0126	1100000,00	13860
57	E1101-41-1 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТ АГ-ЛОМЕРАТ	М2		6,4980	224498,56	140791
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,84	54,656	14820,65	810037
57.2	2509	АВТОМОБИЛИ КАРТОВЫЕ ТРУЖОКОЛЬЩЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,61	0,094	54548,00	3491
57.3	12182	РАСТВОРОГОННЫЙ КЛАДЧЕВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,025	0,16	284380,00	47262
57.4	18045	ИСКУССТВЕННЫЕ КАМНИ "АГ-ЛОМЕРАТ" ТОЛЩИНОЙ 200М	М2	1	6,4	90000,00	576000
58	E1101-2-9 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА В7,5	М3		1,1920	339339,88	404470
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	2,1456	14820,65	31799
58.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,49	0,37216	655,00	375
58.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М4-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,82	1,21584	295873,00	357303
58.4	32195	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,002384	5755073,00	13720
58.5	36138	ПЕНОПАТРИМАЛЫ ЛЮБОЙХ ПОРМЫ ДЖЕКИ НЕОБЖЕЗЫМЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 12-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,001192	1068092,00	1274
59	E1101-4-1 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЙКОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКУ БИТУМНОЛАТЕКСНЫЙ СЛОЙ	100M2		0,5960	4941809,28	2945218
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,18	27,573	14820,65	407913
59.2	913	КОЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	8,15	4,7979	3364,00	15180
59.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,23244	1892,00	4391
59.4	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ.-Ч	6	3,576	236,00	844
59.5	2509	АВТОМОБИЛИ КАРТОВЫЕ ТРУЖОКОЛЬЩЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,31164	54548,00	19181
59.6	30095	АСБЕСТ ХРОМОЛИТОВОЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,014	0,008144	2500000,00	20660
59.7	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ ВН-90-10	Т	0,289	0,172244	562431,00	96876
59.8	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ ВН-70-30	Т	0,057	0,033972	562431,00	191071
59.9	31519	БЕЛЫЙ РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,095	0,05662	6000000,00	339720
59.10	31901	ГИДРОИЗОЛ	М2	116	69,136	2415,00	166967
59.11	40363	МУКА АКЦИЛИТОВАЯ КРЕСЛОУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,231	0,137676	588240,00	809981
59.12	44059	ИТОПЬ	КГ	0,5	0,299	1360,00	447
60	E1101-9-2 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО УТЕПЛЕНИЯ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА (ПЕНОПЛЕКС) ТОЛЩИНОЙ 200ММ	100M2		0,5960	163933,64	97764
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,06	4,86176	14820,65	71195
60.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,09936	1892,00	1802
60.3	2509	АВТОМОБИЛИ КАРТОВЫЕ ТРУЖОКОЛЬЩЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,76	0,45296	54548,00	24708
61	111-44348	УТЕПЛИТЕЛЬ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА (ПЕНОПЛЕКС) ТОЛЩИНОЙ 200ММ	М3		1,2188	903152,00	1098088
62	E1101-11-1 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		0,5960	1438215,29	887176
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,51	23,548	14820,65	348956
62.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	5,40572	655,00	3541
62.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,75692	1892,00	14380
62.4	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	1,21584	403293,00	493340
63	E1101-11-2 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 Ю-4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЕ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВИТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К ВОРМЫ 11-01-011-01 (ДОБАВЛЯЕТСЯ 200М)	100M2		0,5960	874386,70	521887
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	1,192	14820,65	17666
63.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,28	5,7088	655,00	3623
63.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,50064	1892,00	9459
63.4	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	1,21584	403293,00	493340
64	E1101-27-3 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОВЕРХНИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ, ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСНЫМ	100M2		0,5960	6541285,52	3898686
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	71,389	14820,65	105830
64.2	112	АВТОМОБИЛИ КАРТОВЫЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,21456	72437,90	13542
64.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	1,3708	1892,00	25897
64.4	2509	АВТОМОБИЛИ КАРТОВЫЕ ТРУЖОКОЛЬЩЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,16688	54548,00	9103

1	2	3	4	5	6	7	8
64.3	12182	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА - 50	М3	1,3	0,7748	201389,00	228867
64.6	30732	ПЛИТКИ КОРМАВРЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	60,792	39130,00	2378791
64.7	35510	ОБШИВКА ДРЕВЕСНЫМИ СТЕНАМИ И ПЕРИГОРОДКИ	М3	3,06	3,8276	100000,00	182376
65	E4693-007-03	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОМПЛЕКТОВЫХ ИЗЪЕМЛЕНИЯХ	М3	1,4000		30378,36	582353
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,3	17,712	14820,65	262503
65.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2 М3/МИН	МАШ.-Ч	2,54	3,6376	76081,00	280468
65.3	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТЪЕМОМ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,08	7,3152	1282,41	9381
66	E791-44-4	УСИЛЕНИЕ ПЕРИГОРОДКИ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЕЙ	Т	0,2064		1062663,85	219534
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,4	6,48096	14820,65	50252
66.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	20,33	4,19811	4656,00	19537
66.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,92	0,218128	54548,00	11484
66.4	35226	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 242	Т	0,03	0,006192	1490000,00	92361
67	1610-1099	УТ ОЛОК 6Х8 И 9Х8	Т	8,1400		7502281,00	1061519
68	1610-1029	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ТОЛЬДОВОЙ 5ММ	Т	8,0464		787087,00	265487
69	S124-21	ВИШЕЛЫ ИЛИ АРМАТУРЫ КЛАССА А-3 Д=10ММ	Т	0,0200		808099,00	161729
70	E1507-002-01 ДОК. 3	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДНАКОВЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ, ОБШИТЫМ ДВММ С ОБОИМИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН (С-112), ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЯЧЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУБИНА ВЫСОТой ДО 3,3 М	М2	36,7000		149619,05	5491052
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	47,71	14820,65	707601
70.2	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	1,469	950,00	1395
70.3	1369	НОЖОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,01	0,367	432,00	139
70.4	1521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАСАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЕМНОСТЬЮ ДО 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,04	1,868	20962,00	20451
70.5	2209	ШТУРЦОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,08	2,956	851,00	2409
70.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	1,448	54548,00	80076
70.7	20485	КОБЕЛЬ	ШТ	1,2	44,04	59,00	2302
70.8	25421	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИММИТЕРАЛЬНЫХ ВОЛОЖИ	М2	1,03	37,801	55000,00	2079035
70.9	35439	ПЕЧАТЕНКА "ФУТЕРФОРДЕР"	КТ	0,5	11,81	1060,00	11810
70.10	35444	ЛЕНТА АРМФУЗОВАЯ	М	1,5	55,85	50,00	2753
70.11	35445	ЛЕНТА РАДЬ-ДЕТЕЛЬНАЯ	М	1,61	39,087	50,00	2954
70.12	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	1,11	40,737	80,00	3259
70.13	35448	ШУРУИ Т205	ШТ	30	367	96,00	35232
70.14	35449	ШУРУИ Т205	ШТ	28	1027,6	113,00	116119
70.15	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС36-50	М	2	73,4	4000,00	29360
70.16	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПС30-40	М	0,61	22,387	4000,00	89348
70.17	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ВНУТРИШНЯЯ ОТДЕЛКА	М2	4,2	154,14	13200,00	2034649
71	E4692-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100М2	7,1000		336287,23	2401271
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	162,022	14820,65	2401271
72	E1502-16-3 ДОК. 12 МИНИСТРОЙ РЭЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОГО СТЕИ	100М2	7,1000		2095206,62	14875067
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,84	609,464	14820,65	903263
72.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	5,964	18892,00	112072
72.3	1809	РАСТВОРЫ БИАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	5,45	38,695	18797,00	726963
72.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	12,277	355695,00	4722563
72.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1x150 ММ	Т	0,00012	0,000852	1540000,00	13121
72.6	30654	ИЗВЕСТЬ ВКЛУЧЕНИЕ 1-3	Т	0,006	0,8426	510000,00	21726
72.7	33205	СЕТКА СТАЛЬНАЯ КВАДРАТНАЯ ЯЧЕЙКАМИ N 85 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	39,334	8261,00	246270
73	E42-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100М2	2,0400		308269,52	628870
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,3	42,432	14820,65	638870
74	E1502-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНУ ПЛОСКИМИ	100М2	0,2600		5121474,46	1351583
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06	53,8556	14820,65	786318
74.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,5356	18892,00	18119
74.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,826	355695,00	9248
74.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	1,118	470392,00	525898
75	E1502-19-7 ДОК. 12 МИНИСТРОЙ РЭЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХОИМИ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	5,4400		1753863,18	9536663
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	394,64	14820,65	4514963
75.2	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,2176	72437,00	15762
75.3	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,07	9,0848	950,00	8671
75.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,8704	18892,00	16444
75.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	4,488	1100000,00	495880
75.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,09792	45000,00	44084
76	E1502-19-11 ДОК. 12 МИНИСТРОЙ РЭЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-9	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН (ИСКЛЮЧАЕТСЯ 8ММ)	100М2	5,4400		-1324831,36	-7207883
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40	217,6	-14820,65	-3224973
76.2	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,032	0,17488	-72437,00	-12610
76.3	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,336	7,26794	-950,00	-8984
76.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,128	0,69632	-18892,00	-12155
76.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	3,5904	-1100000,00	-594040
77	E54-982-02	РАБОЧКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ЧИСТОЙ ПО ФАЙНГЕ	100М2	0,6700		228997,69	149327
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,79	0,99804	14820,65	148177

1	2	3	4	5	6	7	8
77.2	1522	ПОДЪЕМОВКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,06084	18992,00	1149
78	E1501-054-01 ДОИ 1	ОБЪЕДИНЕНА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КИАЗ-Ф С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2	0,0760		1529011,07	10330075
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	572,87	387,26	14820,65	5739447
78.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	87,65	59,2514	950,00	86289
78.3	1522	ПИСЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	226,8	153,117	916,00	140438
78.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	53,35	36,0646	1176,00	42412
78.5	30525	ВИБТЫ САМОНАРЕЗАОЩЕ СМ-35	T	0,0108	0,007301	18002000,00	131429
78.6	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-КЕЖЕВАЯ	T	0,0031	0,002096	13338000,00	27951
78.7	32297	ШПАТЛЕРКА "КНАУФ"	T	0,083	0,056108	710000,00	39637
78.8	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕВАЮЩАЯСЯ "КНАУФ"	T	0,0025	0,00169	3300000,00	5915
78.9	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	M2	118	79,768	12206,00	1052938
78.10	35523	МАКОВИЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000000	1,68	0,73098	309000,00	73088
78.11	49329	ПРОБИД 60X27	M	840	567,84	4000,00	2271160
78.12	49330	ВКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВЕЩ. С ПРОВОДКОМ	ШТ	382	258,252	15000,00	387348
78.13	49331	ПРОВОД ПОВЕЩ.	ШТ	180	121,68	12000,00	146016
78.14	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	90	60,84	9000,00	54736
78.15	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	127	85,852	9000,00	73270
78.16	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	226	152,776	6000,00	91666
79	E1502-19-8 ДОИ 12 МИНСТРОЙ РЭЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СЪЕДИНЕНИЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	2,0400		2095361,18	425437
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	138,924	14920,65	2058944
79.2	112	АВТОКЛЕУРЭВОН 5 Т	МАШ-Ч	0,95	0,102	72437,00	7389
79.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95	1,978	950,00	3779
79.4	1522	ПОДЪЕМОВКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-Ч	0,18	0,3672	18992,00	6937
79.5	12375	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,962	1,96248	1100000,00	2158738
79.6	51434	ГРУНТОВКА	T	0,02	0,0408	450000,00	18360
80	E1502-19-12 ДОИ 12 МИНСТРОЙ РЭЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. Ю-8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ (ИСКЛЮЧАЕТСЯ ЮММ)	100M2	2,0400		-1509464,40	-323448
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	49,04	100,042	-14820,65	-1482682
80.2	112	АВТОКЛЕУРЭВОН 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0016	-72437,00	-9011
80.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,96	1,824	-950,00	-3623
80.4	1522	ПОДЪЕМОВКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-Ч	0,144	0,29376	-18992,00	-5350
80.5	12375	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,7696	1,5698	-1100000,00	-1726982
81	E1502-19-9 ДОИ 12 МИНСТРОЙ РЭЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СЪЕДИНЕНИЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	0,3200		3194096,71	607965
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	99,11	25,7686	14820,65	381997
81.2	112	АВТОКЛЕУРЭВОН 5 Т	МАШ-Ч	0,99	0,6234	72437,00	1695
81.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,96	0,7696	950,00	731
81.4	1522	ПОДЪЕМОВКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,0728	18992,00	1375
81.5	12375	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	1,461	0,37996	1100000,00	417846
81.6	51434	ГРУНТОВКА	T	0,03	0,0078	450000,00	3310
82	E1502-19-13 ДОИ 12 МИНСТРОЙ РЭЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. Ю-8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ (ИСКЛЮЧАЕТСЯ ЮММ)	100M	0,2400		-2354978,46	-612294
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,36	18,3336	-14820,65	-274976
82.2	112	АВТОКЛЕУРЭВОН 5 Т	МАШ-Ч	0,072	0,01872	-72437,00	-1336
82.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,948	0,61568	-950,00	-485
82.4	1522	ПОДЪЕМОВКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-Ч	0,224	0,09824	-18992,00	-1100
82.5	12375	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	1,1688	0,303888	-1100000,00	-334272
83	E1504-5-6 ДОИ 4	ОКРАСКА ПОЛВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СВЕРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	2,0400		937829,31	1913172
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	58,344	14820,65	864696
83.2	1522	ПОДЪЕМОВКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0204	18992,00	381
83.3	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ КОРТОВЫЕ ГРУНТОУДЛАЖИТЕЛИ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,204	54548,00	11128
83.4	31854	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,060	0,14076	700000,00	983320
83.5	31710	ШПАТЛЕРКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0035	0,01122	700000,00	7854
83.6	35538	ШУРКА ПЛИФОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,7136	25000,00	42840
83.7	44059	ВЕТОВЬ	KT	0,31	0,6234	1500,00	949
84	E1504-5-5 ДОИ 4	ОКРАСКА ПОЛВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СВЕРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕЙ	100M2	4,3900		948201,44	2689678
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	110,534	14820,65	1638178
84.2	1522	ПОДЪЕМОВКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0435	18992,00	822
84.3	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ КОРТОВЫЕ ГРУНТОУДЛАЖИТЕЛИ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,435	54548,00	23728
84.4	31854	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,27483	700000,00	191830
84.5	31710	ШПАТЛЕРКА КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,02175	700000,00	15225
84.6	35538	ШУРКА ПЛИФОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	3,634	25000,00	91380
84.7	44059	ВЕТОВЬ	KT	0,31	1,3485	1500,00	2023
85	E1804-25-10 ДОИ 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СВЕРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕЙ И ОТКОСОВ	100M2	1,8400		1018619,00	1874289
85.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,3	62,744	14820,65	929907
85.2	1522	ПОДЪЕМОВКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0184	18992,00	348
85.3	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ КОРТОВЫЕ ГРУНТОУДЛАЖИТЕЛИ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0736	54548,00	4015
85.4	51440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,0128	14000000,00	195200

1	2	3	4	5	6	7	8
85.5	31655	ОБФФА ДЛЯ УТЕПЛЕНИЯ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНАЯ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,020792	1200000,00	249504
85.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЕЛОВАЯ	T	0,005	0,0092	720000,00	6624
85.7	33512	ПВМЗА ПЛАКОВАЯ (ПЕВЭЛЬ) ПОРЧЕСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИОН ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,004416	75000,00	331
85.8	35338	ШТУРКА ПЕЛЛЮФИВАЛЬНАЯ ДУУСЛОВИЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,5456	25000,00	38640
85.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01817	0,033801	1333800,00	45083
85.10	44059	ВЕТОНЬ	КТ	0,31	0,5794	1500,00	856
86	E1501-19-5	ГЛАВНАЯ ОБЛЕЖИВКА СТЕП, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАМЕННЫХ, ПЛИТЧУСТЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) ИЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОЙ ГАРАНТУРА НА КАЧЕСТВО СУХОЙ СМЕСИ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,9100		6704250,00	6100608
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	143,3	14820,65	2153436
86.2	112	АВТОКЛУБЕРИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0728	72437,00	5793
86.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,2457	18892,00	4642
86.4	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,3	1,183	14760,00	17465
86.5	30702	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛЕЖИВКИ СТЕП ЛАДНЕ С ЗАВОДОМ ВЕЛДЕ	M2	100	91	39130,00	3560330
86.6	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛЕЖИВКИ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,375	0,34125	90400,00	30840
86.7	44059	ВЕТОНЬ	КТ	0,5	0,435	1500,00	883
86.8	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ПИКОВ НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА	T	0,05	0,0485	1100000,00	50306
87	E1502-11-1 ДОП. 8	УСТРОЙСТВО НАРУЖНОЙ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ ДИАМЕТРА С ТОЛЩОЙ ШТУКАТУРКОЙ ПО УТЕПЛИТЕлю ТОЛЩИНОЙ ПЛИТ ДО 80 ММ	100 M2	2,0400		8943449,68	18244637
87.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	322,41	657,716	14820,65	974785
87.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,08	0,1632	930,00	135
87.3	982	ЛЭБДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 122,62 (12,5) КН (Т)	МАШ-Ч	4,14	8,4436	20784,00	175533
87.4	1114	МАШИНЫ ДВИЖИТЕЛЬНЫЕ СТЕПЛЯНЫЕ (НА БИД)	МАШ-Ч	0,7	0,408	624,00	253
87.5	1146	МАШИНЫ ПЕЛЛЮФИВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ	МАШ-Ч	0,33	0,4692	1016,00	477
87.6	1481	ПОУРЧКИ ОДНОВОКОННЫЕ НА ТИРЕМОКОДЕСНОМ ХОДУ	МАШ-Ч	7,69	15,6876	61880,13	970845
87.7	2511	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ-Ч	0,77	1,5708	74293,00	116699
87.8	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	21,24	43,3296	1178,00	30956
87.9	31122	ПЕША МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГИРМОНТАЖИ СТЫКОВ В КАЛИБРОВОЕ КИКОСТЬЮ 6,85 Л	ШТ	1,96	3,9984	54783,00	219044
87.10	55216	ШТУКАТУРКА ФАСАДНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ ТИПА "ВОЛХ МРКА15DM"	КТ	400	816	1856,00	1514496
87.11	55217	ЗАКЛЕПКА СД-983	КТ	0,006	0,01204	4400,00	88
87.12	55218	ГРУНТОВКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ВОЛХ О"	КТ	12,71	25,9284	13240,00	343292
87.13	55219	ГРУНТОВКА ТИПА "ВОЛХ 90"	КТ	25,42	51,8568	13240,00	686384
87.14	55220	КРАСКА СИНТЕМАТИКА ТИПА "ВОЛХ 50"	Л	44,92	91,8408	11200,00	1026312
87.15	55221	ЛЕНТА ПСУЛ	M	45	91,8	250,00	32130
87.16	55222	СЕТКА АРМИРУЮЩАЯ ФАСАДНАЯ 55A130x45M"	M2	134,75	274,89	7500,00	2061675
87.17	55228	СВЯРКА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛЮМИНИЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ШТ	0,36	0,7344	5000,00	3672
87.18	55229	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОВЕРИОВАЛЬНАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,55 ММ	T	0,004	0,00816	10043000,00	81951
87.19	55230	КЛЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕНИЯ ТИПА "ВОЛХ 50P"	КТ	83,2	166,728	3913,00	66146
87.20	55231	КЛЕЙ ДЛЯ ПРИКЛЕПКИ АМБРАЛЫ НА ТИПА "ВОЛХ 2W"	КТ	60	122,4	3913,00	478951
87.21	55246	ПРОФИЛЬ ПЕЛЮФИВАЛЬНЫЙ AL 50 ММ, ДЛИНА 2500 ММ	M	3,36	6,6504	4300,00	20927
87.22	55251	УТЯЖИЛИКИ С СТЕКЛОСЕТКОЙ	M	8	12,24	2700,00	36600
87.23	61613	ДРЕЛИ ДЛЯ ПЕРФОРАЦИИ	10 ШТ	0,89	1,8186	5000,00	9676
88	111-3089	ПЛИТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ПИКО 120 ТОЛЩ.50ММ	M3	11,4240		1266780,00	14471729
89	111-1481	КОМПЛЕКТ ДОБЕЛЬ-ГВОЗДИ ГИПС "ВЕНИС" ТИПА ДС-1	ШТ	3160,0000		680,00	2108800
90	E1502-3-1	ВЫСОКАКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТЬЯНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M	0,1500		714485,21	107173
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32	4,8	14820,65	71139
90.2	976	ЛЭБДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,36 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	1,19	0,1785	1604,00	286
90.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТЬЯНЫЙ 1:1:6	M3	0,67	0,1005	35695,00	35747
91	E1502-19-9 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РРЗ N 819 ОТ 18.11.2019 Г.	ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ НАРУЖНЫХ ОТКОСОВ ФАСАДЫ ИЛИ ШПАТЛЕВКАМИ	100M2	0,1500		3104095,71	405614
91.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	99,11	14,8665	14820,65	220331
91.2	112	АВТОКЛУБЕРИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,0135	72437,00	978
91.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,96	0,444	950,00	432
91.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,042	18892,00	793
91.5	31434	ГРУНТОВКА	T	0,03	0,0045	490000,00	2025
91.6	40142	СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТА - ФАСАДНЫЕ	T	1,461	0,21915	1100000,00	241665
92	E1502-19-13 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РРЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-8	НА КАЖДОМ ММ ПЕРИМЕТРА ТОЛЩИНА ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ (ИСКЛЮЧАЕТСЯ 8ММ)	100M	0,1500		2354978,46	-35247
92.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,36	10,704	-14820,65	-158640
92.2	112	АВТОКЛУБЕРИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,072	0,0108	-72437,00	-782
92.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,568	0,3552	-950,00	-317
92.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,224	0,0336	-18892,00	-615
92.5	40142	СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТА - ФАСАДНЫЕ	T	1,1688	0,17532	-1100000,00	-193842
93	E1504-25-8 ДОП. 4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА НАРУЖНЫХ ОТКОСОВ	100M2	0,1500		1306174,62	195926
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,61	7,6513	14820,65	113480
93.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,61	0,0015	18892,00	28
93.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0165	34548,00	300
93.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,001125	14000000,00	13750

1	2	3	4	5	6	7	8
93.5	31655	ОБФОН ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ ОБРАСКИ (90% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,001605	1200000,00	20340
93.6	31714	ПЛАТЯКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,00765	720000,00	5988
93.7	35512	ПЕЛМЯ ПЛАКОВАЯ (ЦЕДЬ ПОВЫШЕНА) ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M0	0,0024	0,00036	75000,00	27
93.8	35538	ШУРКА ПИЛКОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,126	25000,00	3150
93.9	43251	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01837	0,002756	12338000,00	26753
93.10	44059	БЕТОНЫ	KT	0,31	0,0465	1500,00	70
94	E1502-39-3 ДОП. 11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМЕННО АВО НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАБЕРТИН" СЛЕДЯЩЕЕ НАКЛЕИВАНИЕ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РАСУБКА) С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100 M2	2,0400		3131440,18	6388138
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	90	183,6	14820,65	2721071
94.2	521	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,59	1,206	950,00	1145
94.3	1147	МАШИНЫ ПИЛКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	18,36	1527,00	24964
94.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,408	18892,00	7708
94.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,408	54548,00	27256
94.6	2517	АГРЕГАТЫ ОБРАСОВЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСТВОРЕНИЕМ ДЛЯ ОБРАСКИ ФАСАДОВ ДЛИНОЙ 500 ММ МОЩНОСТЬЮ 1 КВт	МАШ.-Ч	16,08	32,7624	3506,68	114887
94.7	31641	ГРУПОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОСАЛВИАТА	KT	20	40,8	10435,00	425748
94.8	35538	ШУРКА ПИЛКОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,5	1,02	25900,00	25900
94.9	44059	БЕТОНЫ	KT	0,01	0,0204	1500,00	31
94.10	46951	ДРЕС ПОЛЮРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	KT	4	8,16	8000,00	65780
94.11	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСТЕРСОНОВЫЙ "СТОНЕДХ" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	KT	38	77,52	17591,00	1348150
94.12	441103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "СТОНЕДХ" НА ОСНОВЕ ТРАБЕРТИНА	KT	200	408	4000,00	1632000
95	K1201-10-1 МИНИСТРОЙ РЭЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ПОДОКОННЫХ ФАРТУКОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,0700		3942353,85	415865
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,75	7,8925	14820,65	116972
95.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,014	127627,00	1787
95.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0649	54548,00	267
95.4	30405	ГВОЗДИ ТУЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,004	0,00028	1540000,00	4512
95.5	32522	ПРОВОЛОКА КАМАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,012	0,00084	7740000,00	6502
95.6	33751	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ	T	0,4077	0,02849	10043000,00	286125
96	E1501-064-01 ДОП. 4	ОБЛЕЧКОВКА ПОКРОВИ ИЗ БЕТОННЫХ ОБЛЕЧКОВЫВАЮЩИХ ПЛИТ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ С УСТРОЙСТВОМ	100 M2	0,3360		10664002,40	3583374
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	270	90,72	14820,65	1344320
96.2	521	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,2	2,6832	950,00	1979
96.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,46	0,13456	18892,00	2920
96.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,61	0,20496	54548,00	11180
96.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	8	2,688	1170,00	3161
96.6	30869	ПРОФИЛИ СТАЛЬНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ В КОМПЛЕКТЕ С НАПРАВЛЯЮЩИМИ И СТОЕЧНЫМИ	T	0,61	0,20496	9759150,00	1096132
96.7	41086	БОЛТЫ АНГСТРИЛЬ ОЦИНКОВАННЫЕ	KT	47,5	15,90	14002,00	225472
97	111-30717	ДИКОЛОВАЯ ОБЛЕЧКОВЫВАЮЩАЯ ПЛИТКА "КВИБЕК"	M2	33,6000		32500,00	1005000
98	111-30715	ШУРУП САМОРЕЗ ОТМЕТКА	M2	2,0160		10827,00	33923
99	E601-1-1 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ИЗ БЕТОНА В7,5	100M2	0,0066		35249028,24	3158313
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	16,128	14820,65	239227
99.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	48	4,3008	1081,00	4649
99.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	18	1,6128	127627,00	205837
99.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,011648	54548,00	633
99.5	6512	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M0	102	0,1392	203873,00	2685764
99.6	35536	РОТОВА	M2	250	22,4	1000,00	23400
100	K102-07-2	РАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ ГРУНТА ГРУНТОВ 2	100M2	0,0060		2102360,10	196285
100.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	15,244	14820,65	196285
101	K102-01-1	АСЫЛКА ВРУЧНУЮ ТРАШЕИ, ПАУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M2	0,0025		1311627,52	3279
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	0,22125	14820,65	3279
102	E1101-2-4 МИНИСТРОЙ РЭЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ШЕБЕНОЧНЫХ	M3	2,6000		150626,00	301628
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	6,5	14820,65	96334
102.2	112	АВТОМОБИЛИ ГРУЗОВЫЕ 3 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,234	72437,00	16950
102.3	660	КОМпрессоры пневматические с двумя цилиндрами внутреннего строения давлением до 688 кПа (7 атм.) 3 м³/мин	МАШ.-Ч	0,46	1,396	76681,00	91710
102.4	1866	ТРАМБОСКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	2,418	862,00	2084
102.5	14352	КАМЕННАЯ МЕЛКОРЬ МАРКИ 300	M0	0,11	0,286	18500,00	5291
102.6	45040	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M0	0,1	0,26	64737,90	16832
102.7	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M0	0,09	0,234	64737,90	15149
102.8	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M0	1	2,6	56645,00	147277
103	E601-1-1 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ИЗ КМ-100	100M2	0,0118		35249028,24	387739
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	1,98	14820,65	20045
103.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,528	1081,00	571
103.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	18	0,198	127627,00	25720

1	2	3	4	5	6	7	8
103.4	2569	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,00143	54548,00	76
103.5	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М4-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	1,122	203873,00	329726
103.6	25516	РОГОЖА	М2	230	2,75	1008,00	2750
104	Е961-1-20, ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0039		43368441,80	3599581
104.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	28,011	14820,65	415139
104.2	112	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,02241	72437,00	1623
104.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	16,78	1,39274	1081,00	1306
104.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	21,69	1,80027	127627,00	229763
104.5	1571	ПЕЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕЛЕНА	МАШ-Ч	0,74	0,06142	916,00	96
104.6	2569	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,63	0,05395	54548,00	2943
104.7	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М4-200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	8,466	334418,00	2831183
104.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,001494	15400000,00	23008
104.9	30652	КЕШЕВЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПИГАШЕНА КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,023	0,002075	5900000,00	1235
104.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,002324	8565218,00	19905
104.11	35316	РОГОЖА	М2	85,2	7,3206	1990,00	7321
104.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,3 М, ПЕРИОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40 ММ И БОЛЕЕ, В СОРТА	М3	0,22	0,01826	3608959,00	63980
105	С124-30	ПРОВОДКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЖКОУПРЯЖЕННОЙ СТАЛИ ВР-4, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,2179		7950000,00	1726886
106	Е961-15-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,0990		10707452,81	1040336
106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	21,15	14820,65	312462
106.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,13	0,0147	127627,00	1876
106.3	2569	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,02058	54548,00	1123
106.4	44369	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,058	7479261,90	752870
107	111-391	УСТАНОВКА И СТОИМОСТЬ ОТРАЖДЕЛИВ ИЗ НЕЖАВЛЮЩЕЙ СТАЛИ	ПМ	5,0000		241695,00	1208475
108	Е903-12-12	МОНТАЖ ОНОВНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОДЛЕТОВ ДО 24 М	Т	0,5000		851898,75	275049
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	3,295	14820,65	48834
108.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	2,89	1,045	127627,00	13370
108.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,99	0,045	11102,00	500
108.4	2569	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,115	54548,00	6273
108.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЖОНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24	1,12	1077,00	1306
108.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,002	14002000,00	20804
108.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000005	15400000,00	77
108.8	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00011	0,000155	14000000,00	2170
108.9	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,0003	21612000,00	6484
108.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000015	8565218,00	128
108.11	33816	ШВЕЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ0	Т	0,00194	0,00097	13043478,00	12652
108.12	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЖИВ	М3	1,99	0,975	11740,00	11447
108.13	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,0004	0,0002	14900000,00	2980
108.14	35504	КАНАТЫ ПЕВЛЮКОВЫЕ ПРОЧИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,00001	1850000,00	93
108.15	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,3 М, ПЕРИОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,000515	3608959,00	1859
108.16	45977	ПРОПАНО-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	6,295	3208,00	944
108.17	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЦЕПЕЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАЮЩИМ ГОРЯЧКАТАНЫМ ПРОФИЛЕМ, СРЕДНЯЯ МАССА СКОРОЧНОЙ ДВИЖИМЫ СЫВШЕ 0,1 ДО 0,3 Т	Т	0,005	0,0023	7479261,00	18096
108.18	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИЩИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИОНА 6х19(1+6+12)+1 О.С. ОКРУЖИВАЮЩИЙ, ИЗ ПРОВОДК МАРКИ В, МАРКЕРОБОЧНАЯ ГРУППА 1770 ННМД, ДИАМЕТРОМ, ММ 5,5	ММ	0,0187	0,00935	25000,00	234
109	121-000	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СТОЙКИ	Т	0,5000		7478261,00	3739131
110	Е903-15-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ НАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ДЛИНИ ДО 25 М	Т	0,2079		586081,11	121319
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	3,2653	14820,65	48442
110.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,56	0,32292	127627,00	41213
110.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,58	0,12006	11102,00	1333
110.4	2569	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,03033	54548,00	2147
110.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЖОНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,67	0,13869	1077,00	149
110.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,003	0,000621	14002000,00	8095
110.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000002	15400000,00	32
110.8	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00011	0,000064	14000000,00	898
110.9	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000124	21612000,00	2684
110.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000006	8565218,00	53
110.11	33816	ШВЕЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ0	Т	0,00194	0,000402	13043478,00	3238
110.12	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЖИВ	М3	0,3	0,1035	11740,00	1215
110.13	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,0026	0,000518	14900000,00	8019
110.14	35504	КАНАТЫ ПЕВЛЮКОВЫЕ ПРОЧИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000021	1850000,00	38
110.15	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,3 М, ПЕРИОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,000213	3608959,00	769
110.16	44897	ШВЕЛЕРЫ	ШТ	0,83	0,06621	6888,00	42

1	2	3	4	5	6	7	8
110.17	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХВИЧЕСКАЯ	КТ	0,15	0,03103	3200,00	90
110.18	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАЮЩИМ ГОРЯЧЕКАТАНЫМИ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СЫМШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,0001	0,000021	7478261,00	155
110.19	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИСКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИЯ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОДИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 НММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ, 5,5	ЮМ	0,0187	0,003871	25000,00	97
111	121-600	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОГОНОВ	Т	0,2078		7478261,00	1548000
112	E903-12-1	МОНТАЖ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ПОДСТРОИТЕЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ ДО 5,0 Т	Т	0,4139		8579354,01	3543273
112.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,53	10,544	14820,65	156267
112.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	4,21	1,73873	127627,00	221909
112.3	1347	МАШИНЫ ПЕРИФЕРАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,09499	1327,00	126
112.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,63	0,2478	11102,00	2751
112.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,71	0,29323	94548,00	19095
112.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,9	0,3717	1077,00	400
112.7	30322	ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШайБАМИ	Т	0,0019	0,000785	14002000,00	10987
112.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000084	15400000,00	64
112.9	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНОКОРичНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000128	14000000,00	1792
112.10	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000248	21612000,00	3355
112.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000012	8565218,00	106
112.12	33816	ШВЕЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ9	Т	0,00194	0,000901	13043478,00	10451
112.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХВИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАВОЧНЫЙ	М3	0,12	0,29736	11740,00	3491
112.14	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,0027	0,001115	14900000,00	16615
112.15	35504	КАНАТЫ ПЕВЬКОНЫЕ ПРОФИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000041	185000,00	70
112.16	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРЯНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,000423	3608950,00	1533
112.17	44897	ШВЕЛЕРУТИ	ШТ	0,96	0,87478	6800,00	169
112.18	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХВИЧЕСКАЯ	КТ	0,22	0,09086	3200,00	201
112.19	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАЮЩИМ ГОРЯЧЕКАТАНЫМИ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СЫМШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,002	0,000926	7478261,00	6177
112.20	79829	ФЕРМЫ ПОДСТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗ ОДИНКОВЫХ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ УГОЛКОВ, МАССА 1 М. Т ДО 0,1	Т	1	0,413	7478261,00	3088522
112.21	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИСКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИЯ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОДИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 НММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ, 5,5	ЮМ	0,0187	0,007723	25000,00	193
113	E903-14-1	МОНТАЖ СВАДЕЙ И РАСТЯЖЕК ИЗ ОДИНКОВЫХ И ПАРНЫХ 5Т ОБКОВ. ПНУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИИ ДО 25 М	Т	0,6339		9281415,58	306287
113.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,28	2,98824	14820,65	30549
113.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	3,82	0,12606	127627,00	16089
113.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,1	0,0833	11102,00	37
113.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,06627	94548,00	342
113.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,46	0,04818	1077,00	52
113.6	30322	ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШайБАМИ	Т	0,021	0,000693	14002000,00	9793
113.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0	15400000,00	5
113.8	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНОКОРичНЕВАЯ	Т	0,00031	0,00001	14000000,00	140
113.9	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002	21612000,00	426
113.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000001	8565218,00	8
113.11	33816	ШВЕЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ9	Т	0,00194	0,000904	13043478,00	835
113.12	34241	КИСЛОРОД ТЕХВИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАВОЧНЫЙ	М3	1,2	0,8396	11740,00	465
113.13	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,00044	0,000015	14900000,00	216
113.14	35504	КАНАТЫ ПЕВЬКОНЫЕ ПРОФИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000003	185000,00	6
113.15	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРЯНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,000024	3608950,00	123
113.16	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХВИЧЕСКАЯ	КТ	0,26	0,01188	3200,00	38
113.17	9619	СВЯЗИ ПО КОЛОННАМ И СТОЙКАМ ФАЛДЕРКА ДИАГОНАЛЬНЫЕ И РАСТЯЖКИ	Т	1	0,033	7478261,00	246783
113.18	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАЮЩИМ ГОРЯЧЕКАТАНЫМИ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СЫМШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,0002	0,000007	7478261,00	49
113.19	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИСКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИЯ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОДИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 НММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ, 5,5	ЮМ	0,0187	0,000617	25000,00	15
114	E1001-03-3	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЦА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ СЦЕПНОГО	100M2	0,3000		18155797,81	3646739
114.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,21	8,763	14820,65	129873
114.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,59	0,177	127627,00	22590

1	2	3	4	5	6	7	8
114.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,117	54548,00	6382
114.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00975	0,002625	1540000,00	40425
114.5	36053	ДЕСКИ ОБРЕЗЬНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-4,5 М, ПИРЧНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, В СОРТА	М3	2,63	0,789	3608959,00	2847469
115	E1201-7-0 МНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ОБЫКНОВЕННОЙ СТАЛИ БЕЗ НАСТЕННЫХ ЖЕЛЗОВ	100М2	0,3000		1450866,99	4379564
115.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	90,83	27,255	14820,65	403927
115.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,15	127627,00	19144
115.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,039	54548,00	2127
115.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЩИНОЙ КРУГЛЫЕ 3,0х40 ММ	T	0,0071	0,00213	1540000,00	12802
115.5	32901	ПРОВОДКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,032	0,0156	2850000,00	44460
115.6	33792	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ СВАРЖЕНАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,84	0,192	10043000,00	1928226
115.7	36060	ДЕСКИ ОБРЕЗЬНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-4,5 М, ПИРЧНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И ВОЛНЕ, В СОРТА	М3	1,8	0,54	3608959,00	1948838
116	111-011	ЛОТОК ЖЕЛЗО	ПМ	0,0800		21200,00	125680
117	111-012	ВОДОСТОЙНЫЕ ТРУБЫ Д=100ММ	ПМ	0,0800		21200,00	108605
118	E1501-003-01 ДОС. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОУ 18.12.17 Г.	УСТАНОВКА МОНТАЖНОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ОБЛИЦОВКИ СТЕИ	100 М2 ОБЛИЦОВК II	0,3200		517517,27	168660
118.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,49	8,7668	14820,65	130174
118.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0332	18892,00	465
118.3	1523	ПРЕЛЫ ДВУСОСОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,38	0,1856	916,00	170
118.4	2209	ПУРТИКОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6	1,92	831,00	1634
118.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,048	54548,00	2618
118.6	76031	ПУРТИКИ-САМОРЕЗЫ	ПТ	600	192	157,00	10144
119	E1501-004-02 ДОС. 10	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "А-ВОЛАН" СТЕИ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100 М2 РАЗВЕРНУТ ОИ ПРОВОЗВНИ ПОВЕРХНО СТИ ОБЛИЦОВК II	0,3200		28297753,18	6495281
119.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	113,01	36,1632	14820,65	935962
119.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2	0,64	950,00	408
119.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,26	0,0832	18892,00	1572
119.4	2209	ПУРТИКОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,4	1,728	831,00	1471
119.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,0608	54548,00	3317
119.6	29109	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "А-ВОЛАН"	М2	180	32	182243,00	5811786
119.7	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ПТ	2400	368	157,00	120376
120	E1501-002-01 ДОС. 9	РАСКОР И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "А-ВОЛАН"	100М2 РАЗВЕРНУТ ОИ ПРОВОЗВНИ ПОВЕРХНО СТИ ОБЛИЦОВК II	0,3200		3842603,74	1229633
120.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	191,14	61,1648	14820,65	906502
120.2	321	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,23	2,9516	950,00	2805
120.3	1523	ПРЕЛЫ ДВУСОСОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	26,45	8,484	916,00	7783
120.4	2667	СТАВКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	49,2	15,744	18990,00	289532
120.5	30623	ВЯЖАЮЩИЕ КЛЕИ	ПТ	1200	384	60,00	25040
121	E1201-10-1 МНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО МЕЛКОХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (БРАЦМАУЭРЫ, ПАРАМЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОБЫКНОВЕННОЙ СТАЛИ	100М2	0,0940		8942353,85	499188
121.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,79	0,471	14820,65	140306
121.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,0168	127627,00	2144
121.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0088	54548,00	321
121.4	30407	ГВОЗДИ ТОЛЩИНОЙ КРУГЛЫЕ 3,0х40 ММ	T	0,004	0,00036	1540000,00	5174
121.5	52522	ПРОВОДСКА КАНАТНАЯ СВАРЖЕНАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,012	0,00108	7740000,00	7802
121.6	33791	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ СВАРЖЕНАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ	T	0,407	0,034188	10043000,00	343350
122	E1501-00- МНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ И ПЛОЩАДОК ИЗ ЦИПТ АГЛОМЕРАТ	100 М2	0,0700		13293857,26	936876
122.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	241,42	16,8994	14820,65	250460
122.2	112	АВТОКРУЗЕРЫ 3 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,0588	72417,00	4259
122.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,16	0,0812	18892,00	1334
122.4	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 330 Л	МАШ.-Ч	0,53	0,0371	2972,00	110
122.5	1702	СТАНОК КАМБИРОВАЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	7,3	0,511	26529,00	13586
122.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0252	54548,00	1375
122.7	18045	ИСКУССТВЕННЫЕ КАМНИ "АГЛОМЕРАТ" ТОЛЩИНОЙ 20ММ	М2	100	7	90000,00	630000
122.8	31434	ГРУНЦОВКА	T	0,015	0,00105	450000,00	473
122.9	31709	КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,43	0,0301	904000,00	27219
122.10	44059	ВИСКИ	КТ	0,3	0,035	1500,00	53
122.11	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,02	0,0014	1100000,00	1540
123	E1501-004-01 ДОС. 4	ОБЛИЦОВКА ПЛОЩАДЕЙ ИЗ БЕТОННЫХ ОБЛИЦОВОЧНЫХ ПЛИТ НА МЕТАЛЛБЕТОННОМ КАРКАСЕ С УСТРОЙСТВОМ	100 М2	0,0800		10664802,48	853184
123.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	270	21,6	14820,65	320126
123.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,2	0,486	950,00	471

1	2	3	4	5	6	7	8
123.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,46	0,0368	1892,00	695
123.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОДОБЫЧНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,61	0,0488	54548,00	2662
123.5	2825	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8	0,64	1176,00	753
123.6	30609	ПРОФИЛИ СТАЛЬНЫЕ ОБЪЕДИНЕННЫЕ В КОМПЛЕКТ С НАПРАВЛЯЮЩИМИ И СТОЧЕВЫМИ	Т	0,61	0,0488	9739130,00	475270
123.7	41986	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ ОБЪЕДИНЕННЫЕ	КТ	47,3	3,8	14022,00	5328
124	111-30717	ПРОКЛАДКА ОБЪЕДИНЕННАЯ ПЛИТКА "БЛИНКОЗ"	М2	0,0000		32406,00	260000
125	121-30718	ШРУС САМОРЕЗ	КТ	0,4000		16827,00	8077
126	E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЪЕДИНКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ НАПЕЛЗМИ ТИПА ДЕКОРИАСТ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,2000		3912877,18	1017340
126.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	40,378	14820,65	596428
126.2	421	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	0,2568	950,00	765
126.3	1533	ПЛИТЫ ДВУХЭТАЖ. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,33	0,143	916,00	131
126.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОДОБЫЧНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,1794	54548,00	9780
126.5	30699	ПЛОСКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КТ	1,2	0,312	2950,00	899
126.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00026	1540000,00	4004
126.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЕ	М3	0,41	0,1066	3688959,00	384715
126.8	40555	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,000728	14002000,00	10193
126.9	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000546	15400000,00	8408
127	111-4396	СТОИМОСТЬ ДЕКОРИАСТ	М2	27,3000		38000,00	1037400
128	E2001-009-01	ИЗОЛЯЦИЯ ПОКРЫТИЙ И ПЕРЕКРЫТИЙ НЕОДНОКОННЫХ ВОЛОКНИСТЫХ И ВОРШОВЫХ МАТЕРИАЛОВ НА СУХО	1 М3	1,3000		1325075,56	1471783
128.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,58	13,754	14820,65	203443
128.2	977	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯЖЕЛЫМ УСЛ.ИВМ 19,62 (2) КН (Г)	МАШ-Ч	0,75	0,075	3166,00	3087
128.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОДОБЫЧНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,6	0,78	54548,00	42547
128.4	38575	МАТЫ ПРОШИВНЫЕ ИЗ СУПЕРТОНКОГО СПИСОЛОЖИМА БЕЗ СПЕЦИАЛЬНОГО ТОЛЩИННОЙ 50 ММ	М3	1,02	1,326	921739,00	1222236
ОТОПЛЕНИЕ							
129	E1608-001-04	ИЗ ОТОПЛЕНИЕ УЗЛОВ ВОД.ТРЕХВ. ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГ.ВРОД.СТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 32	100М	0,3000		8753382,08	2180280
129.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	57,64	21,9792	14820,65	125746
129.2	762	КРАБЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	4,24	1,6112	127627,00	205633
129.3	1147	МАШИНЫ ПИЛОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,74	1,8012	1327,00	2390
129.4	1747	СТАВКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ-Ч	3	1,14	13008,00	14829
129.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОДОБЫЧНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,0798	54548,00	4353
129.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	33,82	8,9176	10777,00	9626
129.7	2663	СТАВКИ ТРУБОРЕЗНЫЕ	МАШ-Ч	4,6	1,748	15420,00	20954
129.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМАЛЬНЫЕ МА-0115 МУМБИ, СУРЬМ. ЖЕЛЕЗНОЙ	Т	0,0005	0,00019	13338000,00	2534
129.9	32333	ПРОВОДОКА СВАРОЧНАЯ ДИТРОВАЦАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00196	0,000745	774000,00	5763
129.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАВНЕН	М3	2,9	1,102	11740,00	12997
129.11	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗОБРАВНЕН ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	1,02	0,3476	3565,00	1382
129.12	37016	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОАЖИРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЪЕДИНЕННЫЕ (ОБЪЕДИНОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 32 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,2 ММ	М	98,5	37,43	38295,00	1433307
129.13	37018	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОАЖИРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЪЕДИНЕННЫЕ (ОБЪЕДИНОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ	М	7,3	2,794	49566,00	157406
129.14	61706	ПЕЛЛЕТЫ	ШТ	1,7	0,646	5000,00	3250
129.15	69434	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,00047	0,000179	600000,00	107
130	E1608-001-03	ИЗ ОТОПЛЕНИЕ УЗЛОВ ВОД.ТРЕХВ. ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГ.ВРОД.СТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 25	100М	0,6100		4538244,54	2763449
130.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	60,23	36,7525	14820,65	544086
130.2	762	КРАБЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	3,96	2,4156	127627,00	209296
130.3	1147	МАШИНЫ ПИЛОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,6	2,306	1327,00	3724
130.4	1747	СТАВКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ-Ч	2,9	1,769	13008,00	23011
130.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОДОБЫЧНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,18	0,1098	54548,00	5999
130.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	19,71	12,0231	10777,00	12949
130.7	2663	СТАВКИ ТРУБОРЕЗНЫЕ	МАШ-Ч	4,9	2,989	15420,00	40980
130.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМАЛЬНЫЕ МА-0115 МУМБИ, СУРЬМ. ЖЕЛЕЗНОЙ	Т	0,0005	0,000395	13338000,00	4068
130.9	32533	ПРОВОДОКА СВАРОЧНАЯ ДИТРОВАЦАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00163	0,001007	774000,00	7790
130.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАВНЕН	М3	2,6	1,586	11740,00	18620
130.11	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗОБРАВНЕН ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,85	0,5185	3565,00	1848
130.12	37015	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОАЖИРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЪЕДИНЕННЫЕ (ОБЪЕДИНОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,2 ММ	М	98,5	60,083	26499,00	1492192
130.13	37017	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОАЖИРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЪЕДИНЕННЫЕ (ОБЪЕДИНОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ	М	7,3	4,453	42577,00	189595
130.14	61706	ПЕЛЛЕТЫ	ШТ	1,45	0,8843	5000,00	4425
130.15	69434	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,00043	0,000262	600000,00	157
131	E1602-1-4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОАЖИРОВОДНЫХ НЕОДНОКОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,3000		848542,07	207380
131.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	12,5286	14820,65	185682
131.2	762	КРАБЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,657	127627,00	7275
131.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОДОБЫЧНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,133	54548,00	7255

1	2	3	4	5	6	7	8
131.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,14	0,437	1077,00	471
131.5	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГ АЕШНАЯ ХЛОРИДАТ МАРКИ А	КТ	0,004	0,00152	595,00	1
131.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМАЛЬНЫЕ МА-0115 МУМБИ, СУРКИ ЖЕЛЕЗЯИ	Т	0,00044	0,000167	13338000,00	2230
131.7	31651	ОБРА КОВИИИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,000201	12000000,00	2417
131.8	32334	ПРОВОДКА СВАРОЧНАЯ ПЕТРОВСКАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000064	7740000,00	560
131.9	34211	АДЕТВЕИ РАСТВОРЕННЫИ ТЕПЕРЕСКИИ МАРКИ А	Т	0,00013	0,000049	4500000,00	222
131.10	34241	КИСЛОРОД ТЕПЕРЕСКИИ ГАЗОБРАНЫИ	МЭ	0,281	4,10678	11740,00	1254
132	E1602-1-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ НЕГ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ИЗОИВКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,6100		545541,18	332780
132.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕИ	ЧЕЛ-Ч	32,97	20,1117	14820,65	280668
132.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0915	127627,00	13678
132.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,55	0,2135	54548,00	11644
132.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,7015	1077,00	756
132.5	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГ АЕШНАЯ ХЛОРИДАТ МАРКИ А	КТ	0,0025	0,001525	595,00	1
132.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМАЛЬНЫЕ МА-0115 МУМБИ, СУРКИ ЖЕЛЕЗЯИ	Т	0,00044	0,000268	13338000,00	3580
132.7	31651	ОБРА КОВИИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,00023	12000000,00	3890
132.8	32334	ПРОВОДКА СВАРОЧНАЯ ПЕТРОВСКАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000104	7740000,00	803
132.9	34211	АДЕТВЕИ РАСТВОРЕННЫИ ТЕПЕРЕСКИИ МАРКИ А	Т	0,00013	0,000079	4500000,00	357
132.10	34241	КИСЛОРОД ТЕПЕРЕСКИИ ГАЗОБРАНЫИ	МЭ	0,281	0,17141	11740,00	2012
133	E1607-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСТЫМАННЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 80 ММ	100М	0,9900		78594,86	77809
133.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕИ	ЧЕЛ-Ч	5,01	4,9599	14820,65	73509
133.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСТЫМАННИИ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, ИИЖКОЕ 0,1 (1) МПА (0ТССМЭ), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (0ТССМЭ)	МАШ-Ч	1,5	1,485	2291,00	3402
133.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМАЛЬНЫЕ МА-0115 МУМБИ, СУРКИ ЖЕЛЕЗЯИ	Т	0,00005	0,00005	13338000,00	660
133.4	31651	ОБРА КОВИИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,00002	12000000,00	238
134	E1604-005-03 ДОИ. 12 МНИСТРОИ РУЭ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРИИИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ НЕГ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,4400		3286631,51	1446118
134.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕИ	ЧЕЛ-Ч	121,8	33,592	14820,65	704268
134.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0352	127627,00	4492
134.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0968	54548,00	5780
134.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,5	2,156	1176,00	2535
134.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	2,0416	10391,00	22255
134.6	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГ АЕШНАЯ ХЛОРИДАТ МАРКИ А	КТ	0,004	0,00176	595,00	1
134.7	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕИ ВОДЫ РN20 Д25 Д"Х4, СТЕПКА 4,2	М	53,8	41,272	14957,00	617005
135	E1604-005-02 ДОИ. 12 МНИСТРОИ РУЭ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРИИИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ НЕГ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,7000		3101218,65	2170853
135.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕИ	ЧЕЛ-Ч	149,64	104,748	14820,65	1552433
135.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,056	127627,00	7147
135.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,154	54548,00	8400
135.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,56	3,156	1176,00	3754
135.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	5,884	10891,00	61904
135.6	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГ АЕШНАЯ ХЛОРИДАТ МАРКИ А	КТ	0,0025	0,00176	595,00	1
135.7	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕИ ВОДЫ РN20 Д25 Д"Х4, СТЕПКА 4,2	М	92,9	65,03	8261,00	317213
136	E1802-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ НИМЕТАЛЕРЕСКИЕ	1000ЭТ	0,2500		1184878,15	303327
136.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕИ	ЧЕЛ-Ч	65,6	18,7936	14820,65	248892
136.2	521	ДРЕИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,05376	950,00	51
136.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,09	0,02304	127627,00	2041
136.4	1522	ПОДЪЕМНИИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,19	0,30464	18492,00	3733
136.5	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСТЫМАННИИ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, ИИЖКОЕ 0,1 (1) МПА (0ТССМЭ), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (0ТССМЭ)	МАШ-Ч	0,8	0,2048	2291,00	469
136.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	0,4736	54548,00	25834
136.7	65851	ШУРУТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,001182	16827000,00	19383
137	130-002	РАДИАТОРЫ НИМЕТАЛЕРЕСКИЕ, ВЫСОТА 30 СМ, ЦВЕТ БЕЛЫИ, ТЕПЛОВОИ НОМИНАЛ 1,1-И СЕКЦИИ 175 Вт	СЕКЦИИ	144,0000		6393,00	9209232
138	E1807-1-8	УСТАНОВКА КРАИОВ ВОДОНИИНЫХ	КОМПЛЕКТ	15,0000		23340,34	380184
138.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕИ	ЧЕЛ-Ч	0,12	1,8	14820,65	28677
138.2	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМАЛЬНЫЕ МА-0115 МУМБИ, СУРКИ ЖЕЛЕЗЯИ	Т	0,00002	0,0003	13338000,00	4001
138.3	31651	ОБРА КОВИИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00001	0,00015	12000000,00	1800
138.4	52474	КРАНЫ ДЛЯ СПУСКА ВОДУХА С"Д 70730, ДАТУИИЕ	ИТ	1	15	21175,00	317625
139	2307-0022	КРАНЫ ПАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 32 ММ	ИТ	2,0000		24000,00	40000
140	2307-10517	ИИПЕТЫ ДЛЯ РАДИАТОРОВ РУЧНОИ ПРЯМОИ ВЕРХИИИ РВМ 25X1,2	ИТ	30,0000		16500,00	495000
141	1532-1119	АДАПТЕРЫ ПИР С ПР 22X1	ИТ	2,0000		10174,00	30348
142	1532-1116	АДАПТЕРЫ ПИР С ПР 25X1,2	ИТ	30,0000		6826,00	204780
143	E1804-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,05 М3	БАК	1,0000		72019,75	72020
143.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕИ	ЧЕЛ-Ч	4,03	4,03	14820,65	89727

1	2	3	4	5	6	7	8
143.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,03	127627,00	3829
143.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГРЕТАТИВА, ЦЕВКОЕ 0,3 (1) МПа (0,3(3) МПа), ВЫСОКОЕ, 19 (100) МПа (КТС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,4	0,4	2291,90	916
143.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,11	54548,00	6090
143.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМАЛЬНЫЕ МА-0115 МУМБИ, СУРЬЕ ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,00008	0,00008	13338000,00	1067
143.6	31651	ОЛНВА КОМБИНИРОВАННАЯ К-5	T	0,00004	0,00004	1200000,00	480
144	130-52080	РАСПИРИТТЕЛЬНЫЙ БАК KOFLEX NG 80	ШТ	2,0000		80438,00	168695
145	1532-1022	ПЕРЕКЛОДНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д. 32X15 MM	ШТ	2,0000		284,00	488
146	1532-1031	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕКЛОДНЫЕ Д. 32X25X32 MM	ШТ	38,0000		3952,00	9156
147	1532-1002	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 32 MM	ШТ	16,0000		2043,00	3208
148	1532-1002	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 28 MM	ШТ	38,0000		1097,00	3218
149	1532-1007	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 MM	ШТ	11,0000		1496,00	16456
150	1532-1006	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 28 MM	ШТ	15,0000		805,00	12978
151	1532-2071	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.32 MM	ШТ	125,0000		600,00	7500
152	1532-2070	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.28 MM	ШТ	187,0000		857,00	19419
153	E1002-002-06	ГЫЛЬБА ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ, ДИАМЕТР ТРУБ 57X3 MM	100M	8,1500		824426,13	68176
153.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,63	6,1919	14820,63	9176
153.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,0273	127627,00	3484
153.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,87	0,1131	54548,00	6109
153.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,97	0,2561	1077,00	276
153.5	30649	ИЗДЕЛИЯ СТРОИТЕЛЬНЫЕ НЕАЛЮМИН. ХЛОРИД МАРКИ А	КТ	0,00099	0,001287	595,00	1
153.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМАЛЬНЫЕ МА-0115 МУМБИ, СУРЬЕ ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,00014	0,00007	13338000,00	936
153.7	31651	ОЛНВА КОМБИНИРОВАННАЯ К-5	T	0,00062	0,000081	1200000,00	967
153.8	32554	ПРОВОДОК СВАРочНАЯ ЛЕГКОСПЛАВНАЯ ДИАМЕТРОМ 4 MM	T	0,0004	0,00052	7740000,00	402
153.9	34211	АЛЮМИН. РАСТВОРИТЕЛЬ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	T	0,00038	0,00049	4500000,00	222
153.10	34241	ЭКС. ВЕЩ. ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОСЖИГАТЕЛЬ	МЗ	0,646	0,08398	11740,00	585
153.11	37138	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СО СНИЖ. ФАКООЙ ИЗ СТАЛИ МАРК БСТ203-ВСТАК1 И БСТ203-ВСТАК4 НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 57 MM ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3 MM	M	100	13	44348,00	37624
154	E2601-17-1	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ПЕД.ВЫМЫ И ВСПЕИШНОГО КАУЧУКА ("АРМОФЛЕКС"), ВСПЕИШНОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ("ТЕРМОФЛЕКС"), ТРУБКАМИ	100M	3,6000		98219,09	35349
154.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,52	12,072	14820,63	18787
154.2	1303	УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЖЕК	МАШ.-Ч	0,39	1,404	1210,00	1699
154.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,0	54548,00	49093
154.4	45933	КЛЕИ "АРМОФЛЕКС" 520	L	0,145	0,5148	6500,00	3246
154.5	45936	ОЧИСТИТЕЛЬ ДЛЯ КЛЕЯ "АРМОФЛЕКС"	L	0,02	0,072	6500,00	408
154.6	45937	КРАСКА "АРМОФИНШ"	L	1,438	5,1768	11500,00	30333
154.7	45938	ЛЕНТА САМОКЛЕЯЮЩАЯСЯ "АРМОФЛЕКС" 2X30 MM	M	15	54	200,00	16200
154.8	45938	КЛЕИ (СЖИЖКА)	ШТ	30	108	315,00	34020
154.9	46092	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДЦ, ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM	КТ	0,033	0,1189	15000,00	1782
155	111-6810	ТРУБЫ ИЗ ВСПЕИШНОГО ПОЛЕТИЛЕНА ВНУТРИШНИЙ ДИАМЕТР 25 MM, ТОЛЩИНА 19 MM	100M	16,0000		3730,00	5968
156	111-6811	ТРУБЫ ИЗ ВСПЕИШНОГО ПОЛЕТИЛЕНА ВНУТРИШНИЙ ДИАМЕТР 32 MM, ТОЛЩИНА 19 MM	100M	20,0000		4540,00	8090
157	E1303-2-4	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДНИ РАЗ ГРУНТОВОЙ Г-Ф-023	100M2	0,1500		262744,85	39412
157.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,31	0,7965	14820,63	11803
157.2	112	АВТОГРУНТОВКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0015	72437,00	109
157.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,0015	1207,00	2
157.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0015	54548,00	82
157.5	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСочНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 Квт	МАШ.-Ч	1,12	0,168	4254,00	715
157.6	31419	ГРУНТОВКА Г-Ф-023 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,012	0,0018	1400000,00	25200
157.7	34288	КСИЛОЛ ИФЕНЬЮЙ МАРКИ А	T	0,002	0,0003	5000000,00	1500
158	E1303-4-23	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ КТ-177 СЕРЕБРЯСТАЯ	100M2	0,1500		177000,47	26881
158.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,88	6,432	14820,63	6403
158.2	112	АВТОГРУНТОВКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0015	72437,00	109
158.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,0015	1207,00	2
158.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,003	54548,00	164
158.5	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСочНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 Квт	МАШ.-Ч	1,4	0,21	4254,00	893
158.6	31063	КРАСКА КТ-177 СЕРЕБРЯСТАЯ	T	0,009	0,00135	13338000,00	18006
158.7	34288	КСИЛОЛ ИФЕНЬЮЙ МАРКИ А	T	0,0013	0,000195	5000000,00	975
159	E2601-82-1	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПР.УГЛ.И ОБЛОЖКАМИ СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАВНИ СТЕКЛОПЛАСТИК	100M2	0,0200		3826787,85	76536
159.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,18	2,1436	14820,63	31770
159.2	521	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	0,0334	950,00	32
159.3	1303	УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЖЕК	МАШ.-Ч	5,64	0,1128	1210,00	136
159.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,7	0,014	54548,00	264
159.5	31926	РУБРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПУСЫЛКОЙ RM-330	M2	113	2,26	2415,00	5418
159.6	32538	ПРОВОДОК СТАЛЬНАЯ ПЛЕЗОУГ.ПРОДУКТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОДИНОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 MM	T	0,00304	0,000661	7700000,00	471
159.7	38379	СТЕКЛОПЛАСТИК РУБЕЦКИЙ МАРКИ РСТ-Н-3-0	100M2	0,116	0,0022	6300000,00	1588
159.8	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОДИНОВАННЫЕ	T	0,00034	0,000097	18002000,00	122
159.9	45978	ЛЕНТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДЦ, ВИРНОЙ 20 MM, ТОЛЩИНОЙ 0,4 MM	КТ	4,42	0,0984	15000,00	1326
159.10	46092	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДЦ, ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM	КТ	37,6	0,752	15000,00	11280
159.11	46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДЦ, ТОЛЩИНОЙ 0,4 MM	КТ	0,188	0,00376	15000,00	56

1	2	3	4	5	6	7	8
159.12	46095	ЛЮКТИ АДОКОВИВЕННЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	33,47	0,6694	15000,00	10941
ВЕНТИЛЯЦИЯ							
160	E2000-2-2, ДОИ 3	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т	ШТ	5,0000		93010,00	605050
160.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,41	27,03	14820,65	400899
160.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,03	127627,00	6381
160.3	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,24	6,2	4736,00	26821
160.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,3	54548,00	27274
160.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00063	0,0014	14002000,00	2100
160.6	43407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАНАЯ)	КГ	0,09	0,43	2500,00	1575
161	2308-1086	ВЕНТИЛЯТОР АБС-3	ШТ	5,0000		126000,00	640000
162	E2006-18-1, ДОИ 6	МОНТАЖ БЛОТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВт, С ЛЕСТНИЦЫ	1 КОНДИЦИОНЕР	1,0000		541852,01	541852
162.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,5	3,5	14820,65	51872
162.2	521	ДРЕЛН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,08	0,08	950,00	76
162.3	965	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,14	0,14	386,00	54
162.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,03	54548,00	2727
162.5	2875	ГЕНЕРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,35	0,35	1176,00	412
162.6	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000176	0,000176	7478261,00	1316
162.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000132	0,000132	14002000,00	1848
162.8	30323	БЛЮМЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО МАТЕРИАЛА И ПАНЕЛЕЙ К ИКСУРИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00012	0,00012	18002000,00	2160
162.9	30620	ЛИСТА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНОВЫХ ЕМКОСТЯХ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,1	36522,00	3652
162.10	31857	ТРУБЫ МЕДНЫЕ ОТОЖЕЖИВНЫЕ, 6X10	М	5	5	12913,00	64565
162.11	31859	ТРУБЫ МЕДНЫЕ ОТОЖЕЖИВНЫЕ, 12X10	М	5	5	36391,00	181955
162.12	31861	ТРУБЫ ДРЕШАЮЩИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М	5	5	1500,00	7500
162.13	31862	ЛЕНТА С ЛЕВЫМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	ШТ	1	1	2000,00	2000
162.14	34482	КАБЕЛЬ С МЕДИАННЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЕНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕЖИВАЮЩЕГО ГОРЕННОГО ПВХ, МАРКИ NYM 5X1,5	1000 М	0,0085	0,0085	13515632,00	74136
162.15	34483	КАБЕЛЬ С МЕДИАННЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЕНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕЖИВАЮЩЕГО ГОРЕННОГО ПВХ, МАРКИ NYM 5X2,5	1000 М	0,003	0,003	20811043,00	62439
162.16	38971	КОРОВА ПДН 16X16	М	0,5	0,5	4412,00	2206
162.17	38974	КОРОВА ПДН 40X80	М	2	2	10722,00	21444
162.18	44223	КРОШИЛЫ	КГ	5	5	7478,00	37390
162.19	45956	ТРУБКИ ИЗ ОБЛАДЕРЖИВАЮЩЕГО КАУЧУКА, ПОВЕШЕНА	М	10	10	2310,00	23100
162.20	85342	ГЕРМЕТИКИ СМЯВКОПОРОШКОВЫЕ	Л	0,02	0,02	3950,00	790
163	16054-012	КОНДИЦИОНЕР ARTEL ART-12H MARVARD ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	ШТ	1,0000		3554783,00	3554783,00
164	C130-1158	КЛАПАНЫ ЛЕНТИВНЫЕ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15/8"R2 ДЛЯ ВОДЫ НА ДАВЛЕНИЕ 1,6 МПа /16 КГ/СМ2, D=20 MM	ШТ	13,0000		35000,00	420000
165	C130-1189	КЛАПАНЫ ЛЕНТИВНЫЕ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15/8"R2 ДЛИ ВОДЫ НА ДАВЛЕНИЕ 1,6 МПа /16 КГ/СМ2, D=25 MM	ШТ	8,0000		61000,00	488000
166	E1604-005-01, ДОИ 12	ПРОКЛАДКА ВНУТРИШНИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАБОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛЮЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 MM	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,1800		3406359,20	613145
166.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	34,2432	14820,65	307506
166.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0344	127627,00	1838
166.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0396	54548,00	2160
166.4	2875	ГЕНЕРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,28	0,7704	1176,00	906
166.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,24	2,4012	10891,00	26151
166.6	30640	ЛЕНТА СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЭТ АЛЕНАЯ ХЛОРИДНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,00029	595,00	0
166.7	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 DN 170/172, СТЕПКА 1,0	М	89,9	16,182	4669,00	74583
167	E1604-005-02, ДОИ 12	ПРОКЛАДКА ВНУТРИШНИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАБОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛЮЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 MM	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,4000		3020280,85	1479983
167.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	23,3236	14820,65	1086703
167.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0392	127627,00	5003
167.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,1078	54548,00	5880
167.4	2875	ГЕНЕРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	2,2344	1176,00	2638
167.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	3,9788	10891,00	43333
167.6	30640	ЛЕНТА СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЭТ АЛЕНАЯ ХЛОРИДНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0021	0,001223	595,00	3
167.7	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 DN 170/174, СТЕПКА 2,0	М	92,9	43,521	7389,00	326353
168	1532-1001	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД, ДИАМЕТРОМ 20 MM	ШТ	14,9000		774,80	10836
169	1532-1002	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД, ДИАМЕТРОМ 25 MM	ШТ	17,0000		1087,00	18470
170	1532-1020	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 20 MM	ШТ	6,0000		907,00	8922

1	2	3	4	5	6	7	8
171	1532-1040	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ, Д. 25 ММ	ШТ	10,0000		798,00	7900
172	1532-1030	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X30X25 ММ	ШТ	12,0000		1705,00	20460
173	1532-1080	ПОРЧОДВИЖ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25X20 ММ	ШТ	3,0000		1980,00	5940
174	1532-1085	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	4,0000		64212,00	256848
175	1532-1086	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	9,0000		865,00	7785
176	1532-2069	КЛИНКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	46,0000		336,00	15180
177	1532-2070	КЛИНКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	98,0000		507,00	49916
178	130-725	ХОМУТ МЕТАЛЛПРОКОВАННЫЙ Д=25ММ	ШТ	15,0000		1218,00	18180
179	E2601-17-1	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ НАДЕЖИМИ ИЗ ВСТЕЖЕННОГО КАУЧУКА ("АРМОФЛЕКС"), ВСТЕЖЕННОГО ПОЛЭТИЛЕНА ("ТЕРМОФЛЕКС"), ТРУБКАМИ	10М	2,3000		98319,00	226134
179.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,52	8,096	14820,63	119989
179.2	1303	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИГОТОВЛЕНИЯ БАЦЛАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	0,19	0,897	1210,00	1083
179.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,573	34548,00	31383
179.4	45935	КЛЕЙ "АРМОФЛЕКС" 520	Л	0,143	0,3289	6580,00	2138
179.5	45986	ОБРЕЗКИ ДЛИН КЛЕЯ "АРМОФЛЕКС"	Л	0,02	0,046	6580,00	299
179.6	45937	КРАСКА "АРМОФЛЕКС"	Л	1,438	3,3074	11508,00	38035
179.7	45938	ЛЕНТА САМОКЛЕЯЩАЯСЯ "АРМОФЛЕКС" 3X30 ММ	М	15	34,5	30000,00	18350
179.8	45938	КЛЕЙСЫ (СЛАЗИМ)	ШТ	30	69	315,00	21735
179.9	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ	0,033	0,0759	15600,00	1139
180	111-6810	ТРУБКИ ИЗ ВСТЕЖЕННОГО ПОЛЭТИЛЕНА ВНУТРИШНИЙ ДИАМЕТР 25 ММ, ТОЛЩИНА 19 ММ	10М	23,0000		3738,00	85790
181	D003-002-2	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДНЫХ РЕВЯТЕЛЕЙ	ШТ	2,0000		37665,31	78311
181.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,39	4,78	14820,63	70843
181.2	521	КРАНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,26	0,52	950,00	494
181.3	788	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕЛОВОЗНОГО ОБЪЕЗДА ВЛИКИ 10 Т	МАШ-Ч	0,81	0,02	127627,00	2583
181.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,02	71609,00	1421
182	100-0050	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОПАЙ РЕВАТЕЛЬ (50 Л)	ШТ	2,0000		1089795,00	2179950
183	130-9323	БАКИ ПЛАСТМАССОВЫЕ ЕМКОСТЬЮ 1М3 ВОДЫ	ШТ	1,0000		738000,00	738000
184	E2601-10-2	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ МАТАМИ ИЗ СТЕКЛЯННОГО ШТАПЕЛЬНОГО ВОЛОКНА (БАКА)	1 М3	0,1200		1335788,56	168295
184.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,83	2,262	14820,63	33524
184.2	1303	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИГОТОВЛЕНИЯ БАЦЛАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	0,63	0,0756	1210,00	91
184.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,41	0,0492	34548,00	2684
184.4	32538	ПРОВОДКА СТАЛЬНАЯ НЕЖЕСТОУ ДИФРАКТА РАВНОГО НАВШАЧЕНИЯ СЕРВОВАВИАНА ДИАМЕТРОМ 1,3 ММ	Т	0,001	0,0012	774000,00	929
184.5	32539	ПРОВОДКА СТАЛЬНАЯ НЕЖЕСТОУ ДИФРАКТА РАВНОГО НАВШАЧЕНИЯ СЕРВОВАВИАНА ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,00123	0,00148	774000,00	1142
184.6	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВАННАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50 ММ	Т	0,0096	0,001152	774000,00	8916
184.7	38572	МАТЫ ПРОВОДНЫЕ ИЗ СУТЕРОВОГО СТЕКЛОВОЛОКНА БЕЗ СВЯЗУЮЩЕГО ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М3	1,65	0,198	565217,00	111913
184.8	41090	ВИЛТЫ САМОНАР ЗАКЛИП СЕРВОВАВИАНЫЕ	Т	0,00004	0,000005	18002000,00	86
184.9	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	0,56	0,0672	15000,00	1008
185	56011-3002	ДЕРЕВЯННЫЙ ПОДЛОТ ПОД БАК ДЛИ ВОДЫ 1800X200X100	ШТ	1,8000		46000,00	46000
186	E1604-005-01 ДОП. 12	ПРОКЛАДКА ВНУТРИШНИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,2000		348613,99	696123
186.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	38,048	14820,63	563896
186.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,016	127627,00	2042
186.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,044	34548,00	2400
186.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,28	0,856	11760,00	1007
186.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	2,668	10891,00	29037
186.6	30649	ИВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАВИАНА ХЛОПЧАТАЯ МАРКИ А	КГ	0,00016	0,000032	505,00	0
186.7	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Р20 Д20-Д/У1/2, СТЕНКА 4,3	М	89,9	17,98	8435,00	97721
187	E1604-005-02 ДОП. 12	ПРОКЛАДКА ВНУТРИШНИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,3000		3101218,03	630366
187.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	44,892	14820,63	663329
187.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,024	127627,00	3663
187.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,066	34548,00	3660
187.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,36	1,368	11760,00	1669
187.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	2,436	10891,00	28530
187.6	30649	ИВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАВИАНА ХЛОПЧАТАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,000075	505,00	0
187.7	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Р20 Д25-Д/У1/4, СТЕНКА 4,3	М	92,9	27,87	8261,00	230234
188	1532-1002	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	10,0000		1087,00	10870
189	1532-1021	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	15,0000		1713,00	25695
190	1532-1086	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	10,0000		865,00	8650
191	1532-2070	КЛИНКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.25 ММ	ШТ	76,0000		557,00	42332
192	E1604-3-1 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,6900		2132422,63	1471441
192.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	50,5388	14820,63	741698
192.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0207	127627,00	2642
192.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0759	34548,00	4140
192.4	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	68,862	10500,00	723051

1	2	3	4	5	6	7	8
190	E1604-3-2 ДОЛ 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	8,1000		4017942,98	400784
195.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,74	6,374	14820,65	97451
195.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,07	0,007	127627,00	895
195.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,22	0,022	54548,00	1200
195.4	46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	9,59	37000,30	369280
194	1532-2049	РЕЗИНКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ КАНАЛИЗАЦИОННАЯ Д. 110 ММ	ШТ	4,0000		15311,00	61252
195	E1701-009-14МШНСТРОИ РЭУ 05.01.21 N 2	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДНЮЧЬИХ С ПОДВОДОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	1000МШЛ	8,7000		337113,59	235980
195.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	15,155	14820,65	224007
195.2	521	ЛЮЧЕНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,14	950,00	133
195.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,3 Т	МАШ-Ч	0,13	0,091	18892,00	1719
195.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,22	0,154	54548,00	8400
195.5	30433	ДОСКИ РАСТВОРНЫЕ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	10 ШТ	4	2,8	400,00	1120
196	136-5270	УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ СО СТОЙКАМИ (У И ГУ)	ШТ	7,0000		650000,00	650000
197	E1701-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	100ШТ	0,7000		76528,13	534464
197.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	4,9	14820,65	7321
197.2	521	ЛЮЧЕНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,07	950,00	67
197.3	30435	ДОСКИ РАСТВОРНЫЕ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	10 ШТ	2	1,4	400,00	560
197.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЖЕЛТЫЕ МА-015 МУМБИ, СУРЬЕ ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000182	1333800,00	2428
197.5	31651	ОБРЕЗА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000091	1200000,00	1992
197.6	52627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМЦ-УВ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, С АДАПТОРОМ, ДАТУМЕРИИ МАХОВИКАМИ	КОМПЛ	10	7	65217,00	465109
197.7	61851	ПРУТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00007	16827000,00	1178
198	E1701-009-22МШНСТРОИ РЭУ 05.01.21 N 2	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	1000МШЛ	0,1000		462280,61	46228
198.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,06	0,506	14820,65	7499
198.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,3 Т	МАШ-Ч	0,03	0,003	18892,00	57
198.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,1	0,01	54548,00	545
198.4	34551	ПРЕМИТ ГИКСОД ЛИНКОВЫЙ РАСТВОРНЫЙ К-5	Т	0,002	0,0002	634783,00	127
198.5	52633	ТРАПЫ Т-50 ЧТУТОВЫЕ ЭМАЛЬСОВЫЕ С ПЕРЫМ ОТВОДОМ, РЕШЕТКОЙ С РЕЗИНОВОЙ ПРОСКОЙ, РАЗМЕРОМ 280X140X10 ММ	КОМПЛ	10	1	38000,00	38000
199	E1602-002-10	ГНЗБА ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ, ДИАМЕТР ТРУБ 114X3 ММ	100М	0,0400		1645134,71	418053
199.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	76,59	3,0635	14820,65	45401
199.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,49	0,0190	127627,00	2501
199.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	1,69	0,0976	54548,00	3687
199.4	2577	АЛГАРАТЫ ДЛЯ ГАЖОК СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,86	0,2544	10777,00	252
199.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 30	М3	0,031	0,00084	205189,00	248
199.6	30649	КОВШЕВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ НЕГАПЕННАЯ ХЛОПЧАТА МАРКИ А	КТ	0,0393	0,001572	595,00	1
199.7	32534	ПРОВОЛОКА СПАРАЧНАЯ ЛЕГКОСВАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00123	0,00005	7740600,00	387
199.8	34211	АЛЮМИНИЙ РАСТВОРНЫЙ ПЕЛЛЕТНЫЙ МАРКИ А	Т	0,00228	0,000091	4500000,00	410
199.9	34243	ЭЛЕКТРОД ТЕХНОЛОГИИ АКСОБРАУИ	М3	2,25	0,09	11740,00	3027
199.10	37163	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СО СНИТОЙ ФАСОК ИЗ СТАЛИ МАРКИ ВСт3пс-кСт4пс и ВСт3пс-кСт4пс НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 114 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3 ММ	М	100	4	91020,00	354304
200	1532-2006	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАДУСОВ, Д. 50 ММ БЕЗ МАШКЕТОВ	ШТ	27,0000		2217,00	59859
201	1532-2043	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д. 50 ММ	ШТ	9,0000		1733,00	15597
202	1532-2024	ТРОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАДУСОВ, Д. 50 ММ БЕЗ МАШКЕТОВ	ШТ	14,0000		3982,00	54626
203	1532-2030	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 100-50 ММ	ШТ	6,0000		4377,00	26282
204	1532-2066	КОЛЬЦА КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д. 50 ММ	ШТ	10,0000		1095,00	10950
205	136-763	ХОМУТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 3-50ММ	ШТ	10,0000		4420,00	44200
206	136-45097	КОНТ КРУТЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 50ММ ЭЛЕКТРОСВЕДЕНИЯ	ШТ	2,0000		14090,80	28200
207	1000-099-1	УСТАНОВКА ШТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ	ШТ	1,0000		51904,24	51904
207.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77	14820,65	41033
207.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	127627,00	1776
207.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	71069,00	711
207.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,23	1176,00	270
207.5	30434	ДОСКИ РАСТВОРНЫЕ	КОШТ	0,04	0,04	4000,00	100
207.6	31087	КРАСКА	КТ	0,2	0,2	13338,00	2668
207.7	41527	ВЕРХИ МАРКЕВСОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	3000,00	100
207.8	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИКСОД, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1	2000,00	2000
207.9	63155	СЪЕМНЫЕ ОТВЕТНЫЕ ВАННЫ	100ШТ	0,04	0,04	50000,00	2000
207.10	63112	ТРУБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	КТ	0,124	0,124	3500,00	434
207.11	97117	СТЕКЛЯНТА ЛИТВАЯ ПРОЦЕДурНАЯ НА ПОЛИКАРБОНАТОВОМ КОМПЛЕКТЕ МАРКИ ЛСЖЛ ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,016	0,016	32000,00	832
208	1514-0008	ШТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ ВИКО-8	ШТ	1,0000		50000,00	50000
209	1000-099-5	МОНТАЖ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПРИБОРА ИСТ 1 У4	ШТ	1,0000		50000,24	50000
209.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,47	3,47	14820,65	31428
209.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,02	0,02	127627,00	2553
209.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,06	0,06	4056,00	279
209.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,02	0,02	71069,00	1421
209.5	30434	ДОСКИ РАСТВОРНЫЕ	100ШТ	0,041	0,041	4000,00	164
209.6	30478	ДОСКИ ДЛЯ ПРЯМСТРОИ	10ШТ	0,41	0,41	1000,00	410
209.7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	0,25	0,25	14007,00	2501
209.8	31087	КРАСКА	КТ	0,2	0,2	13338,00	2668

1	2	3	4	5	6	7	8	
209.9	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00558	0,00558	2299000,00	13334	
209.10	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КТ	0,03	0,03	14900,00	745	
209.11	45327	БИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	5000,00	100	
209.12	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИБРЕЛКИ	10ШТ	0,41	0,41	20000,00	8200	
209.13	64806	ПЕРЕМАРКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1	2000,00	2000	
209.14	63153	СЖИМЫ ОТВЕТВЛЕННЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	50000,00	2000	
209.15	63312	ТРУБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	КТ	0,124	0,124	3500,00	434	
209.16	97117	СТЕКЛОЦИТА ЛИНКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЕС-ЖД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,016	0,016	52000,00	832	
210	185-1821	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУКВТ НА 6 ОТХОДЯЩИХ ЛИНИИ ПР8501-1821 У4				1,0000	1000000,00	1000000
211	1803-526-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОВОСЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛДОВИК, НА ТОК А, ДО 25	ШТ	9,0000		74400,15	609091	
211.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	14,64	14820,63	208082	
211.2	521	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,36	950,00	342	
211.3	766	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,002	0,018	127627,00	2297	
211.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,13	1,17	4638,00	5448	
211.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,002	0,018	71069,00	1270	
211.6	30634	ДРЕВЯН РАСТРОПНЫЕ	100ШТ	0,014	0,126	4000,00	504	
211.7	30478	ДОСКИ ДЛЯ ПРИБРЕЛКИ	10ШТ	1,22	10,98	1000,00	10980	
211.8	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	0,049	0,441	14002,00	6175	
211.9	31087	КРАСКА	КТ	0,036	0,324	13138,00	4322	
211.10	31136	ПАПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КТ	0,001	0,009	5000,00	45	
211.11	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ Э18	КТ	0,006	0,054	12200,00	639	
211.12	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КТ	0,07	0,63	14900,00	9387	
211.13	35566	ИВТКИ ПЕВЕРНЫЕ	КТ	0,001	0,009	7800,00	70	
211.14	44069	ВАЖЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КТ	0,006	0,054	4000,00	236	
211.15	45327	БИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,02	0,18	5000,00	900	
211.16	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	54,9	3200,00	175680	
211.17	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИБРЕЛКИ	10ШТ	1,22	10,98	20000,00	219600	
211.18	64806	ПЕРЕМАРКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	9	2000,00	18000	
211.19	97117	СТЕКЛОЦИТА ЛИНКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЕС-ЖД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,012	0,108	52000,00	5616	
212	1504-1816	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ 1-0-ФАЗНЫЙ, 16А, ВА-4150-16А	ШТ	8,0000		13680,00	108800	
213	1504-1831	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ 3Х-ФАЗНЫЙ, 25А, ВА-4153-25А	ШТ	1,0000		40300,00	40300	
214	1803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОЛЩЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1100		1744079,27	191849	
214.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	3,542	14820,63	52495	
214.2	766	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,3644	127627,00	562	
214.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,3644	71069,00	313	
214.4	30634	ГРИБОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000347	510000,00	177	
214.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ	ШТ	102	11,22	1500,00	16830	
214.6	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-06-10/220	ШТ	100	11	11043,00	121473	
215	1803-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОЛЩЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200		1950971,66	39139	
215.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,8	6,656	14820,63	9722	
215.2	766	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,36008	127627,00	102	
215.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,36008	71069,00	57	
215.4	30634	ГРИБОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063	510000,00	32	
215.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ	ШТ	102	2,64	1500,00	3060	
215.6	98530	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-04-10/220	ШТ	100	2	13083,00	26166	
216	1803-591-11	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТРЕХПОЛОВОСНАЯ	100ШТ	0,0900		2923997,21	263160	
216.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	73,4	6,696	14820,63	97905	
216.2	766	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,12	0,9108	127627,00	1378	
216.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,12	0,9108	71069,00	708	
216.4	30478	ДОСКИ ДЛЯ ПРИБРЕЛКИ	10ШТ	20,4	1,836	1000,00	1836	
216.5	31746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПЛОШНАЯ МАРКИ СТЭЦ, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-3 ММ	Т	0,0096	0,000864	7876473,00	6806	
216.6	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИБРЕЛКИ	10ШТ	20,4	1,836	20000,00	36720	
216.7	98525	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТРЕХПОЛОВОСНАЯ РЕВ-В-К-30-6-К-25580 В КОМПЛЕКТЕ С ВИНТОМ, ТИП РЕВ-В-К-30-6-К-25580	ШТ	100	9	13083,00	117347	
217	1803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОЛЩЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1200		2078064,18	249404	

1	2	3	4	5	6	7	8
217.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,1	4,572	14820,65	67760
217.2	766	КРАЙ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,64	0,0048	127627,00	613
217.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,64	0,0048	71069,00	341
217.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,18	14002,00	2520
217.5	30634	ГРЕЙСОВЫЕ ВЯЗУЩИЕ Г-Э	Т	0,00315	0,000378	310000,00	193
217.6	45667	БУТЛКИ ИЗОЛВУКОФОР	ШТ	102	12,24	1500,00	18360
217.7	97117	СТЕКЛОВЕНТА ЛИНКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИОННОМ КОМПАКТЕ МАРКИ ЭСЭЛС, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	6,42	0,0504	52000,00	2621
217.8	98516	РОШКА ПЕРЕСЕЛЕННАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП ЗН-РШ-11-2-94-6-220	ШТ	100	12	13083,00	15096
218	2405-1238	КОРОБКА У196	1000ШТ	0,0348		690000,00	29400
219	2405-1239	КОРОБКА КУВ-9,19Д	ШТ	44,0000		2800,00	123200
220	П0001-007-05	МСТА.ЛВРНСКЗСЗС КОНСТРУКЦИИ	Т	0,0066		9384862,19	56309
220.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,2	0,3792	14820,65	5531
220.2	766	КРАЙ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,74	0,01044	127627,00	1332
220.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	15,1	0,0906	4656,00	423
220.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,74	0,01044	71069,00	742
220.5	11291	ПЕНОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ СРЕДНИЙ	М3	0,15	0,0009	80922,40	73
220.6	30473	ДОБЕЛН РАСТВОРНЫЕ С ГАЙКОЙ	100ШТ	0,8	0,0848	5050,00	24
220.7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	27	0,162	14002,00	2268
220.8	34502	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЙ НАИЗНАЧЕНИЯ ВОЗДУХОПРОВОДНЫЙ МАРКИ 500	Т	0,18	0,00108	621932,00	672
220.9	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КГ	4,2	0,0252	14900,00	375
220.10	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	1	0,005	747820,00	44870
221	П0003-503-211МШНСТРОЙ РЭЭ05.01.21 N 2	СВЕТЛЯНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ	0,2000		1168284,18	327120
221.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,56	21,9968	14820,65	326007
221.2	766	КРАЙ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,07	0,0056	127627,00	715
221.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,07	0,0056	71069,00	308
222	1545-0012	СВЕТЛЯНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ТИПА LED АС-АСР/В - 12W	ШТ	18,0000		38261,80	382618
223	1545-0013	СВЕТЛЯНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ТИПА LED АС-АСР/В - 18W	ШТ	18,0000		55565,80	1000178
224	П003-503-10	СВЕТЛЯНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ СУВ-М	100ШТ	0,0200		7416198,75	148324
224.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	98,2	1,964	14820,65	29108
224.2	766	КРАЙ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,12	0,0224	127627,00	2859
224.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	25,6	0,312	4656,00	2284
224.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,12	0,0224	71069,00	1592
224.5	30434	ДОБЕЛН РАСТВОРНЫЕ	100ШТ	4,68	0,0416	4090,00	326
224.6	92514	ПРОВОДА ШЕРОПРОВОДНЫЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧНЫЕ МАРКИ М, СРЕДНЕМА, ММ2: 4	Т	0,00153	0,000031	91260900,00	2793
224.7	97117	СТЕКЛОВЕНТА ЛИНКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИОННОМ КОМПАКТЕ МАРКИ ЭСЭЛС, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0042	52000,00	218
224.8	99888	УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ "ВЫХОД" СУВ-М-У2	ШТ	100	2	34522,00	109944
225	П002-003.3	ПРОВОДА В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ПЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОДПУСКАТЕЛЬНУЮ ПО СТЕНАМ ЦЕН В БОРОДАХ	100М	4,0000		807403,97	3229972
225.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	148	14820,65	2195456
225.2	766	КРАЙ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,65	0,12	127627,00	15313
225.3	1488	ПЕДЫМВКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТой ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	5,21	20,84	19164,00	399578
225.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,65	0,12	71069,00	8528
225.5	30475	ДОБЕЛН	КГ	1,8	7,2	9500,00	68400
225.6	30479	ГРЕЙС УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	5,2	15400,00	10980
225.7	30634	ГРЕЙСОВЫЕ ВЯЗУЩИЕ Г-Э	Т	0,01	0,04	510000,00	20400
225.8	31087	КРАСКА	КГ	0,3	1,2	13378,00	16006
225.9	32340	ПРОВОДА СТАЛЬНЫЕ ПНЕУМАТИЧЕСКИЕ РАВНОГО НАИЗНАЧЕНИЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,9 ММ	Т	0,0025	0,01	9221000,00	92210
225.10	45527	БИРОН МАРКIROBОВЫЕ	100ШТ	0,31	1,24	5060,00	6200
225.11	46163	СКОБЫ	100ШТ	28	112	500,00	56000
225.12	63499	ГРЕЙСЫ СОВМЕСТИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,48	2415,00	1159
225.13	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛВУКОФОР	100ШТ	4,9	19,6	2000,00	39700
225.14	64851	ПОВОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	8	12	10000,00	120000
225.15	65157	СВЯЗИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,48	50000,00	24000
225.16	65517	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХИТ	КГ	0,83	3,32	27000,00	89640
226	157-0215	ПРОВОДА ПУНП 2X1,5	1000М	0,1900		4216122,80	78902
227	157-0325	ПРОВОДА ПУНП 3X2,5	1000М	0,2200		9941205,80	2165965
228	П002-401-1	КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СРЕЗНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	0,1700		1700519,82	280088
228.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,6	8,772	14820,65	130007
228.2	766	КРАЙ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,25	0,0425	127627,00	5424
228.3	1488	ПЕДЫМВКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТой ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	24,7	4,199	19164,00	80478
228.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,47	0,4199	4656,00	1955
228.5	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,25	0,0425	71069,00	3020
228.6	2873	ТРАНСФОРМАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,83	1,0253	1176,00	1206

1	2	3	4	5	6	7	8
228.7	30434	ДОБЕЛИ РАСТВОРИМЫЕ	100ШТ	2,5	0,425	4000,00	1700
228.8	30478	ДОБЕЛИ ДЛЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	4,5	0,765	3000,00	765
228.9	31087	КРАСКА	КГ	0,4	0,668	3338,00	907
228.10	33639	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ГОРЯЧКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМОУСТОЙЧИВОСТЬ КЛАСС А-4, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,007	0,0119	8565218,00	10193
228.11	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СТОЙКАЯ МАРКИ Ст3сп, ПОВЕРХНОСТЬ 50-200 ММ ГОЛОВОЙ 4-5 ММ	T	0,011	0,0187	7876873,00	14730
228.12	35101	ПРУТЫ С ПОЛУКРУГЛЫМИ ГОЛОВКАМИ 4X40 ММ	T	0,00065	0,000111	16827000,00	1839
228.13	33377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ ЭА2А	КГ	1,75	0,2975	14900,00	4433
228.14	45527	БЕРКИ МАРКПРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,41	0,0697	5000,00	249
228.15	45667	ИТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	24,4	4,148	1500,00	6222
228.16	45880	КЛЮЧКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	0,000347	200000,00	69
228.17	46163	СКОБЫ	100ШТ	16,5	2,805	500,00	1403
228.18	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,03	0,0051	5000,00	26
228.19	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	4,5	0,765	20000,00	15300
228.20	64830	ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	M	34	5,78	1200,00	6956
228.21	64848	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,83	0,1411	15000,00	2117
229	157-1844	КАБЕЛЬ СТЕПНОЙ ПИВ АСА000-1 ПОЖАРНАЯ СТЕПЬ ЗАЩИТА И ОСВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ	1000М	0,0170		23717391,00	403196
230	Ц1002-003-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ДЛЯ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ПУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОДАХ	100М	0,1000		807403,07	80740
230.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	3,7	14820,65	54826
230.2	766	КРАСКИ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,003	127627,00	383
230.3	1488	ПОДЪЕМНИК ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, ВЫСОТой ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	5,21	0,521	19164,00	9984
230.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУСОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,003	71069,00	213
230.5	30475	ДОБЕЛИ	КГ	1,8	0,18	9500,00	1710
230.6	30479	ГЛЮБЬ УСИЛЕННАЯ	КГ	1,3	0,13	15400,00	3002
230.7	30654	ГНЕСОВЫЕ ВОЖУЩИЕ Г-3	T	0,01	0,001	510000,00	510
230.8	31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,03	13338,00	400
230.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЖКОУПРУГОДЕЙСТВАЯ РАВНОГО НАВЯЧИЕНИЯ СЕРВИСОВАНАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	0,0025	0,00025	9221000,00	2383
230.10	45527	БЕРКИ МАРКПРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,051	5000,00	155
230.11	46163	СКОБЫ	100ШТ	28	2,8	500,00	1409
230.12	63499	ГЛЮБЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,012	2415,00	29
230.13	64835	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	4,9	0,49	2000,00	980
230.14	64831	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	0,3	30000,00	3000
230.15	65157	СКОБЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,012	5000,00	600
230.16	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,083	27000,00	2241
231	Ц1008-3-2	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАДЬИТЕЛЬНОЙ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	0,9500		831690,05	405006
231.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29	2,9	14820,65	408309
231.2	521	ДРЕВН.ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,76	3,76	950,00	5194
231.3	30654	ГНЕСОВЫЕ ВОЖУЩИЕ Г-3	T	0,0012	0,0014	510000,00	981
231.4	31692	КЛЕЙ ВВ-СА	КГ	1,004	0,0576	60000,00	3818
231.5	46163	СКОБЫ	100ШТ	24	2,4	500,00	1400
231.6	58630	ДОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ПУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	24	2,4	500,00	11400
231.7	65312	ТРУБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	КГ	0,12	0,114	3500,00	309
232	Ц1008-19-1	ПРОЕКТ ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОМАСШТАБНЫМ КОРОБКА ОТВЕТСТВЕННАЯ НА СТЕНЕ	ШТ	7,0000		7081,49	53770
232.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,5	3,5	14820,65	51872
232.2	30654	ГНЕСОВЫЕ ВОЖУЩИЕ Г-3	T	0,00005	0,00005	510000,00	179
232.3	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЖКОУПРУГОДЕЙСТВАЯ РАВНОГО НАВЯЧИЕНИЯ СЕРВИСОВАНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	T	0,00001	0,00007	7740000,00	542
232.4	35101	ПРУТЫ С ПОЛУКРУГЛЫМИ ГОЛОВКАМИ 4X40 ММ	T	0,00001	0,00007	16827000,00	1178
233	Ц1008-3-1 ДОП. 4	ИНДИКАТОРЫ ИС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ТИПОВОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	14,0000		12892,35	100496
233.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,84	11,76	14820,65	174291
233.2	521	ДРЕВН.ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,06	0,84	950,00	798
233.3	30654	ГНЕСОВЫЕ ВОЖУЩИЕ Г-3	T	0,00001	0,00014	510000,00	71
233.4	31692	КЛЕЙ ВВ-СА	КГ	0,005	0,07	60000,00	4363
233.5	34351	КАНИФЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0002	0,0029	8000,00	22
233.6	58630	ДОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ПУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,1	1,4	500,00	700
233.7	64855	ПРИНОВ ОДНОВИДНО-СТЕПЕННЫЕ БЕССУРЬБОМНЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,002	0,028	12500,00	356
234	Ц1008-2-2 ДОП. 4	ИНДИКАТОР РУЧНОЙ	ШТ	1,0000		25247,29	25247
234.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,08	1,08	14820,65	24899
234.2	521	ДРЕВН.ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,16	950,00	152
234.3	30654	ГНЕСОВЫЕ ВОЖУЩИЕ Г-3	T	0,00001	0,00001	510000,00	3
234.4	34351	КАНИФЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0005	0,0005	8000,00	4
234.5	58630	ДОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ПУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,25	0,25	500,00	125

1	2	3	4	5	6	7	8
234.6	64855	ПРЕЦИЗИОННО-СИНХРОНИЗОВАННЫЕ БЛОК-УСТРОЙСТВА МАРКИ ПОС40	КТ	0,005	0,005	12500,00	63
235	Ц1008-2-2 ДОН. 4	ИНВЕЩАТЕЛЬ ЗВУКОВОЙ	ШТ	1,0000		25247,29	25247
235.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	1,68	14820,65	24899
235.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,16	950,00	152
235.3	30254	ГРЕЙСОВЫЕ ВАКУУМНЫЕ	Т	0,00001	0,00001	510000,00	5
235.4	34351	КАНИФКОЛЬ СОСНОВАЯ	КТ	0,0005	0,0005	8000,00	4
235.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	0,25	0,25	500,00	121
235.6	64855	ПРЕЦИЗИОННО-СИНХРОНИЗОВАННЫЕ БЛОК-УСТРОЙСТВА МАРКИ ПОС40	КТ	0,005	0,005	12500,00	63
236	Ц1008-001-01 ДОН. 4	ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ КОНЦЕНТРАТОР-БЛОК БАЗОВЫЙ НА 10 ЧУМОВ	ШТ	1,0000		107805,48	107805
236.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,2	7,2	14820,65	108709
236.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,16	950,00	152
236.3	34351	КАНИФКОЛЬ СОСНОВАЯ	КТ	0,0056	0,0056	8000,00	45
236.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	0,4	0,4	500,00	200
236.5	64855	ПРЕЦИЗИОННО-СИНХРОНИЗОВАННЫЕ БЛОК-УСТРОЙСТВА МАРКИ ПОС40	КТ	0,056	0,056	12500,00	700
237	Ц001-121-1	ВЫПРЯМИТЕЛЬ	ШТ	1,0000		37920,54	37921
237.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,06	2,06	14820,65	30531
237.2	9218	ВОДА ДИСТИЛЛИРОВАННАЯ	КТ	2,8	2,8	-	-
237.3	34250	НАТРИЙ (СОДА КАУСТРИЧЕСКАЯ) ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ ГД	Т	0,00011	0,00011	4000000,00	440
237.4	94284	СПЛАВЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ ЛИТЕЙНЫЕ В ЧУВКАХ, МАРКЕ АКММ2	Т	0,00003	0,00003	15000000,00	450
237.5	90991	КИСЛОТА СЕРНАЯ, АККУМУЛЯТОРНАЯ, СОРТ ВЫСШЕЙ	Т	0,001	0,001	6500000,00	6300
238	Ц1006-37-1 ДОН. 4	ШКАФЫ, ИНДИКАТОРНЫЕ КОРОБКИ ДЛЯ ТРУБНЫХ ПРОВОДОВ ШКАФ НАПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕР, ММ, ДО 600X600	ШТ	1,0000		75707,20	75707
238.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,06	2,06	14820,65	30531
238.2	2510	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ПРУЖИНЫ ДИАМЕТРОМ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,02	71069,00	1421
238.3	30302	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 8 MM	Т	0,00005	0,00005	14002000,00	700
238.4	30351	ГАЙКИ ШЕСТИГРАННЫЕ ДИАМЕТР РЕЗЬБЫ 8 MM	Т	0,00002	0,00002	1988000,00	396
238.5	31161	ШАЙБЫ СФЕРИЧЕСКИЕ, ДИАМЕТР 10 MM	КТ	0,002	0,002	11511,00	23
238.6	31760	ЗМА-В 30-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,00066	0,00066	6450000,00	62636
239	Ц0001-121-2	АККУМУЛЯТОР	ШТ	1,0000		42470,54	42471
239.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,06	2,06	14820,65	30531
239.2	9218	ВОДА ДИСТИЛЛИРОВАННАЯ	КТ	5,3	5,3	-	-
239.3	34250	НАТРИЙ (СОДА КАУСТРИЧЕСКАЯ) ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ ГД	Т	0,00011	0,00011	4000000,00	440
239.4	94284	СПЛАВЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ ЛИТЕЙНЫЕ В ЧУВКАХ, МАРКЕ АКММ2	Т	0,00003	0,00003	15000000,00	450
239.5	90991	КИСЛОТА СЕРНАЯ, АККУМУЛЯТОРНАЯ, СОРТ ВЫСШЕЙ	Т	0,0017	0,0017	6500000,00	11050
МАТЕРИАЛЫ							
240	187-8325	ПРОВОДА ПУТНИ 2X1,8	1000M	0,8160		3112174,00	31122
241	187-8317	КАБЕЛЬ ДЛЯ МОНТАЖА СИСТЕМ СИГНАЛИЗАЦИИ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ИЗОЛЯЦИЕЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА КУТИВ 2X6,5	1000M	6,5550		1228096,00	68926
242	С1512-0005	КОРОБКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-П ОБЪЕМ 10 ЛИТРОВ	ШТ	22,0000		660,00	13200
243	101-1067	ПРИБОРЫ ПРИЕМО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ГАММА-10	ШТ	1,0000		402580,00	402580
244	1602-002	ИНВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ПИ-212-141 ПУЭБЖ	ШТ	14,0000		21888,00	441812
245	101-1053	ИНВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ПИР-212-10 ПУЭБЖ	ШТ	1,0000		22647,00	22647
246	1602-30044	ОПОВЕЩАТЕЛИ ОХРАНО-ПОЖАРНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ СВЕТО-ЗВУКОВЫЕ МАРС-12-КП-12V (РОССИЯ)	ШТ	1,0000		27000,00	27000
247	1708-2161	АККУМУЛЯТОР ДЛЯ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ СИГНАЛИЗАЦИИ, ИНДИКАЦИОННОЙ, УР8-12V-7AH-20H FM-1270 (ОНТАР), ЦВЕТ ЧЕРНЫЙ	ШТ	1,0000		92499,00	92499
248	1811-1022	БЛОК ПИТАНИЯ ПИИ-1 5A-12V (ОНТАР)	ШТ	1,0000		25030,00	25030
249	2405-100	ИНДИКАТОР	ШТ	1,0000		29800,00	29800
ИНДИКАТОР ВОДЕЗВОН							
250	Ц1001-55-2	ПРОКЛАДКА КАБЕЛИ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ, КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100M	0,0500		718394,76	460957
250.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,1	24,115	14820,65	357400
250.2	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ПРУЖИНЫ 5 Т	МАШ.-Ч	1,53	0,9945	72437,00	72039
250.3	30654	ГРЕЙСОВЫЕ ВАКУУМНЫЕ	Т	0,00005	0,00005	510000,00	182
250.4	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 MM	Т	0,00139	0,000904	16827000,00	15263
250.5	38465	СКРЕПКИ ФЕНИКОВЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12	2,028	5000,00	10148
250.6	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	36,9	23,985	500,00	11993
251	1505-1072	КАБЕЛЬ МАРКИ КИВИ-3 СЕЧ.2X8,5MM2	1000M	0,8050		615082,09	40919
252	Ц003-878-1	МОНТАЖ КАМЕРЫ	ШТ	5,0000		17276,56	86383
252.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,12	5,6	14820,65	82696
252.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,01	127627,00	1276
252.3	2510	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ПРУЖИНЫ ДИАМЕТРОМ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,01	71069,00	711
252.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	0,02	0,1	14002,00	1400
253	101-4046	ВИДЕОКАМЕРА IP-КАМЕРА HIKVISION DS-2CD1053G0-I	ШТ	5,0000		409565,00	2447825
254	101-1062	КОРПУСЫ	ШТ	5,0000		15000,00	75000
255	Ц003-575-1	МОНТАЖ КОММУТАТОРА	ШТ	1,0000		17276,56	17277
255.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,12	1,12	14820,65	16599
255.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,002	127627,00	255
255.3	2510	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ПРУЖИНЫ ДИАМЕТРОМ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,002	71069,00	142
255.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	0,02	0,02	14002,00	280
256	101-1063	МУЛЬТИТЕКСТОВЫЙ ДИСПЛЕЙНЫЙ "HIKVISION" 24-КАНАЛЬНЫЙ	ШТ	1,0000		800000,00	800000
257	Ц1009-3-12	МОНТАЖ ВИДЕОАНАЛИЗАЦИОННОГО УСТРОЙСТВА	ШТ	1,0000		533543,40	533543
257.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36	36	14820,65	533543
258	101-4048	ЗАПИСЬВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	1,0000		1829100,00	1829100
259	101-4045	МОНИТОР SAMUNG S22W300	ШТ	1,0000		1666956,00	1666956
260	Ц0002-396-20	КОРОБКА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШЕРИТНОЙ ДО 40 MM	100 M	8,5000		285086,69	142543
260.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,99	7,995	14820,65	118491
260.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,66	0,83	950,00	789
260.3	1522	ПОДЪЕМОНИКОМПАКТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,141	0,0705	18892,00	1332
260.4	2309	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ПРУЖИНЫ ДИАМЕТРОМ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,07	54548,00	3818
260.5	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 MM	Т	0,001	0,0005	16827000,00	8414
260.6	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	10	1000,00	10000
261	2405-0016	КАБЕЛЬ КАНАЛ 40X16 "ЭККОР" ОВНО ПРОХОДНАЯ БУДКА	22M	50,9500		19518,00	534840

1	2	3	4	5	6	7	8
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ И ФУНДАМЕНТЫ							
262	E102-57.2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНСВЕХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ ВРЕДИТЕЛИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0798		2282380,10	173461
262.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	11,794	14820,65	173461
263	E102-61.1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНСВЕИ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ В ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0310		1311657,52	40660
263.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	2,7435	14820,65	40660
264	E001-1.1 ДОМ 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ИЗ БЕТОНА В7,5М-100/	100М3	0,0090		35249038,24	317241
264.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	1,62	14820,65	24000
264.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,432	1981,00	467
264.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	18	0,162	127627,00	20676
264.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,09117	54548,00	64
264.5	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА ВУ.1 М-100 ФРАКЦИИ 3-20 ММ	М3	102	0,918	209371,00	269775
264.6	35516	РОСКОБА	М0	250	2,25	1000,00	2250
265	E001-1.21	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ПЕРВОМ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3	0,0350		49614351,61	1736502
265.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	446,04	15,6114	14820,65	231271
265.2	112	АВТОГРУЗОВЫЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00945	72437,00	695
265.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	21,42	0,7497	1041,00	810
265.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	28,5	0,9975	127627,00	127508
265.5	1571	ПЛАЗМЕННАЯ СВАРКА	МАШ.-Ч	0,91	0,02855	916,00	26
265.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,36	4,3316	4056,00	20108
265.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,87	0,06545	54548,00	3570
265.8	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА ВУ.1 М-200 ФРАКЦИИ 3-20 ММ	М3	101,5	3,5925	334418,00	1188030
265.9	36407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,000433	1540000,00	7007
265.10	30652	КОНЕЦ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАБИЗНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,000875	595000,00	521
265.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,001061	8363218,00	9083
265.12	33310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,13	0,00455	14900000,00	87795
265.13	35516	РОСКОБА	М2	88,2	3,087	1000,00	3087
265.14	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,14	0,0049	360999,00	17684
265.15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,47	0,01645	360999,00	80367
266	C124-22	ГОРЯЧКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0570		8080959,00	468057
267	C124-1	ГОРЯЧКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ ОБЪЕДУСКИ	Т	0,0028		8565218,00	17130
268	C124-22	ГОРЯЧКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ 12 ММ ОБЪЕДУСКИ	Т	0,0110		8080959,00	80997
269	E3101-4.5 МВНСТРОЙ РУ3 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ В ОДНУ СТОРОНУ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	100М2	0,1300		2518077,23	327467
269.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,97	3,5061	14820,65	51963
269.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	4,37	0,5081	5164,00	1797
269.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,0234	18892,00	442
269.4	1908	ПЕРЛОС 190 Л	МАШ.-Ч	1,5	0,195	236,00	46
269.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,0325	54548,00	1773
269.6	20099	АСБЕСТ ХИМКОЛТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,008	0,00104	2500000,00	2600
269.7	36102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ ПН-90/10	Т	0,157	0,02041	3624381,00	114794
269.8	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ ПН-70/70	Т	0,619	0,00247	3624381,00	13892
269.9	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,037	0,00741	6000000,00	44460
269.10	40563	МУКА АНДРИТОВАЯ КИСЛОТУСТОЙКАЯ МАРКА А	Т	0,123	0,01623	5883240,00	93603
269.11	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,3	0,005	1500,00	98
270	E1202-1.1 МВНСТРОЙ РУ3 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНАЯ С ЖЕЛТОМ СТЕКЛОМ	100М2	0,0400		1481905,83	63718
270.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,2	1,6426	14820,65	24344
270.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИНЕШНЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МДМВН	МАШ.-Ч	1	0,043	38638,00	2521
270.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,00645	18892,00	122
270.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,0172	54548,00	938
270.5	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 30	М0	3,1	0,1333	236247,00	31402
270.6	33338	СТЕКЛО ЖЕЛТОЕ КАЛИБРОВАННОЕ	Т	0,05	0,00213	2000000,00	4300
271	E002-1.1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М В ПАРАЛЛЕЛЬ	М3	8,0000		460736,71	391642
271.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,4	43,9	14820,65	080268
271.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,4	3,4	127627,00	433032
271.3	9962	КИРПИЧ ГЛАЗОЧНЫЙ ОБМАЗОЧНЫЙ М-75	1000ШТ	0,394	3,549	652174,00	218431
271.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 30	М0	0,24	2,04	295309,00	602594
271.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 46-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0005	0,00425	360999,00	13338
272	E0002-7- МВНСТРОЙ РУ3 N 880179	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,0400		8948784,11	357951
272.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,73	2,5492	14820,65	37781
272.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,0092	127627,00	1174
272.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,51	0,0124	54548,00	676
272.4	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	Т	1	0,04	7998000,00	318320

1	2	3	4	5	6	7	8
273	E601-26-4	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БЕТОНА В15М4-2007	100M3	0,0072		76072888,97	547225
273.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1569,4	11,3	14920,63	167469
273.2	112	АНТОКОГРУНТЫ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,001944	72437,00	141
273.3	405	ВИБРАТОРЫ ГЛУБОКИЕ	МАШ.-Ч	61,88	0,445536	1681,00	482
273.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	96,14	0,692208	127627,00	89344
273.5	1571	ВРЕЗКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,9	0,01368	916,00	13
273.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	124,95	0,89964	4656,00	4189
273.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,27	0,030744	54548,00	1677
273.8	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	161,5	0,7368	334418,00	244303
273.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,845	0,000324	1540000,00	4990
273.10	30652	ИВНЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМБОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,084	0,000603	395000,00	360
273.11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542	Т	0,13	0,00108	1490000,00	16092
273.12	36080	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ПИВРЧЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	1,7	0,01224	1068692,00	13081
273.13	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,3 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ, II СОРТА	М3	0,23	0,0018	3608959,00	6496
274	C124-1	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0010		8565218,00	8565
275	C124-24-1	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т	0,0300		8086959,00	242609
276	E601-34-9	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОЙ ПОВС-ПЕРЕЗЕМЬЕХ ИЗ БЕТОНА В15М4-2007	100M3	0,0000		118682580,12	949461
276.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1593	12,744	14920,63	188874
276.2	112	АНТОКОГРУНТЫ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00216	72437,00	156
276.3	405	ВИБРАТОРЫ ГЛУБОКИЕ	МАШ.-Ч	77,95	0,62356	1681,00	674
276.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	64,98	0,51984	127627,00	66346
276.5	1571	ВРЕЗКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	6,32	0,05056	916,00	46
276.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	191,89	1,33272	4656,00	7136
276.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,74	0,01392	54548,00	759
276.8	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	161,5	0,8112	334418,00	271547
276.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,845	0,000308	1540000,00	7823
276.10	30652	ИВНЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМБОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,077	0,000616	395000,00	367
276.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОДЕКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,23	0,002	8565218,00	17130
276.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542	Т	0,23	0,00184	1490000,00	27416
276.13	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИВРЧОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	8,6	0,0688	3608959,00	248296
276.14	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИВРЧОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	1,4	0,0112	3608959,00	40420
276.15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИВРЧОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,51	0,02008	3608959,00	72468
277	C124-1	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0110		8565218,00	94217
278	C124-24-1	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т	0,0340		8086959,00	274957
ПОКРЫТИЕ							
279	E1001-10-1	УСТАНОВКА МАУЗЕЛАТОВ И БАЛКИ ЦОКОЛЬНЫЕ	М3	0,3120		4326836,00	1449973
279.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	7,02	14920,63	104041
279.2	521	ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,07136	950,00	68
279.3	1556	БЛОКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,33	0,10296	982,00	181
279.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,11252	54548,00	6127
279.5	30133	СМОЛА КАМБИОТУЛОВАЯ ДЛЯ ВОЗРОЖДЕНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,000095	3760000,00	2978
279.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0975	0,00254	14082308,00	32765
279.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,000036	1540000,00	14114
279.8	31929	ТОЛЬ С КРУТОВОЗВРАЩАЮЩЕЙ ПОСЫЛКОЙ ГИДРОКОЛЛЕЦИОННОЙ МАРКИ П-350	М2	1,45	0,4524	2415,00	1693
279.9	32502	ПОКРОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0011	0,000967	2850000,00	2757
279.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИВРЧОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,29016	3608959,00	1047176
279.11	36080	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИВРЧОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,03744	3608959,00	133119
279.12	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ПИВРЧЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,00012	1068692,00	3334
280	E1001-03-3	УСТРОЙСТВО ПИВТ НАКАТ ИЗ ДОСЕК	100M2	0,0520		10155797,01	528081
280.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,21	1,51892	14820,63	22511
280.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,03068	127627,00	3916
280.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,02028	54548,00	1106
280.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00875	0,000455	1540000,00	7007
280.5	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИВРЧОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	2,63	0,13676	3608959,00	493361
281	E1201-15-3 МНИСТРОЙ РУ3 05.01.21 N3	УСТРОЙСТВО ПАРОВОИЗЛЯДИ ПРОКЛАДОЧНОЙ В ОДНИ СЛОИ	100M2	0,0520		691856,34	35976
281.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,84	0,40768	14820,63	6042
281.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,00676	127627,00	863
281.3	913	КОТЛЫ ВНУТРИДНЕ ПЕРИФЕРИИ 400 Э	МАШ.-Ч	0,41	0,02132	3364,00	87
281.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,00416	54548,00	227
281.5	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУТОВОЗВРАЩАЮЩЕЙ ПОСЫЛКОЙ С ПИВРЧОЙ ПОСЫЛКОЙ РБТ-350Б	М2	110	5,72	2415,00	13814
281.6	32194	МАСТИКА ВНУТРИДНЕ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,05	0,0026	1755077,00	14963

1	2	3	4	5	6	7	8
282	E1201-20-1 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ	1 М2		0,4100	143570,00	0729
282.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,80	2,83376	14820,65	42295
282.2	3491	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,11232	97997,00	1107
282.3	12384	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ СОСТАВ ПО ПРОЕКТУ	М2	1,03	0,42849	15600,00	6427
КРОВЛИ							
283	E1001-2-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ И ДРУГИХ КОНСТРУКТИВ КРОВЛИ	М2		0,3000	4442871,45	132861
283.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	7,227	14820,65	107109
283.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,045	127627,00	5743
283.3	1556	БЕТОННЫЕ	МАШ.-Ч	0,44	0,132	982,00	130
283.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,066	54548,00	3600
283.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,00216	1540000,00	33264
283.6	31929	ТОЛЬ С КРУЖОКОВИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТТ-250	М2	3,38	1,014	2415,00	2449
283.7	32501	ПОВЕРХНИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038	0,0114	285000,00	32490
283.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,001314	8365218,00	11253
283.9	36024	КРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИМЕТР 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,048	3608959,00	175250
283.10	36028	КРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИМЕТР 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,018	3608959,00	64961
283.11	36059	ПЛОСКОМATERIALЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИМЕТР 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	0,249	3608959,00	898631
284	E1203-004-01 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФИЛСТАДА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СВОИСОБИДНОГО ПРОФИЛЕЙ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОФИЛАМ ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ		0,1000	7244579,67	724450
284.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	3,853	14820,65	37104
284.2	521	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	0,241	950,00	229
284.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,79	0,079	127627,00	10083
284.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,04	54548,00	2182
284.5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УТЕПЛИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X55	ШТ	645	64,5	157,00	10127
284.6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УТЕПЛИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X60	ШТ	81	8,1	337,00	1272
284.7	30861	ПРОФИЛСТАД ТРАПЕЦЕВИДНЫЙ И СВОИСОБИДНЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,5ММ	М2	106	10,6	60704,00	643462
285	E1001-87-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЗЕРЛАТОВ	1050		0,0300	302390,87	11472
285.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,5	0,255	14820,65	3779
285.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ РАСТВОРОВ-РАСТВОРОВОСЛАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,6	0,018	2759,00	50
285.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0015	127627,00	101
285.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,036	54548,00	198
285.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00012	0,000004	13334000,00	48
285.6	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОННЫЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,067	0,00201	2523477,00	5072
285.7	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,0005	569000,00	1107
285.8	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫЩО, СОРТ ВЫСШЕЙ	Т	0,017	0,00051	2015236,00	1028
286	E1001-88-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕЗНОК ПОД КРОВЛИ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000042		0,0100	1308776,17	130850
286.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,61	0,3161	14820,65	4681
286.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ РАСТВОРОВ-РАСТВОРОВОСЛАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	1,14	0,0114	2759,00	31
286.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,0023	127627,00	294
286.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,26	0,0056	54548,00	305
286.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0004	0,000004	13334000,00	53
286.6	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОННЫЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,23	0,0023	2523477,00	5004
286.7	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,04	0,0004	569000,00	1476
286.8	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫЩО, СОРТ ВЫСШЕЙ	Т	0,06	0,0006	2015236,00	1200
287	111-011	ЛОТОК (КОСЛО)	ПМ		11,0000	21200,00	233200
289	111-019	ТРУБЫ ВОДОСТОПНЫЕ Д=100ММ	ПМ		3,5000	21200,00	74200
289	111-012	СВЕТООДЕРЖАТЕЛЬ	ПМ		18,0000	21200,00	212000
290	111-013	КОНЕК ПРОЕМА	ПМ		4,0000	21200,00	94000
291	E1001-36-2/001 И ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 18.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЧАСТНЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИИ, АЛЮМИНИИ, МЕТАЛЛОСТАКТИВА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКЕДВЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКЕДВЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (АЛЮМИНИЕВЫЕ)	100 М2		0,0280	47875119,30	1340503
291.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	115,42	3,23176	14820,65	47807
291.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3,78	0,1084	127627,00	13508
291.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,78	0,1084	18892,00	2000
291.4	2209	ПУРУДОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,9	0,1904	851,00	162
291.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,17	0,06076	54548,00	3314
291.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,46	0,29288	1176,00	344
291.7	29952	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	1,848	550,00	10164
291.8	31478	ДВОЕЛЬ-ПРОЕКТ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	14,924	150,00	2230
291.9	49409	АЛЮМИНИЕВЫЕ ОКНА ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЧАСТНЫХ И СООРУЖЕНИЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПРОЕКТАМ СО СТВОРКАМИ ИЛИ ФРАМУТАМИ	М2	100	2,8	45000,00	1260000
291.10	70853	ПРУТЫ САМОРЕЗЫ 15 ММ	КГ	1,92	0,03376	16287,00	876

1	2	3	4	5	6	7	8	
292	E1001-37-1.ДОП.11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОИ РУЗ ИР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО А, ВОМНИВЕННЫХ, А, ВОМНИВЕННЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРЬХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ И ЦОКОЛЬ ПРОЕМА ДО 3 М2 (АЛОМНИВЕННЫЕ)	100342		0,0200	60313917,42	1326278	
292.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		89,47	1,7894	14820,65	26320
292.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч		1,66	0,0532	127677,00	4237
292.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		9,69	0,1938	18892,00	5661
292.4	2209	ШРУСОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч		3,84	0,0768	851,00	65
292.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		1,90	0,0380	54548,00	2171
292.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		5,91	0,1182	1178,00	139
292.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М		66	1,32	5500,00	7360
292.8	30443	БЛОКИ ДЕРЕВЯНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2		109	2	640000,00	1280000
292.9	31478	ДВУБЕЛЬ-ПРОЕКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ		533	10,66	150,00	1599
292.10	70833	ШУРУТЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ		1,92	0,0384	16287,00	625
293	E1001-035-01.ДОП.11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОИ РУЗ ИР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,25 М.	100 М.Ц.		0,0240	5122987,45	122952	
293.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		21,19	0,50856	14820,65	7537
293.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		0,04	0,0096	18892,00	18
293.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,15	0,0036	54548,00	196
293.4	81864	КЛИНЬИ ДЕРЕВЯНЫЕ	ШТ		400	9,6	500,00	4800
293.5	85343	ПОДОКОННИКИ ИЗ ПВХ БЕЛЫЕ 30 СМ	М		100	2,4	46000,00	110400
		ПОЛЫ ДОЩАТЫЕ						
294	E1101-1-1 МНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УДОЛЖИВЕНИЕ ГРУНТА ГРИВЕИМ	100032		0,0530	403305,40	20972	
294.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		7,7	0,4084	14820,65	5934
294.2	112	АВТОКЕРУРЭВКИ 5 Т	МАШ-Ч		0,33	0,01716	72437,00	1243
294.3	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 4 Т	МАШ-Ч		0,09	0,00408	82994,00	388
294.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 3 М3/МИН	МАШ-Ч		0,46	0,0232	76681,00	1834
294.5	1866	ТРАНСФОРМЕРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		0,89	0,04456	842,00	42
294.6	45053	ГРЯНИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3		5,1	0,2612	43478,00	11150
295	E1101-13-1 МНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЗАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100342		0,0530	5403969,70	286060	
295.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		44,7	2,3244	14820,65	34449
295.2	112	АВТОКЕРУРЭВКИ 5 Т	МАШ-Ч		0,14	0,00728	72437,00	527
295.3	1523	ПЕЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		0,43	0,0234	916,00	21
295.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,48	0,02406	54548,00	1362
295.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3		0,28	0,01456	293389,00	4301
295.6	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X60 ММ	Т		0,0016	0,00083	1540000,00	1281
295.7	31929	ТОЛЬ С КРУТОВОЗРАЖИСТОЙ ПОСЫВКОЙ ГИДРОКОЛЛЕЦИОННЫЙ МАРКИ ПТ-350	М2		23	1,196	2415,00	2888
295.8	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т		0,9034	0,000173	450000,00	796
295.9	36113	ВИДОМАТЕРИАЛЫ ЛЕСНЫХ ПОРОД ДОСКИ СЫРЬЕВЫЕ ДЛИНОЙ 3-3,75 М, ПИВЕРНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3		0,24	0,01248	3000000,00	37440
295.10	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ		0,51	0,02652	609130,00	18541
295.11	51499	ЛАГИ ПОДПОРНЫЕ АНТИСЕНТИФОНАЛЬНЫЕ, ПРЕИМУЩЕСТВЕННО В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОК ТИП II, СРЕЧНЫМ 100X40, 100X50, 120X60, 100-150X40-60 ММ	М3		1,38	0,06136	3000000,00	184080
296	E1101-33-1 МНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100342		0,0520	9780581,27	500086	
296.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		60,72	3,15744	14820,65	46795
296.2	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-Ч		2,7	0,1404	638,00	90
296.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		0,58	0,03016	18892,00	570
296.4	1523	ПЕЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		0,82	0,04264	916,00	39
296.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,84	0,04268	54548,00	2383
296.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,0123	0,00064	1540000,00	9850
296.7	44301	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШТУПЛОМ И ГРИВЕИМ АНТИСЕНТИФОНАЛЬНЫЕ	М3		2,89	0,14976	3000000,00	449280
297	E1101-39-1 МНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИВТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100342		0,0990	460589,81	41446	
297.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		7,65	0,4885	14820,65	10304
297.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,08	0,004	54548,00	395
297.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X60 ММ	Т		0,0003	0,000027	1540000,00	416
297.4	31452	ПЛИВТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП II-A, РАЗМЕРОМ 190X4 ММ	М		101	0,09	3348,00	30433
298	E1504-25-3.ДОП.4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100342		0,0520	1300889,91	67646	
298.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		51,37	2,67124	14820,65	39590
298.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		0,02	0,00104	18892,00	20
298.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,11	0,00572	54548,00	312
298.4	31655	ОБРА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т		0,0116	0,000603	1200000,00	7218
298.5	31714	ПЛАТЕНКА МАСЛЯНО-СМЕСЬВАЯ	Т		0,054	0,002808	72000,00	2022

1	2	3	4	5	6	7	8
298.6	35512	ПЕШБА ПЛАКОВАЯ (ПЕШБ), ПОРЫСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПЕШАКА, МАРКА 608, ФАКТОР ОТ 1 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,001125	75000,00	9
298.7	35538	ШВУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,84168	25000,00	1092
298.8	43251	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,0015	13338000,00	17339
298.9	44059	ИСТОЛЬ	КГ	0,31	0,01612	1500,00	24
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
299	E1507-017-02 ДОК. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОНОМ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100042		0,8520	5300384,58	280148
299.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	164,26	8,54152	14820,65	126791
299.2	521	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	0,16692	970,80	159
299.3	1523	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,0286	916,00	26
299.4	2509	АВТОМОБИЛИ БАРТОВЫЕ ТРУЖКОДМЕРНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,03588	54544,00	1957
299.5	30999	ГВОЗДИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАРКИ 1,8 КГ	Т	1,2	0,0624	2836,00	178
299.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00052	15400000,00	807
299.7	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОКЛЕЯНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	105	5,46	13200,00	73072
299.8	35454	КРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,02132	360899,00	26423
299.9	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0019	0,00099	15400000,00	1522
300	E1502-16-3 ДОК. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ГИПСОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ И БЕТОНУ УЛЬТРАТОНКОЕ СТЕН	100043		0,2090	2092506,42	419041
300.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,84	17,168	14820,65	24441
300.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,168	18892,00	3174
300.3	1609	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНО-ГИПСОВЫЕ 1 М/Ч	МАШ.-Ч	5,45	1,09	18737,00	28478
300.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ГИПСОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	0,574	355695,00	113030
300.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000024	15400000,00	730
300.6	30654	ГВОЗДЬ ВЯЗУ ПИВЕ Г-3	Т	0,006	0,0012	510000,00	612
300.7	33203	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	1,108	6261,00	6977
301	K1501-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНУ ПЛОСКИХ	100042		0,0300	5121474,46	153644
301.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,00	6,1218	14820,65	90729
301.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,0518	18892,00	1148
301.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ГИПСОВЫЙ 1:1:6	М3	0,11	0,003	355695,00	1007
301.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ГИПСОВЫЙ 1:2:4	М3	4,3	0,129	478392,00	58611
302	E1502-19-8 ДОК. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СЦЕПНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОБЪЕДИНЯЮЩАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100042		0,0520	2085361,18	108439
302.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,1	3,5412	14820,65	5283
302.2	112	АВТОМОБИЛИ РАЗНОЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0026	72437,00	189
302.3	521	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,95	0,1014	950,00	96
302.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,0096	18892,00	177
302.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,050024	11000000,00	55026
302.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,00104	450000,00	465
303	E1502-19-12 ДОК. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. Ю-8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ (ИСКЛЮЧАЕТСЯ)	100042		0,0520	-1580464,68	-82184
303.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	49,04	2,5508	-14820,65	-17704
303.2	112	АВТОМОБИЛИ РАЗНОЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,00208	-72437,00	-151
303.3	521	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,56	0,08112	-950,00	-77
303.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,144	0,007488	-18892,00	-141
303.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,7696	0,040019	-11000000,00	-44021
304	E1502-19-7 ДОК. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СЦЕПНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОБЪЕДИНЯЮЩАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100042		0,2090	1753863,18	350613
304.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	11,2	14820,65	105991
304.2	112	АВТОМОБИЛИ РАЗНОЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,008	72437,00	579
304.3	521	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	0,334	950,00	317
304.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,032	18892,00	683
304.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,165	11000000,00	181500
304.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0036	450000,00	1620
305	E1502-19-11 ДОК. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. Ю-8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН (ИСКЛЮЧАЕТСЯ)	100042		0,2090	-1324831,36	-264866
305.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40	8	-14820,65	-118565
305.2	112	АВТОМОБИЛИ РАЗНОЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,032	0,0064	-72437,00	-464
305.3	521	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,336	0,2672	-950,00	-254
305.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,128	0,0256	-18892,00	-484
305.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	0,132	-11000000,00	-145200
306	E1502-19-9 ДОК. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СЦЕПНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОБЪЕДИНЯЮЩАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100042		0,0300	3184895,71	93123
306.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	90,11	2,9133	14820,65	44066
306.2	112	АВТОМОБИЛИ РАЗНОЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0027	72437,00	196

1	2	3	4	5	6	7	8
306.3	521	ДРЕВН.ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,06	0,0088	930,00	84
306.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,0084	18892,00	159
306.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,04383	1100000,00	48213
306.6	31404	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,0009	450000,00	405
307	E1502-19-13 ДОЛ 12 МИНУСТРОЙ РУЭ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. Ю-8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОБОИНЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ (ИСКЛЮЧАЕТСЯ)	10051	0,0000		-2354978,46	-70649
307.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,56	2,1408	-14820,65	-11728
307.2	112	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,072	0,00216	-72437,00	-156
307.3	521	ДРЕВН.ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,369	0,07104	-950,00	-67
307.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,224	0,00672	-18892,00	-127
307.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,1688	0,035064	-1100000,00	-39570
308	E1504-5-4 ДОЛ 4	ОБРАСКА ПОВЕРХНОСТИ ПЛАСТИНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СЫРЬИМ КОНСТРУКЦИМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОБРАСКУ ПОТОЛКОВ	10052	0,0320		937829,31	49767
308.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,6	1,4872	14820,65	22041
308.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00032	18892,00	10
308.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУЖОКОДМАННОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,0052	54548,00	284
308.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,003588	700000,00	25116
308.5	31710	ПИАТЛЕНКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,000286	700000,00	200
308.6	35538	ШУРКА ПИЛФОРОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,84368	25500,00	1092
308.7	44059	ВЕТОНЬ	КГ	0,31	0,01612	1500,00	24
309	E1504-5-5 ДОЛ 4	ОБРАСКА ПОВЕРХНОСТИ ПЛАСТИНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СЫРЬИМ КОНСТРУКЦИМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОБРАСКУ СТЕН ОТКОСОВ	10052	0,2300		640291,44	195086
309.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,41	5,844	14820,65	85616
309.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0003	18892,00	43
309.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУЖОКОДМАННОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,0052	54548,00	1254
309.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,00149	700000,00	101430
309.5	31710	ПИАТЛЕНКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,00115	700000,00	895
309.6	35538	ШУРКА ПИЛФОРОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,81952	25500,00	4850
309.7	44059	ВЕТОНЬ	КГ	0,31	0,0713	1500,00	107
210	E1502-3-1	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНО СТЕН	10052	0,3700		1784251,16	668173
310.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	26,2256	14820,65	38880
310.2	976	ЛЕВЯДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯЖЕЛЫМ УСИВЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,333	1604,00	534
310.3	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	2,78	1,0286	21603,00	22221
310.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,6095	335695,00	248758
311	E1502-3-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНО ОТКОСОВ ПРИ ШЕРШЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	10051	0,1800		714485,21	187173
311.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32	4,8	14820,65	71159
311.2	976	ЛЕВЯДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯЖЕЛЫМ УСИВЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,19	0,1785	1604,00	286
311.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,1005	255695,00	35747
312	E1502-1-1	ШТУКАТУРКА ЦЕКОЛЕН ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	10052	0,0330		1868189,94	61650
312.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	2,33904	14820,65	34666
312.2	976	ЛЕВЯДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯЖЕЛЫМ УСИВЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,0297	1604,00	48
312.3	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	2,78	0,09174	21603,00	1982
312.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:4	М3	1,89	0,06217	486107,00	24955
313	E1504-25-16 ДОЛ 4	МАСЛЯНАЯ ОБРАСКА ЦЕКОЛЕН	10052	0,0330		1018619,86	33614
313.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	1,1253	14820,65	16678
313.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00033	18892,00	6
313.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУЖОКОДМАННОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0132	54548,00	72
313.4	31440	ГРУНТОСКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,000247	1400000,00	1483
313.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОБРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000373	1200000,00	4475
313.6	31714	ПИАТЛЕНКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,00165	720000,00	119
313.7	35532	ПЕНОПА ПЛАКОВАЯ (ПЕНОБЛОК ПИРСИТ) ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИИ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000079	75000,00	6
313.8	35538	ШУРКА ПИЛФОРОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,02772	25000,00	699
313.9	4231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,000066	1333800,00	8986
313.10	44059	ВЕТОНЬ	КГ	0,31	0,01023	1500,00	15
314	E1502-19-7 ДОЛ 12 МИНУСТРОЙ РУЭ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПИАТЛЕНКА ПОВЕРХНОСТИ НАРУЖНЫХ СТЕН ФАСАДНЫМИ ПИАТЛЕНКАМИ	10052	0,3700		1752063,10	648633
314.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	20,72	14820,65	30784
314.2	112	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0148	72437,00	1872
314.3	521	ДРЕВН.ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	0,6179	950,00	587
314.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,0052	18892,00	1118
314.5	31484	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,00066	450000,00	2097
314.6	40142	СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТА - ФАСАДНЫЕ	Т	0,823	0,30525	1100000,00	33175
315	E1502-19-11 ДОЛ 12 МИНУСТРОЙ РУЭ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. Ю-8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН (ИСКЛЮЧАЕТСЯ)	10052	0,3700		-132483,36	-490188

1	2	3	4	5	6	7	8
315.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40	14,8	-14820,65	-238346
315.2	112	АВТОКЛУБРУШКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,032	0,91184	-72437,00	-838
315.3	521	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,336	0,49432	-950,00	-479
315.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,128	0,94736	-18892,00	-895
315.5	40142	СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТА - ФАСАДНЫЕ	T	0,66	0,2442	-1100000,00	-208620
316	E1502-19-9 ДОП. 12 МИНУТНОЙ РЭЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ИСПАТ.ВОЗКА ПОВЕРХНОСТЕЙ НАРУЖНЫХ ОТКОСОВ ФАСАДНЫМИ ПИНАТ.КЕВЛАМИ	100M2	0,0090		310405,71	93123
316.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	99,11	2,9733	14820,65	48066
316.2	112	АВТОКЛУБРУШКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,8027	72437,00	196
316.3	521	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,96	0,8888	950,00	84
316.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,9084	18892,00	159
316.5	31434	ГРУНТОВОЕЛ	T	0,03	0,8009	450000,00	403
316.6	40142	СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТА - ФАСАДНЫЕ	T	1,461	0,94345	1100000,00	48213
317	E1502-19-11 ДОП. 12 МИНУТНОЙ РЭЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕИ (ИСКЛЮЧАЕТСЯ)	100M2	0,0090		-132401,36	-39748
317.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40	1,2	-14820,65	-17792
317.2	112	АВТОКЛУБРУШКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,032	0,80096	-72437,00	-79
317.3	521	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,336	0,84008	-950,00	-38
317.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,128	0,80384	-18892,00	-73
317.5	40142	СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТА - ФАСАДНЫЕ	T	0,66	0,0198	-1100000,00	-21780
318	E1504-14-3	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ВОЛНИВШЕЙСТАТНАЯ	100M2	0,4000		48381,70	103128
318.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,74	2,696	14820,65	30956
318.2	975	ЛЕБЕДИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛЕНИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,16	0,064	1207,00	77
318.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,02	54548,00	1091
318.4	31059	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ-ФАСАДНЫЕ	T	0,038	0,0152	10000000,00	132000
319	E201-2-3 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ТРАВНИКО-БЕСЧАНОЙ ОСНОВАНИИ ПОД ОТМОСТКИ	M3	1,3000		99603,62	109564
319.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	2,75	14820,65	40757
319.2	183	АВТОКЛУБРУШКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,08	0,088	67284,00	5921
319.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРИВИБОНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	0,506	56538,00	20671
319.4	1866	ТРАМБЛИКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	1,012	862,00	872
319.5	12363	ТРАВНИКО-БЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	1,28	1,408	22970,90	32343
320	E601-1-4 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА В7,5М-100/ ТОЛЩИНОЙ БСМ	100M2	0,8500		3524908,24	1762481
320.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	9	14820,65	133386
320.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИВЫЕ	МАШ-Ч	48	2,4	1081,00	2594
320.3	762	КРАИНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	18	0,9	127627,00	114864
320.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,0065	54548,00	355
320.5	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	302	5,1	203873,00	1498792
320.6	35516	РОСКОЛ	M2	230	12,5	1000,00	12500
321	E601-5-4	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО КРЫЛЬЦА ИЗ БЕТОНА В7,5М-100/	100M2	0,0200		4080695,07	897614
321.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	453,6	9,072	14820,65	134453
321.2	112	АВТОКЛУБРУШКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,0054	72437,00	391
321.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИВЫЕ	МАШ-Ч	18,04	0,3808	1081,00	412
321.4	762	КРАИНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	25,69	0,4738	127627,00	60470
321.5	1571	ПВУДА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	1,35	0,027	916,00	25
321.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,02	0,0494	4656,00	188
321.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,65	0,033	54548,00	1800
321.8	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	101,5	2,03	203873,00	59562
321.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,837	0,0074	1540090,00	11796
321.10	38632	МНИТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,846	0,0082	895860,00	547
321.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТЕЖАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,04	0,0008	8565218,00	6852
321.12	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 742	T	0,004	0,0008	1490080,00	1192
321.13	35516	РОСКОЛ	M2	30,1	0,202	1000,00	202
321.14	36008	ДЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ. ДЛИНОЙ 3-6,5 М	M3	0,69	0,0138	950000,00	13110
321.15	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИННОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,08	0,0016	3608959,00	5774
321.16	36055	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИННОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,2	0,004	3608959,00	14436
321.17	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИННОЙ 44 ММ И ВЫШЕ, III СОРТА	M3	0,69	0,0138	3608959,00	49804
322	C124-38	ПРОВОДКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	T	0,0140		7088800,00	111412
323	E1504-25-9 ДОП. 4	МАСЛЯНАЯ ОБРАСКА ПОВЕРХНОСТЕЙ КРЫЛЬЦА	100M2	0,0590		1386174,62	68209
323.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	2,5505	14820,65	37800
323.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,8065	18892,00	9
323.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0055	54548,00	300
323.4	31440	ГРУНТОВОЕЛ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,00375	14000000,00	5250

1	2	3	4	5	6	7	8
323.5	31655	ОБЛОКА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (90% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,000565	1200000,00	6780
323.6	31714	ШПАТ ЛЕЖКА МАСЛЯНО-КЛЕБЕЧНАЯ	T	0,051	0,00255	720000,00	1836
323.7	35512	ПЕЗМА ШАКОВАЯ (ПЕЗЕЛЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИИ ОТ 3 ДО 10 ММ	MP	0,0024	0,00012	75000,00	9
323.8	35538	ПВОРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУСЛОЙНАЯ С ЖЕЛТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,042	25000,00	1050
323.9	43251	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01857	0,000919	13338000,00	12251
323.10	44029	БЕТОНЬ	KT	0,31	0,0155	1300,00	23
ЭЛЕКТРОСВЕЩЕНИЕ							
324	1980-525-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ИЛИ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПАКЕТНЫЙ В МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ОБОЛОЧКЕ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОСЫНКЕ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЗАКЛЮЧКОВ ДЛЯ ПОДСВЕТКИ ДО 9 НА ТОК А, ДО 25	ШТ	1,0000		75448,39	7548
324.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,09	2,09	14820,65	30975
324.2	321	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,04	950,00	16
324.3	766	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО СБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,004	0,004	127627,00	311
324.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ДОСТОЙНОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,13	0,13	4656,00	605
324.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ПРУЖИЖЕЛТЫМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,004	0,004	71069,00	284
324.6	30434	ДОБЕЛИ РАСТВОРЫЕ	100ШТ	0,007	0,007	4000,00	28
324.7	30478	ДОБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	0,61	0,61	1000,00	610
324.8	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	KT	0,065	0,065	14002,00	910
324.9	31087	КРАСКА	KT	0,04	0,04	13338,00	534
324.10	31136	ПЕЧАТ БУМАЖНЫЙ	KT	0,001	0,001	5000,00	5
324.11	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	KT	0,006	0,006	12200,00	73
324.12	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542А	KT	0,07	0,07	14000,00	1043
324.13	35566	ИЗУМНИ ПИЩЕВЫЕ	KT	0,001	0,001	7800,00	8
324.14	44669	ВАКЕЛНИ ТЕХНОЛОГИЧНИ	KT	0,006	0,006	4000,00	24
324.15	45527	БОРКИ МАРКОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	5000,00	100
324.16	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕВЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	T	0,002	0,002	7478261,00	14957
324.17	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	3,1	3,1	3200,00	9920
324.18	64674	ПАЛЮКИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	0,61	0,61	20000,00	12200
324.19	64806	ПЕРЕМЫСКИ ГИБКИЕ, ТИП ПС-30	ШТ	1	1	2000,00	2000
324.20	97117	СТЕКЛОВИТНА ЛЕЖКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИОННОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЕСЖИД ШИРОКОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	KT	0,012	0,012	52800,00	634
325	1504-1010	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛОВСОВ-2-НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 63 ИЛИ БОЛЬШЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ МЛТ НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 1,6 2,5 4 6,3 10 16 25 40 50 63 АП806-2МТУ3 АП806-2МТУ3	ШТ	1,0000		11300,00	11300
326	1980-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕКЕРСКИЕ РОЗЕТКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСОВЫЙ УТОЛЩЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0100		1956971,66	19570
326.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,8	0,328	14820,65	4661
326.2	766	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО СБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0004	127627,00	51
326.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ПРУЖИЖЕЛТЫМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0004	71069,00	28
326.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВОКЛУЩЕ Г-3	T	0,00315	0,00032	310000,00	16
326.5	45667	ИЗУМНИ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ	ШТ	102	1,02	1500,00	1530
326.6	98330	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Н КЛАВШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ТИП С-2-64-10-220	ШТ	100	1	13081,00	13083
327	1980-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕКЕРСКИЕ РОЗЕТКИ РОЗЕТКА ШТЕКЕРСКИЕ УТОЛЩЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200		1874364,10	37487
327.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	0,382	14820,65	11295
327.2	766	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО СБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0008	127627,00	102
327.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ПРУЖИЖЕЛТЫМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0008	71069,00	57
327.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	KT	1,5	0,03	14002,00	420
327.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВОКЛУЩЕ Г-3	T	0,00315	0,000063	310000,00	32
327.6	45667	ИЗУМНИ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ	ШТ	102	2,04	1500,00	3060
327.7	97117	СТЕКЛОВИТНА ЛЕЖКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИОННОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЕСЖИД ШИРОКОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	KT	0,42	0,0084	52800,00	437
327.8	98324	РОЗЕТКА ШТЕКЕРСКИЕ С ПЛОСКОМИ КОНТАКТАМИ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 25 А, ТИП РИД-20-С-25/220	ШТ	100	2	11043,00	22086
328	1980-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОДШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОДАХ (ПВВ СЕЧЖИ2,5ММ2)	100М	0,2000		1715872,30	305174
328.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	2,4	14820,65	199673
328.2	766	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО СБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,006	127627,00	766
328.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	5,21	1,042	19164,00	19969
328.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ПРУЖИЖЕЛТЫМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,006	71069,00	426
328.5	30475	ДОБЕЛИ	KT	1,8	0,36	9500,00	5420
328.6	30479	ГОЛЬЦ УСИЛЕННЫЙ	KT	1,5	0,36	15400,00	4884
328.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВОКЛУЩЕ Г-3	T	0,01	0,002	310000,00	1820
328.8	31087	КРАСКА	KT	0,3	0,06	13338,00	800

1	2	3	4	5	6	7	8
328.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НВКЮУТ, ЛЕРОДЖСТАЯ РАВНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦВЕТКОВАНАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0005	9221000,00	4611
328.10	45527	КРЫШ МАРКЕРОБОЧЬЕ	100ШТ	0,31	0,062	5000,00	310
328.11	46163	СКОБЫ	100ШТ	28	5,6	500,00	2800
328.12	63499	ГЫШОМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,024	2415,00	58
328.13	64053	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	4,9	0,98	2000,00	1960
328.14	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	0,6	10000,00	6000
328.15	65157	СХЕМЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,024	50000,00	1200
328.16	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДОВЫЕ ХВТ	КТ	0,83	0,166	27000,00	4482
328.17	92817	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИИ ДО 450 В, ПРОВОДА С МЕДЬЮ ИЛИ АЛЮМИНИЕМ, ПЛОСКИЕ, С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ, МАРКИ ПТВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ ² : 3X2,4	1000М	0,102	0,0204	9403913,00	193676
329	1803-893- 21ММВЕСТРОЙ РУ3 05 01 21 N 2	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА LED, 12Вт	100 ШТ	0,8200		5829184,18	190584
329.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,56	1,5712	14820,65	25286
329.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ КОЛУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0004	127627,00	51
329.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0004	71069,00	28
329.4	60440	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL, 12 W FRODIE LIGHT	ШТ	100	2	38690,00	77218
330	2405-1239	КОРОБКА-СУ В-0,140,1	ШТ	3,0000		2800,00	8400
331	2405-1338	КОРОБКА У196	1000ШТ	0,0030		600000,00	1800
		ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ					
332	E2401-001-01	ПРОСЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ В КАНАЛАХ И НАДЕЖНАЯ ПРИ УСЛОВНОМ ДАВЛЕНИИ 0,6 МПа, ТЕМПЕРАТУРЕ 115 ГР.С, ДИАМЕТР ТРУБ 32X2 ММ	КМ	0,0100		39158235,52	391503
332.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	431	4,31	14820,65	63877
332.2	128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДРЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	73,7	0,737	27769,00	20422
332.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРОНЫ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПа (7 АТМ) 15 М3/МИН	МАШ-Ч	14,5	0,145	76681,00	11139
332.4	782	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ КОЛУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0008	127627,00	102
332.5	846	КРАНЫ ТРУБОУСЛАДКОВ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ-Ч	27,66	0,2766	101126,00	29078
332.6	1147	МАШИНЫ ПНЕВМОАВИАЦИОННЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,26	0,0826	1327,00	110
332.7	1952	ЭЛЕКТРОСТАЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 кВт	МАШ-Ч	4,13	0,0413	57409,00	1345
332.8	2409	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,0012	54548,00	65
332.9	33310	ЭЛЕКТРОМ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 742	Т	0,04	0,0004	1400000,00	5960
332.10	44305	ОБОРЫ НЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ	Т	0,01	0,0001	7478341,00	748
332.11	44306	ОБОРЫ СКОЛЬЗЯЩИЕ	Т	0,29	0,0029	7478241,00	21687
332.12	44897	ШВАНКРУТЫ	ШТ	0,83	0,0083	6880,00	56
332.13	55620	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 82 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНЫ 2 ММ	М	1010	10,1	23448,00	236825
333	E2203-007-01	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК СТАЛЬНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ЗАДВИЖКА	2,0000		639496,14	1278992
333.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,07	2,14	14820,65	31716
333.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0003	54548,00	3273
333.3	38535	ПРОСЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ	КТ	0,04	0,08	20000,00	1600
333.4	52640	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САМОНАПРАВЛЕННЫХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0008	0,0016	1400200,00	23403
333.5	67034	ЗАДВИЖКА ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ С ВЫДВИЖНЫМ ПЕРИОДЕМ ФЛАНЦЕВАЯ МАРКИ 304MP ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 ММ	ШТ	1	2	610000,00	1220000
334	E2601-19-2	ИЗОЛЕНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ МАТАМИ ИЗ СТЕКЛЯННОГО ШТАБЕЛЬНОГО ВОЛОКНА	1 М3	0,0000		1335798,56	40074
334.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,83	0,3655	14820,65	8381
334.2	1283	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	0,63	0,0126	1210,00	23
334.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,41	0,0123	54548,00	671
334.4	32528	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НВКЮУТ, ЛЕРОДЖСТАЯ РАВНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦВЕТКОВАНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,001	0,00003	7740000,00	232
334.5	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НВКЮУТ, ЛЕРОДЖСТАЯ РАВНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦВЕТКОВАНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,00125	0,000037	7740000,00	286
334.6	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50 ММ	Т	0,0096	0,00288	7740000,00	2229
334.7	38572	МАТЫ ПРОНИКАЮЩИЕ ИЗ СУПЕРТОНОВОГО СТЕКЛОВОЛОКНА БЕЗ СВЯЗУЮЩЕГО ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М3	1,65	0,0495	565217,00	27978
334.8	41030	ВИНТЫ САМОНАПРАВЛЕННЫЕ ОЦВЕТКОВАНЫЕ	Т	0,00004	0,000001	18002090,00	22
334.9	46093	ЛЕНТЫ АЗОТОВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КТ	0,36	0,0108	15000,00	252
335	E1303-2-4	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ГФ-021	1000М2	0,8200		262744,85	5255
335.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,1062	14820,65	1374
335.2	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0002	72437,00	14
335.3	975	ЛЕНТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯЖЕЛЫМ УСИЛИЕМ ДО 3,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,01	0,0002	1207,00	0
335.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0002	54548,00	11

1	2	3	4	5	6	7	8
335.5	2515	АППАРАТЫ ОКРАСочные высокого давления для окраски поверхностей конструктивной мощностью 1 кВт	МАШ-Ч	1,12	0,0224	4254,00	93
335.6	31419	ГРУНТОВАЯ ГОФЕРС КРАСНО-КОРичневая	Т	0,012	0,00024	1400000,00	3360
335.7	34288	КСПЛОЗ ИЗОТРИК МАРКИ А	Т	0,002	0,00004	5000000,00	200
336	Е1303-4.23	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОТРУЖЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ БТ-177 СВЕРХБИСТОЙ	1000М2	0,0200		177000,47	2540
336.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,89	0,0176	14820,65	454
336.2	112	АВТОБУРУШКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0002	72437,00	14
336.3	975	ДЕЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯЖЕЛЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,01	0,0002	1207,00	0
336.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗООДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0004	54548,00	22
336.5	2515	АППАРАТЫ ОКРАСочные высокого давления для окраски поверхностей конструктивной мощностью 1 кВт	МАШ-Ч	1,4	0,028	4254,00	119
336.6	51062	КРАСКА БТ-177 СВЕРХБИСТОЙ	Т	0,009	0,00018	13118000,00	2401
336.7	34288	КСПЛОЗ ИЗОТРИК МАРКИ А	Т	0,0015	0,000030	5000000,00	130
337	Е2601-82-1	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУЖИМЫМИ ОБЛОЖКАМИ-СТЕКЛОБЛАСТЯКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯНЫМИ	1000М2	0,0200		3026787,05	76536
337.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	107,18	2,1456	14820,65	31770
337.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	0,0334	950,00	32
337.3	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	5,64	0,1128	1210,00	130
337.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗООДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,7	0,014	54548,00	764
337.5	51926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ДРОСШКОЙ РМ-150	М2	113	2,30	2415,00	5458
337.6	32338	ПРОВОДОК СТАЛЬНАЯ НЕГОТУ ПЕРОВОСТА РАВНОГО НАЗНАЧЕНИЯ СВИЦКОВАНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,00304	0,000061	7740000,00	471
337.7	38579	СТЕКЛОЖАСТИК РУБЕРОИД МАРКИ РСТ-Х-3-В	1000М2	0,116	0,00232	6300000,00	15080
337.8	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗЯЮЩИЕ СЕРИЕСОВАННЫЕ	Т	0,00034	0,000007	18002000,00	122
337.9	45978	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДЦН, ПЕРВОЙ 20 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ	КГ	4,42	0,0884	15000,00	1520
337.10	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДЦН, ТОЛЩИНОЙ 0,3 ММ	КГ	37,6	0,752	15000,00	11280
337.11	46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДЦН, ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ	КГ	0,189	0,00376	15000,00	50
337.12	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДЦН, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	33,47	0,6694	15000,00	10041
ПЕШОКОЙ ПУНКТ							
338	Е100-57-2	РАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЕХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ, ТРУБА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,0100		238280,18	22824
338.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	1,54	14820,65	22824
339	Е801-2-3, ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАНИТНОГО	М3	0,3000		125852,71	37756
339.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,3	0,75	14820,65	11115
339.2	185	АВТОБУРУШКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,08	0,024	67284,00	1615
339.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ДВУХТРОИЧНОГО СТОРОНА ДАВЛЕНИЕМ ДО 086 КПА (7 АТМ) 5 МОМВН	МАШ-Ч	0,46	0,138	38638,00	8092
339.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	0,276	302,00	238
339.5	9249	ГРАБИ	М3	1,28	0,384	63478,00	16090
340	Е801-1-20, ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОРНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	1000М3	0,0000		39232851,89	313963
340.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	2,09994	14820,65	40013
340.2	112	АВТОБУРУШКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,00216	72437,00	156
340.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	16,78	0,13424	1081,00	145
340.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	21,69	0,17352	127627,00	22140
340.5	1571	ПРЕД ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПЬ	МАШ-Ч	0,74	0,00492	916,00	5
340.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗООДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,0052	54548,00	284
340.7	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 В-100 ФРАКЦИЯ 3-20 ММ	М3	102	0,810	203873,00	239800
340.8	30407	ГРОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000144	15400000,00	2218
340.9	36652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЕШАВЕННАЯ КОМПАВ, СОРТ 1	Т	0,025	0,0002	595000,00	119
340.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,000224	856218,00	1919
340.11	35516	РОГОЖА	М2	88,2	0,7056	1800,00	706
340.12	56061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,32	0,00176	3608999,00	6352
341	Е701-44-4	МОНТАЖ МЕТАЛЛАКАСОВ ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ	Т	0,1090		8540924,85	143075
341.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,4	5,2752	14820,65	78182
341.2	2018	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	20,33	3,41544	4656,00	13902
341.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗООДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,02	0,17130	54548,00	8347
341.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ М2	Т	0,03	0,00064	14900000,00	78090
341.5	50777	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ С ПРОВОДАМИ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОВЕРШАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	Т	1	0,168	7478261,00	125048
342	Е0904-006-82 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ИР. № 429 ОТ 18.12.17 Г.	МОНТАЖ ОБРАЩАЮЩИХ КОНСТРУКТИВНЫХ СТЕН ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА С ПОДВИЖНЫМ ПОКРЫТИЕМ	1000М2	0,3200		10647672,14	340725
342.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	105,28	3,36896	14820,65	499302
342.2	314	ДИМБРАТМ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ГРУЗООДЪЕМНОСТЬЮ ДО 300 Т	МАШ-Ч	0,90	0,3108	1242,33	394
342.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,7713	950,00	793
342.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	14,10	4,5312	127627,00	17803
342.5	1313	ПРОВОДОВАЛЬНИ СВАРОЧНЫЕ С ПОВЫШАЮЩИМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,18	0,0376	11102,00	639
342.6	2346	ПРЕД ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРУЕМОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ В ПРЕДЕЛАХ 80-300 ГР. С	МАШ-Ч	0,02	0,0004	2487,00	30
342.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗООДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	6,5	0,16	54548,00	8728
342.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	3,36	1,0752	1077,00	1158

1	2	3	4	5	6	7	8
342.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,007	0,00224	14002000,00	11364
342.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00002	0,000006	15400000,00	99
342.11	30861	ПРОФИЛИ ТРАПЕЦЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩЕЮ 0,5ММ	M2	106	33,92	60704,00	2050080
342.12	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00047	0,00015	14000000,00	2106
342.13	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,00009	0,000029	21612000,00	622
342.14	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00004	0,000013	8565218,00	110
342.15	33816	ШВЕЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ9	T	0,00297	0,00095	13043478,00	12397
342.16	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	2,98	0,9526	11740,00	11193
342.17	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	T	0,0034	0,001098	14900000,00	16211
342.18	35504	КАНАТЫ ПЕЛЬКОВЫЕ ПРОФИЛЬНЫЕ	T	0,00015	0,000048	1850000,00	89
342.19	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KI	0,903	0,28896	3200,00	925
342.20	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	T	0,019	0,00608	7478261,00	45468
342.21	50789	КОНСТРУКТИВ СТАЛЬНЫЕ: ПАНДЕЛЬНИКОВ И ДЕТАЛЕЙ ОБРАМЛЕНИЯ	T	0,0578	0,018496	7478261,00	138318
343	К304-3-1	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФИЛИСТА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100M2	0,0900		7511086,81	676045
343.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,5	3,195	14820,65	47352
343.2	514	ДОМБРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ПРОВОДИМОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч	0,99	0,0891	1242,33	111
343.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,2159	950,00	206
343.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	2,61	0,2349	123627,00	20980
343.5	1513	ПРЕСБРАКОВАТЕЛЬ СНАЧАТЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,18	0,0162	11102,00	180
343.6	2346	ИВНИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 90-500 ГР. С	МАШ-Ч	0,02	0,0018	2487,00	4
343.7	2509	АВТОМОБИЛЬ КОРТОВЫЕ ПРОВОДИМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,32	0,0288	54548,00	1571
343.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,68	0,1512	1077,00	163
343.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0022	0,000198	14002000,00	2772
343.10	30861	ПРОФИЛИ ТРАПЕЦЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩЕЮ 0,5ММ	M2	106	9,54	60704,00	379116
343.11	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00047	0,000042	14000000,00	592
343.12	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,00009	0,000008	21612000,00	175
343.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00004	0,000004	8565218,00	31
343.14	33816	ШВЕЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ9	T	0,00297	0,000287	13043478,00	3487
343.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,4	0,126	11740,00	1479
343.16	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	T	0,00061	0,000033	14900000,00	818
343.17	35504	КАНАТЫ ПЕЛЬКОВЫЕ ПРОФИЛЬНЫЕ	T	0,00015	0,000014	1850000,00	25
343.18	36023	ПЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ДЛИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩЕЮ 40-75 ММ IV СОРТА	M3	0,0013	0,000117	3608959,00	422
343.19	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KI	0,42	0,0378	3200,00	121
343.20	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	T	0,011	0,00099	7478261,00	7403
343.21	96384	КАНАТ ДВУХВОЙ СМЕСЬ ТЯГА ТК, КОНСТРУКТИВ 6X19(1-6)+12+1 О.С. ОБНОВИТЕЛЬ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н56-02, ДИАМЕТРОМ 4ММ 3.5	KM	0,016	0,00144	25000,00	36
344	E1101-2-9 МНИСТРОЙ Р53 85.01.21.8.9	УСТРОЙСТВО ПОДСТЕЛОВОЩИ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ПОД ОБОРУДОВАНИЕ	M3	0,0000		380676,78	304541
344.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,9	1,44	14820,65	21342
344.2	404	ИНВЕРТОРЫ ПОВЕРХНОСТИ	МАШ-Ч	0,48	0,384	653,00	292
344.3	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 (М-200) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	1,82	0,816	334418,00	272885
344.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,002	0,0016	5755077,00	9208
344.5	36138	ПЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩЕЮ 22-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,0008	1988092,00	835
345	K1303-2-4	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДНИ РАЗ	100M2	0,0600		362744,85	15765
345.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,1186	14820,65	4722
345.2	112	АВТОБУСЫ РАЗИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0006	72637,00	43
345.3	975	ШВЕДЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 3,79 (0,99) КН (Т)	МАШ-Ч	0,01	0,0006	1207,00	1
345.4	2509	АВТОМОБИЛЬ КОРТОВЫЕ ПРОВОДИМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0006	54548,00	33
345.5	2815	АГРЕГАТЫ ОКРАСОВЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАШКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОЕ-КУБИЧЕСКИМИ КОЛИЧЕСТВАМИ 1 КНТ	МАШ-Ч	1,12	0,0672	4284,00	286
345.6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,012	0,00072	14000000,00	10080
345.7	34288	КСПОЛ ПЕРЛОВОЙ МАРКИ А	T	0,002	0,00012	5000000,00	608
346	E1303-4-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ П09-115	100M2	0,0600		486388,11	24023
346.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,2298	14820,65	3486
346.2	112	АВТОБУСЫ РАЗИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0006	72637,00	43

1	2	3	4	5	6	7	8
346.3	975	ЛЕДВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОМЫМ УСИЛИЕМ ДО 3,79 (0,99) КН (Т)	МАШ-А	0,01	0,0060	1207,00	1
346.4	2500	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОКОДЫМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0066	2454,00	33
346.5	2315	АГРЕГАТЫ ОКРАСОВЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВт	МАШ-Ч	0,63	0,039	4254,00	166
346.6	31795	ЭМАЛЬ П6-115 СЕРАМ	Т	0,019	0,00114	1602000,00	18274
346.7	34035	УАИТ-СТВРИТ	Т	0,0014	0,000684	2500000,00	2100
347	П802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ПИТАТЕЛЬКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРТДАХ	100М		0,2000	946677,36	180335
347.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27	7,4	14820,65	109673
347.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,006	127627,00	766
347.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-А	5,21	1,042	19164,00	10969
347.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОКОДЫМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,006	71069,00	428
347.5	30475	ЖЕЛЕЗО	КГ	1,8	0,36	9500,00	3420
347.6	30479	ГВОЗДИ УСЫЛЕННЫЕ	КГ	1,8	0,36	15400,00	4004
347.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЕЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,002	51000,00	1020
347.8	31087	КРАСКА	КГ	6,3	0,86	13334,00	800
347.9	32540	ПРОВЛОКА СТАЛЬНАЯ ГИВОКОУТ ЛЕГКОСТАЯ РАВНОГО НАНАЧЕНИЯ СЕРВИСОВАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0005	922100,00	4611
347.10	45527	БРИКИ МАРБРОБЛОЧНЫЕ	100шт	0,31	0,062	5000,00	310
347.11	46163	СКОБЫ	10шт	28	5,6	800,00	2800
347.12	63409	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100шт	0,12	0,024	2415,00	58
347.13	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10шт	4,9	0,98	2000,00	1960
347.14	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100шт	3	0,6	10000,00	6000
347.15	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100шт	0,12	0,024	50000,00	1200
347.16	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХПТ	КГ	0,83	0,166	27000,00	4482
347.17	92793	ПРОВОДА СИГНАЛЬНЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИИ ДО 450 В С АВОМОБИЛЬНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ, С РАДИКАЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ, МАРКИ АПТД, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕРВИСЕМ, МВЛ 2Х2,5	1000М	0,103	0,0206	1351304,00	27837
348	П803-591-2	ВЫСВОЧАТЕЛИ, ПЕРЕКВОЧАТЕЛИ И ШТЕКСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ ВЫСВОЧАТЕЛЬ-ОДНОЖАВИЛЬНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ Скрытой ПРОВОДКЕ	100шт		0,0100	1744879,27	17441
348.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,3	6,322	14820,65	4772
348.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0064	127627,00	51
348.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОКОДЫМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0064	71069,00	28
348.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЕЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00115	0,000532	51000,00	16
348.5	45667	ИТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	шт	102	1,02	1500,00	1530
348.6	98328	ВЫСВОЧАТЕЛЬ ОДНОЖАВИЛЬНЫЙ ДЛЯ Скрытой ПРОВОДКЕ, ТИП С-1-46-10/220	шт	100	1	11043,00	11043
349	П803-591-9	ВЫСВОЧАТЕЛИ, ПЕРЕКВОЧАТЕЛИ И ШТЕКСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ РОЗЕТКА ШТЕКСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ Скрытой ПРОВОДКЕ	100шт		0,0100	1874364,19	18744
349.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	0,381	14820,65	9447
349.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-А	0,04	0,0064	127627,00	51
349.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОКОДЫМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-А	0,04	0,0064	71069,00	28
349.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,015	14000,00	210
349.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЕЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00115	0,000532	51000,00	16
349.6	45667	ИТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	шт	102	1,02	1500,00	1530
349.7	97117	СТЕКЛОЦИТА ЛЕНТА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИЭТАИЛЕНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭИД ПЕРВОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ НЕВОЗВРАТНО	КГ	0,42	0,0642	52000,00	218
349.8	98324	РОЗЕТКА ШТЕКСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКОМЫМИ КОНТАКТАМИ, Скрытой УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 25 А, ТИП РИД-45-20-С-23/220	шт	100	1	11043,00	11043
350	П803-803-2	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТЬЮ И ПЫЛЬЯНОСТЬЮ	100шт		0,0100	2187181,99	21871
350.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,6	0,626	14820,65	9278
350.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-А	0,1	0,001	127627,00	128
350.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-А	56,3	0,563	19164,00	10789
350.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОКОДЫМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-А	0,1	0,001	71069,00	71
350.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЕЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00115	0,000532	51000,00	16
350.6	45905	ЗАКЛЮПОЧНЫЙ	шт	102	1,02	300,00	306
350.7	64080	КРЮК	шт	102	1,02	450,00	459
350.8	64091	РОЗЕТКИ ПОТОЛЧНЫЕ	100шт	1,02	0,0102	11300,00	117
350.9	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100шт	1,02	0,0102	50000,00	510
350.10	65312	ТРУБА ПОЛИВХЛОРИДВЯСЛОЯ	КГ	1,02	0,0102	3500,00	36
350.11	97117	СТЕКЛОЦИТА ЛЕНТА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИЭТАИЛЕНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭИД ПЕРВОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ НЕВОЗВРАТНО	КГ	0,31	0,0031	52000,00	161
351	С1658-3001	СВЕТИЛЬНИКИ С РАССЕИВАТЕЛЕМ ИЗ СПИКАТНОГО СТЕКЛА, НАСТЕННЫЕ, ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ФОРМЫ И ФОРМЫ УСЕЧЕННОГО КОНУСА/ТУ 16-535-825-74, ТИПЫ П8006X100P2 0-01УХ.34, П8006X100P2 0-0УХ.34	шт		1,0000	31304,00	31304
352	E1901-002-01	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДВУХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт (ГКАЛ/Ч, ДО 0,31 (0,27)	КОТЕЛ		1,0000	1416342,31	1416342
352.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	58,21	58,21	14820,65	862710
352.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-А	0,69	0,09	127627,00	88063

1	2	3	4	5	6	7	8
352.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ 10000 КГ/СМ ² (10 МПа) (КГС/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (КГС/СМ ²)	МАШ-Ч	0,8	0,8	2291,00	1375
352.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,01	2,01	4656,00	9359
352.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,87	1,87	54548,00	102025
352.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМАЛЬНЫЕ МА-6115 МУМБИ, СУРЬК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00008	13336000,00	1067
352.7	31651	ОБЩА КОМПРЕССОРНАЯ Е-3	Т	0,00004	0,00004	12000000,00	480
352.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 242А	Т	0,00138	0,00138	14000000,00	20562
352.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИКА ТЕПЛОУСОРВАШАВА)	КГ	0,27	0,27	3500,00	945
352.10	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САМОНАВНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00484	0,00484	14602000,00	123778
352.11	52032	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПРИБАРИТЕ ИЗ СТАЛИ ВЕРХНЯГО КЛАССА, ДАВЛЕНИЕМ 0,1 И 0,25 МПа (1 И 2,5 КГС/СМ ²), ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	6	6	20000,00	130000
352.12	90946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОВИТА МАРКИ ПМВ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ 50	1000ШТ	0,001	0,001	5000000,00	5000
352.13	90947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОВИТА МАРКИ ПМВ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ 100	1000ШТ	0,005	0,005	9000000,00	45000
353	135-0030	КУРЛЫ KOZLUSAN "ТЕСНО-30", МОЩНОСТЬ 30 КИЛТ	КОМПЛЕКТ	1,0000		21902841,00	21902841
354	111-33191	ДЫМОВАЯ ТРУБА, ДИАМЕТРОМ 250ММ	М	4,0000		50000,00	120000
355	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДИВИТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т	НАСОС	1,0000		201016,51	201017
355.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	14,17	14820,65	210099
355.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,03	127627,00	6381
355.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-Ч	0,52	0,52	4656,00	2421
355.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,03	54548,00	1636
355.5	5628	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРИБЛИЖИТЕЛНО ГРУДНЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОДИНКО	Т	0,0022	0,0022	3725000,00	12595
355.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ К НАДЕЖИМЫМ ТЯЖЕЛЫМ ЦЕМЕНТОМ, МАРКА: 50	М3	0,014	0,014	295389,00	4135
355.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 242А	Т	0,00039	0,00039	14000000,00	5811
355.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИКА ТЕПЛОУСОРВАШАВА)	КГ	0,07	0,07	3500,00	245
355.9	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САМОНАВНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00127	14602000,00	17783
356	2301-0134	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ GRUNDFOS UPS 25-40 С КЛАД ДЛЯ УГЛЯ	ШТ	1,0000		1080000,00	1080000
357	K102-07-2	РАБОТОКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАВНИКХ (ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕДЛЕНИЯ) С ОТВОСАМИ ТРУБА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,0200		2282380,10	45648
357.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	3,08	14820,65	45648
358	E001-1-3, ДОП.3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	МЗ	6,0000		125853,71	75512
358.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	1,3	14820,65	22231
358.2	185	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,08	0,048	67284,00	3230
358.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕНОСНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПа (7 АТМ), 5 МАМБИ	МАШ-Ч	0,46	0,276	58638,00	30184
358.4	1866	ТРАМБОЛКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	0,512	862,00	476
358.5	9249	ТРАМБОЛКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	М3	1,28	0,768	43478,00	33391
359	E001-1-20, ДОП.3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100МЗ	0,0160		39232851,89	627726
359.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	3,3968	14820,65	80027
359.2	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,27	0,09432	72437,00	313
359.3	403	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ	МАШ-Ч	16,78	0,25848	1081,00	290
359.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	21,69	0,34704	127627,00	44282
359.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПИШАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,01184	916,00	11
359.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,0104	54548,00	567
359.7	6412	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В7,5 М4-100-ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	1,632	293873,00	476001
359.8	50407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000288	15400000,00	4415
359.9	30652	КОВЕРЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ НЕПАРЯЩАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,0004	5950000,00	238
359.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,000448	8565218,00	3837
359.11	35516	РОГОЖА	М2	88,2	1,4112	1000,00	1411
359.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,00352	360899,00	12704
360	E701-04-4	МОНТАЖ МЕТАЛЛКОНСТРУКЦИОННЫХ ПРОФИЛЬНЫХ СТАЛН	Т	0,3368		8540924,83	2809781
360.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,4	10,2504	14820,65	156364
360.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	20,33	6,83088	4656,00	31805
360.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,02	0,34272	54548,00	18095
360.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 242	Т	0,03	0,01008	14000000,00	150192
360.5	50777	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСТАВКИ АЛЮМИНИЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРИБЛИЖИТЕЛНО ПРОФИЛЬНЫМ ПРОФЛАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	Т	1	0,336	7478261,00	2812086
361	E0004-006-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОИ РЗЗ ПР. № 429 ОТ 18.12.17 Г.	МОНТАЖ ОГРАЖДЯЮЩИХ КОНСТРУКЦИОННЫХ СТЕН ИЗ ПРОФИЛЬНОВАНОГО ЛИСТА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100М2	0,6400		10647672,14	6814510
361.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	105,28	67,3792	14820,65	996084
361.2	514	ДВИГАТЕЛИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч	0,99	0,6336	1242,33	787
361.3	521	ДРЕВЕСНО-ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	1,5424	950,00	1465

1	2	3	4	5	6	7	8
361.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	14,16	9,0624	127677,00	1156607
361.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,18	6,1152	11102,00	1276
361.6	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-300 ГР. С	МАШ-Ч	0,02	0,0128	2487,00	32
361.7	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,3	6,32	54548,00	13455
361.8	2377	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	3,36	2,1504	1077,00	2316
361.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,007	0,00448	1400200,00	62720
361.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00002	0,000013	1340000,00	197
361.11	30861	ПРОФИЛИ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЕ И СЕКУСОИДНЫЕ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,5ММ	М2	106	67,84	60704,00	418159
361.12	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00047	0,000301	1400000,00	4211
361.13	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00009	0,000038	21612000,00	1245
361.14	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00004	0,000026	8365218,00	219
361.15	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ0	Т	0,00297	0,001901	13043478,00	24793
361.16	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	2,98	1,9672	11740,00	22391
361.17	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,0034	0,002176	14900000,00	32422
361.18	35504	КАНАТЫ ПЕВЬКОМЫЕ ПРОФИТАННЫЕ	Т	0,00015	0,000096	1850000,00	178
361.19	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,903	0,57792	3200,00	1809
361.20	30756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕВЛАДАЮЩИМ ГОРЯЧКАТАНЫМ ПРОФИЛЕМ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СЫВШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	6,019	0,91216	7478261,00	90936
361.21	59789	КОНСТРУКТИВНЫЕ СТАЛЬНЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ И ДЕТАЛИ ОБРАБОТКИ	Т	0,0378	0,036992	7478261,00	276636
362	Е3904-3-1	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	1000М2	0,1000	7511086,91	1352089	
362.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,5	6,39	14820,65	94706
362.2	514	ЭЛЕКТРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч	0,99	0,1782	1242,33	221
362.3	521	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,4338	950,00	412
362.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	2,61	0,4668	127637,00	39939
362.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,18	6,0324	11102,00	360
362.6	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-300 ГР. С	МАШ-Ч	0,02	0,0036	2487,00	9
362.7	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,32	0,0576	54548,00	3142
362.8	2377	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,68	0,3024	1077,00	326
362.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0022	0,000396	1400200,00	5545
362.10	30861	ПРОФИЛИ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЕ И СЕКУСОИДНЫЕ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,5ММ	М2	106	19,08	60704,00	113823
362.11	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00047	0,000083	1400000,00	1184
362.12	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00009	0,000016	21612000,00	359
362.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00004	0,000007	8365218,00	62
362.14	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ0	Т	0,00297	0,000533	13043478,00	6973
362.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	1,4	0,252	11740,00	2938
362.16	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,0061	0,0011	14900000,00	1636
362.17	35504	КАНАТЫ ПЕВЬКОМЫЕ ПРОФИТАННЫЕ	Т	0,00015	0,000027	1850000,00	50
362.18	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДВУХНОЙ 4-6,3 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 46-75 ММ I СОРТА	М3	0,0013	0,00024	3608959,00	844
362.19	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,42	0,0756	3200,00	242
362.20	30756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕВЛАДАЮЩИМ ГОРЯЧКАТАНЫМ ПРОФИЛЕМ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СЫВШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,011	0,00198	7478261,00	14807
362.21	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВЯЗКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИЯ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОВНКОВАНЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКОВОЧНАЯ ГРУНТА 1770 НМ502, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	ЮМ	0,016	0,00288	25000,00	72
363	Е1303-4-4	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ГФ-021	1000М2	0,1200	261744,65	31529	
363.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,6372	14820,65	9444
363.2	112	АВТОБУСЫ УЗВЗН 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0012	72437,00	87
363.3	975	ЛЕВЕРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯЖЕЛЫМ УСИЛИЕМ ДО 3,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,01	0,0012	1207,00	1
363.4	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0012	54548,00	63
363.5	2513	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАШКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЕСЕКТРИЧЕСКОЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВт	МАШ-Ч	1,12	6,1344	4254,00	572
363.6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,00144	1400000,00	20160
363.7	34288	КИСЛОД ПЕВЬКОМЫЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,00024	5000000,00	1208
364	Е1303-4-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПРАЙМОМ ПН-115	1000М2	0,1200	480388,11	48048	
364.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,4596	14820,65	6812
364.2	112	АВТОБУСЫ УЗВЗН 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0012	72437,00	87
364.3	975	ЛЕВЕРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯЖЕЛЫМ УСИЛИЕМ ДО 3,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,01	0,0012	1207,00	1

1	2	3	4	5	6	7	8
364.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОЙ ЕМКОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0017	24348,00	63
364.5	2515	ДРУГАЯ ТЕХНИКА ОБОЮСТОРОННЕГО ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКТИВНОЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВт	МАШ-Ч	0,65	0,079	4254,00	332
364.6	31795	ЭМАЛЬ ПР-115 СЕРЫЙ	Т	0,019	0,00228	1603090,00	36548
364.7	34035	УАЛТ-СИВРИТ	Т	0,0014	0,000158	2500000,00	4200
365	П802-403-2	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ПИТАТЕЛЬНУЮ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРДОХ	100М	0,4000		946677,36	578671
365.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	34,9	14820,65	219346
365.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,07	0,012	127627,00	1532
365.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	5,21	2,084	19164,00	39558
365.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОЙ ЕМКОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,012	71069,00	853
365.5	30479	КОЛЕСА	КТ	1,8	0,72	9510,00	6340
365.6	30479	ГОЛОВЫ УСИЛЕННЫЕ	КТ	1,3	0,72	15400,00	8038
365.7	30654	ГРЕСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,004	51000,00	2040
365.8	31687	КРАСКА	КТ	0,3	0,12	13338,00	1661
365.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ ПЛЕКОТ ПЕРОСТАЯ РАВНОГО НАПРАВЛЕНИЯ СФОРМИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,001	922100,00	9221
365.10	45527	ВЯРКИ МАРКОВОСОВЫЕ	100ПТ	0,31	0,124	5000,00	629
365.11	46162	СКОБИ	100ПТ	28	11,2	500,00	3600
365.12	63499	ГИДРЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ПТ	0,12	0,048	2415,00	116
365.13	64055	КОЛПАЧКИ КОЛЕСНЫЕ	100ПТ	4,9	1,96	2000,00	3920
365.14	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ПТ	3	1,2	10000,00	12000
365.15	65157	СКОБИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ПТ	0,12	0,048	5000,00	3400
365.16	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КТ	0,83	0,332	27000,00	8964
365.17	92793	ПРОВОДА СПЕЦИАЛЬНЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ КОЛОДЦЕВОЙ НАПРАВЛЕННОЙ ДО 430 В С АДВОМНОВЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, С РАДИКАЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ, МАРКИ АПВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СРЕДНИМ ММД: 2X2,5	1000М	0,105	0,0412	1351304,00	55674
366	П803-391-2	ВЫСВОРАТЫЛИ, ПЕРЕСВОРАТЫЛИ И ПИТЕТЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ ВЫСВОРАТЫЛЬ-ОДНОЖИЛЬНЫЕ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ПТ	0,0200		1744879,27	34882
366.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	0,644	14820,65	9544
366.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,008	127627,00	182
366.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОЙ ЕМКОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,008	71069,00	57
366.4	30654	ГРЕСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00115	0,00063	51000,00	32
366.5	45667	ВТУ ДВА КОЛЕСНЫЕ	ПТ	102	2,04	1500,00	3060
366.6	98528	ВЫСВОРАТЫЛЬ-ОДНОЖИЛЬНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ПТ	100	2	11043,00	22086
367	П803-591-9	ВЫСВОРАТЫЛИ, ПЕРЕСВОРАТЫЛИ И ПИТЕТЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ РОЗЕТКА ПИТЕТЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ПТ	0,0200		1874364,18	37487
367.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	0,762	14820,65	11293
367.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,008	127627,00	102
367.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОЙ ЕМКОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,008	71069,00	57
367.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	1,5	0,63	14002,00	420
367.5	30654	ГРЕСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00115	0,00063	51000,00	32
367.6	45667	ВТУ ДВА КОЛЕСНЫЕ	ПТ	102	2,04	1500,00	3060
367.7	97117	СТЕКЛОЦИМЕНТА ЗВЯКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСЕТЧОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЖСД, ПЕРВОНАЧ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,42	0,094	52000,00	457
367.8	98524	РОЗЕТКА ПИТЕТЕЛЬНАЯ С ПЛОСКОМИ КОНТАКТАМИ, СКРЫТОЙ УСТАНОВИТЬ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 25 А, ТИП РИ-41-20-С-25/220	ПТ	100	2	11043,00	22086
368	П803-893-2	СВЕТЛЬНИКИ С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТЬЮ И ПЫЛЬНОСТЬЮ	100ПТ	0,0200		2187181,99	43742
368.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	82,6	1,252	14820,65	18595
368.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,1	0,002	127627,00	253
368.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	86,3	1,126	19164,00	21579
368.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОЙ ЕМКОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	5,1	0,002	71069,00	142
368.5	30654	ГРЕСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00115	0,00063	51000,00	32
368.6	45905	ЗАКРИМ ДОСТРОИТЕЛЬ	ПТ	102	2,04	300,00	612
368.7	64080	КРЮК	ПТ	102	2,04	450,00	918
368.8	64931	РОЗЕТКИ КОТОЛОРНЫЕ	100ПТ	1,02	0,0204	11580,00	235
368.9	65157	СКОБИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ПТ	1,02	0,0204	5000,00	1020
368.10	65312	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	КТ	1,02	0,0204	3500,00	71
368.11	97117	СТЕКЛОЦИМЕНТА ЗВЯКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСЕТЧОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЖСД, ПЕРВОНАЧ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,31	0,062	52000,00	322
369	С1603-3001	СВЕТЛЬНИКИ С РАССВЕИТЕЛЕМ ИЗ СИЛВАТНОГО СТЕКЛА, НАСТЕННЫЕ, ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ФОРМЫ И ФОРМЫ УСИЛЕННОГО КОУСА /ТУ 16-535-825-74; ТИПЫ ИБ006Х100/2 0-912/Х.34, ИБ006Х100/2 0-8УХ.34	ПТ	2,0000		31304,00	62008
370	E101-4-5	РАБОТА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭСКАВАТОРАМИ "ДРАГ-ЛАЙВ" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОЭФФИЦИЕНТОМ ВМЕСТИМОСТИ 0,25 М3, ГРУНТА ГРУНТОВ 3	10000С	0,0300		581872,92	158551
370.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,66	0,3838	14820,65	5718
370.2	2288	ЭСКАВАТОРЫ ОДНОКОЛЕСНЫЕ ДВУХВАЛНЫЕ НА ПНЕУМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (ОБЪЕМ ВОДОПОМОЩНОСТИ) 0,25 М3	МАШ-Ч	58,78	1,7629	62161,00	144833

1	2	3	4	5	6	7	8
371	K102-57-2 ГМ ПЗ.187 КЭТР=1,2	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100M3		0,0100	2738886,12	27389
371.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	184,8	1,848	14920,65	27389
372	K102-61-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАВНИК, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУНТА ГРУНТОВ 1	100M3		0,0600	1311627,52	78698
372.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	83,3	5,31	14920,65	78698
373	B601-1-1 ДОП.3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ИЗ БЕТОНА В 7,5М-100'	100M3		0,0050	35249028,24	177655
373.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	0,9072	14920,65	15445
373.2	403	ВИБРАТОРЫ Г.Д.ВИБРИМЕ	МАШ.-Ч	48	0,24192	1091,00	262
373.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	18	0,09072	127627,00	11576
373.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,000655	54548,00	36
373.5	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-100' ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	102	0,51408	295873,00	151074
373.6	35316	РОГОЖА	M2	250	1,26	1000,00	1260
374	B601-1-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ПЕРВИЧЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100M3		0,0101	40614351,61	501185
374.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	446,04	4,505	14920,65	66787
374.2	112	АВТОКРУЗЕРЫ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,002727	72437,00	198
374.3	403	ВИБРАТОРЫ Г.Д.ВИБРИМЕ	МАШ.-Ч	21,42	0,216342	1091,00	224
374.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	28,5	0,28785	127627,00	36773
374.5	1571	ПЕДЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕШАЯ	МАШ.-Ч	0,81	0,008181	916,00	7
374.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,76	1,24098	4056,00	5820
374.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,87	0,018897	54548,00	1030
374.8	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200' ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	101,5	1,02515	334418,00	342820
374.9	30407	ГЮЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,013	0,000131	15400000,00	2022
374.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,028	0,000283	395000,00	150
374.11	32324	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,0303	0,000306	8363218,00	2621
374.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 742	T	0,13	0,001313	14000000,00	19564
374.13	35316	РОГОЖА	M2	88,2	0,89082	1000,00	891
374.14	36053	ДОСКИ ОБРЕЗЬНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИОДНОЙ 75-150 ММ, ТОШЕРНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,14	0,001414	3608959,00	5103
374.15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗЬНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИОДНОЙ 75-150 ММ, ТОШЕРНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,47	0,004747	3608959,00	17132
375	S124-22	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T		0,0550	8860959,00	444703
376	B601-1-20 ДОП.3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3		0,0396	43308441,89	1674022
376.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	317,48	3,027	14920,65	193065
376.2	112	АВТОКРУЗЕРЫ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,002722	72437,00	255
376.3	403	ВИБРАТОРЫ Г.Д.ВИБРИМЕ	МАШ.-Ч	36,78	0,647708	1091,00	700
376.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	21,69	0,837254	127627,00	106854
376.5	1571	ПЕДЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕШАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,028564	916,00	26
376.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,02509	54548,00	1569
376.7	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200' ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	102	3,9372	334418,00	1316671
376.8	30407	ГЮЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,018	0,000655	15400000,00	10700
376.9	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,023	0,000263	395000,00	574
376.10	32324	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,029	0,001081	8363218,00	9257
376.11	35316	РОГОЖА	M2	88,2	3,40452	1000,00	2405
376.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗЬНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИОДНОЙ 75-150 ММ, ТОШЕРНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,22	0,008482	3608959,00	30647
377	E1101-13-3 МИВСТРОЙ 193 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЦЕВНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2		0,0008	8032188,97	481931
377.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,4	1,704	14920,65	25254
377.2	112	АВТОКРУЗЕРЫ 5 Т	МАШ.-Ч	0,77	0,0462	72437,00	2347
377.3	258	БУЛЬДОЖЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 70 (100) КВТ (Д.С.)	МАШ.-Ч	1,22	0,0732	104273,00	7706
377.4	404	ГУДРОКАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	5,1	0,306	178,00	54
377.5	620	КАТКИ ДВУХОВЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКОЕ 5 Т	МАШ.-Ч	1,18	0,0696	82094,00	5776
377.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,009	54548,00	491
377.7	30118	БИТУМЫ ПИРОЛИЗНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАССА МБ И СТ	T	1,24	0,0744	5624010,00	43844
377.8	43050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5- 10 ММ	M3	1,84	0,1104	64737,90	7147
377.9	43051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 16- 20 ММ	M3	0,92	0,0552	64737,90	3574
377.10	43052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20- 40 ММ	M3	2,98	0,1788	56645,00	10128
378	B601-62-4	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ЖОБ СТЕИ ВЫГРЕВА	100M3		0,0340	60449407,03	2055283
378.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	720,12	24,79	14920,65	367405
378.2	112	АВТОКРУЗЕРЫ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00918	72437,00	665
378.3	403	ВИБРАТОРЫ Г.Д.ВИБРИМЕ	МАШ.-Ч	36,51	1,24134	1091,00	1342
378.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	34,92	2,54728	127627,00	325182
378.5	1571	ПЕДЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕШАЯ	МАШ.-Ч	0,35	0,0135	916,00	11
378.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	52,53	1,76602	4056,00	8336
378.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,65	0,1241	54548,00	6769
378.8	7930	БЕТОН ПЕСЧАНЫЙ, КЛАСС В 15 М20	M3	101,5	3,451	328116,00	112508
378.9	30407	ГЮЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,048	0,001632	15400000,00	25133
378.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,103	0,003502	395000,00	2084

1	2	3	4	5	6	7	8
378.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОЛКАН ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т		0,1	0,0034	856218,00
378.12	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 542	Т		0,047	0,001998	1490000,00
378.13	35328	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 546	Т		0,021	0,000714	1490000,00
378.14	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-4,5 М	М3		0,3	0,0102	950000,00
378.15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3		0,92	0,03128	3608959,00
379	E601-1-15 ДОП.3	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ПЛЕНТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100М2			0,0068	3870183,18
379.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		116,82	0,70992	14820,65
379.2	112	АНТОКЕРУЭРВЕН 5 Т	МАШ-Ч		0,27	0,00162	72437,00
379.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч		5,83	0,03498	1081,00
379.4	762	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч		19,17	0,11502	127627,00
379.5	1571	ПЛЕТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч		0,3	0,0006	916,00
379.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,71	0,00426	54548,00
379.7	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 (М-200) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		102	0,012	314418,00
379.8	30407	ГРУЗЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,002	0,00012	1540000,00
379.9	30652	ГРЕБЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАБИЗНАЯ КОМПАКТ, СОРТ 1	Т		0,01	0,00006	505000,00
379.10	35516	КОСЫ	М2		30	0,18	1000,00
379.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3		0,04	0,00024	3608959,00
379.12	51820	ЦЕПЫ ИЗ ДОСЕК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2		3,6	0,0216	18000,00
380	E1101-4-5 МНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ В ОДНИ СЛОИ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ СТЕН ВЫГРЕБА ИЗО РТИ	100М2			0,2000	2818977,23
380.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		26,97	5,304	14820,65
380.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч		4,37	0,074	3164,00
380.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		0,18	0,036	18892,00
380.4	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ-Ч		1,3	0,3	236,00
380.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,25	0,05	54548,00
380.6	30609	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т		0,008	0,0016	2500000,00
380.7	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т		0,157	0,0314	562481,00
380.8	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т		0,019	0,0038	562481,00
380.9	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т		0,037	0,0114	6000000,00
380.10	40363	МУКА АЦЕЛГОТОВАЯ КИСЛОТОУСТОЙЧИВАЯ МАРКА А	Т		0,123	0,023	5883240,00
380.11	44059	ВЕТОВЬ	КГ		0,3	0,1	1500,00
381	E1101-15-8 МНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	ЖЕЛКНИЗЫЕ ДВУХСЛОЙНЫЕ ВЫГРЕБА	100М2			0,0600	282480,84
381.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		26,8	0,648	14820,65
381.2	112	АНТОКЕРУЭРВЕН 5 Т	МАШ-Ч		0,06	0,0036	72437,00
381.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		0,04	0,0024	18892,00
381.4	34501	ПОРТЛАНДЕМЕНТ ОБЩЕСТВЕННЫЙ НАЗНАЧЕНИЯ БЕДЗЛАВОРЕВЫЙ МАРКИ 400	Т		0,06	0,0036	621932,00
382	E1101-4-5 МНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ В ОДНИ СЛОИ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	100М2			0,2000	2518977,23
382.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		26,97	5,7092	14820,65
382.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч		4,37	1,3752	3164,00
382.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		0,18	0,0648	18892,00
382.4	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ-Ч		1,3	0,34	236,00
382.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,25	0,09	54548,00
382.6	30609	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т		0,008	0,00288	2500000,00
382.7	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т		0,137	0,0552	562481,00
382.8	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т		0,019	0,00684	562481,00
382.9	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т		0,057	0,02052	6000000,00
382.10	40363	МУКА АЦЕЛГОТОВАЯ КИСЛОТОУСТОЙЧИВАЯ МАРКА А	Т		0,123	0,045	5883240,00
382.11	44059	ВЕТОВЬ	КГ		0,5	0,18	1500,00
383	E1101-4-6 МНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ НА КАЖДОМ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ СЛОИ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ ДОКАВАТЬ К БОРТИ 11-01-004-05	100М2			0,2000	978928,43
383.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		9,1	3,276	14820,65
383.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч		2,19	0,7884	3164,00
383.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		0,3	0,036	18892,00
383.4	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ-Ч		1,1	0,396	236,00
383.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,14	0,0504	54548,00
383.6	30609	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т		0,004	0,00144	2500000,00
383.7	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т		0,078	0,02808	562481,00
383.8	40363	МУКА АЦЕЛГОТОВАЯ КИСЛОТОУСТОЙЧИВАЯ МАРКА А	Т		0,063	0,02268	5883240,00
384	E601-34-3 ДОП.3	УСТРОЙСТВО БАЛКО ДЛЯ ПЕРЕКРЫТИЙ, ПОДЪЕМНЫХ И ОБЪЕЗЖИВАХ НА ВЫСОТЕ ОТ ОБОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 4 М ПРИ ВЫСОТЕ БАЛКО ДО 800 ММ	100М2			0,0045	127379058,49
384.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		1749,3	7,87185	14820,65
384.2	112	АНТОКЕРУЭРВЕН 5 Т	МАШ-Ч		0,27	0,001215	72437,00
384.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч		83,68	0,38556	1081,00
384.4	762	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч		99,14	0,41913	127627,00
384.5	1571	ПЛЕТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч		6,28	0,02826	916,00
384.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ НЕПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-Ч		283,22	1,27449	4656,00

1	2	3	4	5	6	7	8
384.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,44	0,01099	54548,00	599
384.8	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	0,45675	334418,00	152741
384.9	50407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,007	0,000302	1540000,00	4043
384.10	50652	НИВЭСЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМПОЗИТ, СОРТ 1	Т	0,079	0,000355	495000,00	212
384.11	22524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,034	0,000243	8565218,00	2081
384.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 502	Т	0,34	0,00155	14900000,00	22797
384.13	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,3 М	М3	0,178	0,000491	950000,00	761
384.14	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩЕЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,36	0,04302	3608959,00	155257
384.15	36032	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩЕЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	1,51	0,006795	3008959,00	24523
384.16	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩЕЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,05	0,009135	3008959,00	32068
385	С124-1	ГОРЯЧКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0126		8565218,00	107922
386	С124-25-1	ГОРЯЧКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 20 ММ	Т	0,0420		8080059,00	339652
387	Е601-41-1 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ. СТРОИТ. РУЗ. ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖБ ПЕРЕЛЫТНИ ВЫТЕРА В ИСТОИНА В1504-2000	1000М3	0,0173		98052436,94	1568979
387.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	951,08	16,454	14820,65	243454
387.2	112	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,004671	72417,00	318
387.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	47,06	0,829708	655,00	543
387.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	29,5	0,51035	127627,00	65134
387.5	1571	ПАНЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ШЕЛОВА	МАШ.-Ч	4,6	0,07958	916,00	75
387.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,4	0,02422	54548,00	1321
387.7	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	1,75955	334418,00	507221
387.8	50407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,079	0,001367	1540000,00	21647
387.9	50652	НИВЭСЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМПОЗИТ, СОРТ 1	Т	0,086	0,001488	595000,00	283
387.10	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,9116	0,000201	10829000,00	2173
387.11	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩЕЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	6,22	0,107606	3608959,00	388546
387.12	36032	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩЕЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,99	0,017127	3608959,00	61811
387.13	36052	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩЕЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,53	0,009169	3608959,00	33091
387.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩЕЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,61	0,045155	3608959,00	162955
387.15	44029	УКАЛЬ МЯГОВАЯ	10М2	4,29	0,074217	2300,00	186
387.16	51611	ИНВЕНТАРНЫЕ СТОЯКИ ДЕРЕВЯНО-МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАЦИОННЫЕ	шт	2,8	0,04844		
388	С124-1	ГОРЯЧКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0028		8565218,00	23983
389	С124-23	ГОРЯЧКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛИ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,0184		8080059,00	140880
390	С124-30	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ НЕКВЕРТОВАЯ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛИ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,0426		7950000,00	339811
391	Е2504-11-1	УСТАНОВКА ЛЮКА	шт	1,0000		23500,95	33501
391.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,31	1,31	14820,65	19413
391.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,07	54548,00	3818
391.3	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	0,0008	0,0008	334418,00	268
392	С113-753	ДОСКИ ЧУГУННЫЕ ЛЕЖАКИ ГОСТ 8834-79	шт	1,0000		216000,00	216000
393	1630-0160	ВЫТЕЖКА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 160ММ	М	3,0000		23704,60	71112
394	Е802-1-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРЯМЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	9,4000		460736,71	4308925
394.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,4	50,76	14820,65	752296
394.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,4	3,76	127627,00	479878
394.3	9902	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000шт	0,394	3,7036	652174,00	2415392
394.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,24	2,236	295389,00	666398
394.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩЕЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0005	0,0047	3608959,00	10962
395	Е802-2-3	КЛАДКА ПЕРИОРИДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩЕЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	1000М2	0,6568		7854096,98	499829
395.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	179,17	8,52052	14820,65	141234
395.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	4,11	8,23016	127627,00	29579
395.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,00016	54548,00	336
395.4	9902	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000шт	5,04	0,28224	652174,00	184070
395.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	2,3	0,1288	295389,00	38048
395.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0023	0,000129	2850000,00	367
395.7	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩЕЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,016	0,000096	3608959,00	3234
395.8	43099	АРМАТУРА КЛАССА А-1	Т	0,09	0,00504	8565218,00	43169
396	Е802-7-1МНИСТРОЙ РУЗ N 8864(ФУ)	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,0376		8948784,11	351105
396.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,73	2,35801	14820,65	54047
396.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,00851	127627,00	1085

1	2	3	4	5	6	7	8
395.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,31	0,01147	54548,00	626
396.4	44521	СЕЛКА АРМАТУРНАЯ	Т		0,037	795800,00	29440
397	E601-35-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ЖБ ОБЪЕДИНЕННОГО ПОИСКА ИЗ БЕТОНА В18М 200	100МЗ		0,0965	68534820,25	445476
397.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1016,26	6,60569	14820,65	97901
397.2	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,001795	72437,00	127
397.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБОКОГО	МАШ-Ч	49,09	0,319085	1081,00	545
397.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	70,81	0,460265	127627,00	38742
397.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	208,23	1,35363	4056,00	6302
397.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,23	0,007995	54548,00	436
397.7	6522	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5	0,65975	334418,00	230632
397.8	36407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,00024	1540000,00	3704
397.9	20652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ БЕЛАЯ ПЕСЧАНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,04	0,00026	395000,00	135
397.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,001625	8365218,00	13918
397.11	25310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 302	Т	0,25	0,001625	1400000,00	24213
397.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,81	0,005265	3608959,00	19001
398	S124-1	ГОРЯЧКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0129		8565218,00	182703
399	S124-22	ГОРЯЧКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0380		9886959,00	387304
400	E1001-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	МЗ		0,0560	4326836,88	242302
400.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	1,26	14820,65	18674
400.2	521	ДРЕВЕСНО-ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,01288	950,00	12
400.3	1556	БЛОКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,33	0,01841	982,00	18
400.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,02016	54548,00	1160
400.5	30133	СМОЛА КАМЕДНОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,000144	3700000,00	533
400.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И Шайбами	Т	0,0075	0,00042	1460200,00	5881
400.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,000168	1540000,00	2587
400.8	31929	ГОЛЬ С КРУЖОВОИЗВЕСТНОЙ ПОСЫДКОЙ ГИДРОКОЛЛЕЦИОННЫЙ МАРКИ П-130	МЗ	1,40	0,0872	2415,00	198
400.9	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,000174	2830000,00	495
400.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,93	0,05708	3608959,00	187955
400.11	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,12	0,00672	3608959,00	24252
400.12	36077	ПЛОСКОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,01	0,00056	1088692,00	599
401	E1001-2-1	УСТАНОВКА СТРОИТЭЛ	МЗ		0,1100	4442871,48	488716
401.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	2,4090	14820,65	39273
401.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0165	127627,00	2186
401.3	1556	БЛОКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,44	0,0484	982,00	48
401.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0242	54548,00	1320
401.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0077	0,000792	1540000,00	12197
401.6	31929	ГОЛЬ С КРУЖОВОИЗВЕСТНОЙ ПОСЫДКОЙ ГИДРОКОЛЛЕЦИОННЫЙ МАРКИ П-150	МЗ	3,38	0,3718	2415,00	898
401.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038	0,00418	2830000,00	13913
401.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,000482	8365218,00	4127
401.9	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,19	0,0176	3608959,00	63318
401.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,0066	3608959,00	23419
401.11	36059	ПЛОСКОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0,83	0,0913	3608959,00	32989
402	E1001-82-2	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕЗКИ	МЗ		0,0560	4056666,90	389440
402.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,04	1,44384	14820,65	21399
402.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,13	0,0144	127627,00	1808
402.3	1523	ПЛИТ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,14	0,01344	916,00	12
402.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,02016	54548,00	1100
402.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0097	0,000657	1540000,00	1015
402.6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,001	0,000056	2830000,00	274
402.7	36023	ПЛОСКОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	1,02	0,09702	3608959,00	353389
402.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,03	0,00288	3608959,00	10394
403	E1283-4-1 МВНСТРОИ ПУЭ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФИЛИРОВАНОГО ИЛИ СИНД-СОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОФИЛЯМ: ПРОСТОЙ	100 МЗ КРОВ-Ш		0,0560	7344879,67	695480
403.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	3,69888	14820,65	34820
403.2	521	ДРЕВЕСНО-ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,23136	950,00	220
403.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,79	0,07584	127627,00	9679
403.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,0384	54548,00	2095
403.5	30618	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	61,92	157,00	9721
403.6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х30	ШТ	81	7,76	157,00	1221
403.7	30861	ПРОФИЛИРОВАНОЕ ТРАВЕРСОВИДНОЕ И СИНД-СОВИДНОЕ С ПОКРЫТИЕМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	МЗ	106	10,176	60704,00	617734
404	E1507-17-4 ДООС 12 МВНСТРОИ ПУЭ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЪЕДИНЕННАЯ ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 МЗ		0,0560	5304127,16	318248
404.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	9,318	14820,65	138099

1	2	3	4	5	6	7	8
404.2	521	ДРЕВЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	0,1926	950,00	189
404.3	1125	ПРЕДЫ ДВУХЭТАЖНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,55	0,033	916,00	30
404.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,0414	54548,00	2356
404.5	26099	ПЕЧКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ МАТОВЫХ МАССОЙ 1,4 КГ	КГ	1,2	0,072	2850,00	205
404.6	36407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00006	1540000,00	924
404.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЕ	М3	0,41	0,0246	360899,00	88780
404.8	40955	БОЛТЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,000168	14002000,00	2532
404.9	43960	ПАЧЕЛЫ ОБЛЕДЕНЧИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	6,3	13250,00	83473
404.10	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛЮЩИЕ	Т	0,0021	0,000126	1540000,00	1940
405	E1001-87-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЗЕРЛАТОВ	10M3	0,0166		382390,57	6348
405.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,5	0,1411	14820,65	2091
405.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖЕЛКОСТЕЙ-ДЕФОЛМАТОРОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,6	0,00996	2759,00	27
405.3	762	КРАВЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,00080	127627,00	106
405.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,001992	34548,00	100
405.5	31063	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00012	0,000002	13338000,00	27
405.6	34206	АММОНИЙ ФОСФОРОВОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА В	Т	0,067	0,00112	2523477,00	2807
405.7	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,000106	360000,00	613
405.8	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫЩО, СОРТ ВЫСШЕЙ	Т	0,017	0,000282	2015236,00	569
406	E1001-88-1	ОГНЕЗАЩИТА СВЕРХНЕТОК ПОД КРОВЬЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2	0,0096		1388776,17	13380
406.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,61	0,303456	14820,63	4497
406.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖЕЛКОСТЕЙ-ДЕФОЛМАТОРОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	1,14	0,010944	2759,00	30
406.3	762	КРАВЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,23	0,002208	127627,00	282
406.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,56	0,005376	54548,00	209
406.5	31063	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0004	0,000004	13338000,00	51
406.6	34206	АММОНИЙ ФОСФОРОВОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА В	Т	0,23	0,002208	2523477,00	5372
406.7	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,04	0,000384	360000,00	1417
406.8	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫЩО, СОРТ ВЫСШЕЙ	Т	0,06	0,000576	2015236,00	1161
407	E1001-37-1/ДОП. 11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВЯ АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (АЛЮМИНИЕВЫЕ)	100M2	0,0360		58312017,42	1811081
407.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	3,22092	14820,65	47756
407.2	762	КРАВЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,66	0,00976	127627,00	7627
407.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т*	МАШ-Ч	9,69	0,34884	18892,00	6590
407.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	5,84	0,13824	851,00	118
407.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,09	0,07164	54548,00	3998
407.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,21276	1176,00	250
407.7	29117	ДВЕРИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	100	3,6	480000,00	172000
407.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	2,376	5500,00	13668
407.9	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОФИЛЬ ДЛ 65 ММ	ПТ	353	19,188	150,00	2878
407.10	36853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,00912	16287,00	1126
408	E1001-36-1/ДОП. 11	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ ФРАМУГ И	100M2	0,0972		48372239,84	348280
408.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	1,1651	14820,65	17288
408.2	762	КРАВЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,48	0,01066	127627,00	1560
408.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	5,31	0,038252	18892,00	722
408.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,32	0,068544	851,00	58
408.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,22	0,015984	54548,00	872
408.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	0,10548	1176,00	124
408.7	29122	ФОРСОВЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	100	0,72	450000,00	326000
408.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	0,54	5500,00	2970
408.9	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОФИЛЬ ДЛ 65 ММ	ПТ	600	4,32	150,00	648
408.10	36853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,3	0,01584	16287,00	258
409	E1101-11-1	УСТРОЙСТВО СТЫЖОК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,0080		1408215,29	71911
409.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	1,9755	14820,65	29278
409.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,07	0,4315	655,00	297
409.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	0,0635	18892,00	1200
409.4	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	0,102	403209,00	41136
410	E1101-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПИТКИ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОВЕЩЕВЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,0080		6681508,72	334078
410.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,76	5,989	14820,65	88761
410.2	112	АВТОМОБУРОВАНИЕ 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,018	72437,00	1204
410.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,3	0,115	18892,00	2173
410.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,014	54548,00	764
410.5	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	1,3	0,065	403209,00	26214
410.6	30732	ПИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОВЕЩЕВЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	5,1	39130,00	199563

1	2	3	4	5	6	7	8
410.7	35538	ОБНОВКА ДРЕВЕСИНЫ	М3	3,06	0,153	180000,00	15300
411	E1502-16.3 ДОП 12 МНЕСТРОИ РУЗ N 819 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕИ	100M2	0,3800		2095236,61	628662
411.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	83,84	25,752	14820,65	381661
411.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,252	18892,00	4761
411.3	1600	РАСТВОРОСЫ СЫ 1 М3 Ч	МАШ.-Ч	5,45	1,635	18787,00	36717
411.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	0,561	555695,00	199545
411.5	30489	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X80 ММ	Т	0,00012	0,00036	1540000,00	354
411.6	30654	ГВОЗДЬ СХИВ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ Г-3	Т	0,006	0,0018	510000,00	918
411.7	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	1,662	6261,00	10466
412	E1504-2-1 ДОП 8	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОЗВУХИМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ	100M2	0,1800		19947,72	34299
412.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,21	1,878	14820,65	27237
412.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,91	0,0018	18892,00	34
412.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0036	54548,00	156
412.4	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЕР АЛЕННАЯ КОМПОЗ. СОРТ 1	Т	0,017	0,0036	590000,00	1821
412.5	31005	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРИШНИХ РАБОТ	Т	0,0005	0,00009	1333000,00	1260
412.6	31710	ШПАТЛЕРКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0016	0,00028	700000,00	202
412.7	35512	ПЕЛМА ПЛАКОВАЯ ОБЕЗЖИР. ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛУРГИЧЕСКОГО ПЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИИ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0004	0,000072	75000,00	3
412.8	35538	ШТУРКА ШИФОНОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ШЕРШКОСТЬЮ 40/25	М2	0,8	0,144	25000,00	3600
412.9	44039	БЕТОН	КГ	0,01	0,0018	1500,00	1
413	E1501-10-5	ГЛАДКА ОБНОВКА СТЕИ, СТОЛБОВ, ПИЕСТИР И ОТКОСОВ (БЕЗ МАРМИРОВКИ, П. ВНУТРИШНИХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК Т.У.А. БЕТОНУ Г АРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,1200		6784258,89	304810
413.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	159,67	19,1604	14820,65	283970
413.2	112	АВТОМОБИЛИ РИВКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,88	0,0096	72437,00	695
413.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,0024	18892,00	612
413.4	1914	РАСТВОРОСЫ С ИТЕЛИ ПЕР ДИОКСИДЫ 65 Л	МАШ.-Ч	1,3	0,156	14755,00	2305
413.5	30702	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРИШНЕЙ ОБНОВКИ СТЕИ ГЛАДКИЕ С ЗАВАЛОМ КЕЛМЕ	М2	100	12	39130,00	409560
413.6	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБНОВКИ ВОЗВУХИМИ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,045	904000,00	40680
413.7	44039	БЕТОН	КГ	0,5	0,06	1500,00	90
413.8	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛОК ШВОВ	Т	0,05	0,006	1100000,00	6000
414	E1502-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ СТЕИ	100M2	0,2400		1784251,16	435220
414.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	17,0112	14820,65	252117
414.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,216	16040,00	346
414.3	1600	РАСТВОРОСЫ СЫ 3 М3 Ч	МАШ.-Ч	2,78	0,6672	21603,00	14414
414.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,4536	555695,00	161343
415	E1504-14-3	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ДЕСОН ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИЭТИЛЕНАЦЕТАТНАЯ	100M2	0,2400		482811,78	115875
415.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,74	1,6176	14820,65	23974
415.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,16	0,0384	1297,00	46
415.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,012	54548,00	655
415.4	31059	КРАСКИ ВОДНОРАСТВОРНЫЕ ФАСАДНЫЕ	Т	0,058	0,00912	1000000,00	91200
416	E1502-3-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЕИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100M2	0,0640		1868189,84	156928
416.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	5,9592	14820,65	88241
416.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,0756	16040,00	121
416.3	1600	РАСТВОРОСЫ СЫ 3 М3 Ч	МАШ.-Ч	2,78	0,2352	21603,00	5045
416.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛЮЩИЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:4	М3	1,89	0,15876	400107,00	63521
417	E1504-25-8 ДОП 4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЕИ	100M2	0,0640		1386174,62	189719
417.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,01	4,2884	14820,65	63504
417.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00084	18892,00	16
417.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,00924	54548,00	904
417.4	31440	ГРУНТОВЫЕ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00063	1400000,00	8820
417.5	31635	ОБНОВКА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000948	1200000,00	11390
417.6	31714	ШПАТЛЕРКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,004184	720000,00	3084
417.7	35512	ПЕЛМА ПЛАКОВАЯ ОБЕЗЖИР. ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛУРГИЧЕСКОГО ПЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИИ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000302	75000,00	13
417.8	35538	ШТУРКА ШИФОНОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ШЕРШКОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,07056	25000,00	1764
417.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРИШНИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,001543	1333000,00	20582
417.10	44039	БЕТОН	КГ	0,31	0,02604	1500,00	39
418	E901-5-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО КРЫЛЬЦА ИЗ БЕТОНА В7,5/М100	100M3	0,0099		46127382,99	415146
418.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	441,28	3,97152	14820,65	58861
418.2	112	АВТОМОБИЛИ РИВКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00243	72437,00	176
418.3	403	ВЕРТОЛЕТЫ Г.У.Б.И.В.В.В.В.В.	МАШ.-Ч	33,52	0,21168	1681,00	329
418.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	34,31	0,30879	127627,00	39410
418.5	1571	ПЕЛМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,1	0,0999	916,00	9
418.6	2809	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,01577	54548,00	751
418.7	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	162	0,918	292873,00	269775
418.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,000333	1540000,00	1128
418.9	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЕР АЛЕННАЯ КОМПОЗ. СОРТ 1	Т	0,05	0,00045	590000,00	268
418.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,04	0,00036	3563218,00	3083

1	2	3	4	5	6	7	8
418.11	35516	РОСКОЖА	М2	3,6	0,0504	1000,00	50
418.12	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,69	0,0021	95000,00	3900
418.13	36025	БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПШИРНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИННОЙ 48-75 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,0072	360895,00	2996
418.14	36055	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПШИРНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИННОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,2	0,0018	360895,00	6406
418.15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПШИРНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИННОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,69	0,0021	360895,00	22412
419	E1191-11-1 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТУЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ КРЫШЦА	1000М2	0,0200		1430218,29	28764
419.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	0,7902	14820,65	11711
419.2	404	ВИБРАТОРЫ ПЕЖЕРУКОСНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	0,1814	655,00	119
419.3	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАШИННЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,0254	18892,90	480
419.4	12192	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	0,0408	403293,00	16454
420	E601-1-1 ДОП.3	УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА В7,5/М-100 ТОЛЩИНОЙ 7СМ	1000М2	0,0105		3524928,24	370125
420.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	1,80	14820,65	28011
420.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	49	0,504	1081,00	545
420.3	762	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	18	0,189	127627,00	24122
420.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,001365	54548,00	74
420.5	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	1,071	293473,90	314738
420.6	33316	РОСКОЖА	М2	250	2,625	1000,00	2625
421	П802-00-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОДШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЩАХ	100М	0,1200		945326,08	113429
421.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	4,44	14820,65	65804
421.2	766	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0036	127627,00	459
421.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	5,21	0,6352	19164,00	11991
421.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0036	71069,00	256
421.5	30479	ДОШКИ	КГ	1,8	0,216	9500,00	2052
421.6	30479	ГРИБЫ УСЛОНОВЫЕ	КГ	1,5	0,156	15400,00	2402
421.7	30654	ГИБСОВЫЕ БЕЖУЩЕГ-3	Т	0,01	0,0012	510000,00	612
421.8	31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,036	15338,00	480
421.9	32540	ПРОВОДСА СТАЛЬНАЯ ПРОВОУТ ДЕРЖИТЕЛЬ РАЖЕТО НАВШАЩЕНЫ СЕРВИСОВАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0023	0,0003	921100,00	2796
421.10	45527	БАРКИ МАРКОВОСОБИДЕ	100ШТ	0,31	0,0372	5000,00	188
421.11	46163	СКОБЫ	100ШТ	28	3,36	300,00	1680
421.12	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,0144	2415,00	35
421.13	64855	КОЛПАЧКИ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ	100ШТ	4,9	0,588	2000,00	1176
421.14	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	0,36	10000,00	3600
421.15	65197	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,0144	30000,00	720
421.16	65317	ТРУБЫ ПОЛЫМЕРНЫЕ ХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,0996	27000,00	2689
421.17	92705	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛЫМЕРНОЙ ИЗОЛЯЦИОННОЙ КОЖУХИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С ДВУМНОЖНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКОЖЕ, С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВНЫМ МАРКИ АПШВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕРИЕЙ, ММ2: 2X2,5	1000М	0,102	0,01224	1351304,00	16540
422	П800-593-2 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДЮДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ ТИПА LED, 90Т	100 ШТ	0,0200		4160284,18	83366
422.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,56	1,5712	14820,65	20286
422.2	766	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0004	127627,00	31
422.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0004	71069,00	28
422.4	451539	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL, 90W P10M	ШТ	100	2	30000,00	60000
423	П800-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ПИТЕСЬНЫЕ РОЗЕТКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УГОЛКОВОГО ТИПА ПРИ СКОРЫЙ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,0200		1744079,37	34882
423.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,3	0,644	14820,65	9544
423.2	766	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0008	127627,00	102
423.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0008	71069,00	57
423.4	30654	ГИПСОВЫЕ ДОШКИ Г-3	Т	0,00315	0,000063	510000,00	32
423.5	45667	ВТУДКИ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ	ШТ	102	2,04	1500,00	1060
423.6	98534	РОЗЕТКА ПИТЕСЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ, СКОРЫЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 25 А, ТИП РИП-П-20-С-25/220	ШТ	100	2	11043,00	22086
424	2405-1239	КОРОВА-КУВ-0.10.1	ШТ	2,0000		2000,00	5000
425	2405-1338	КОРОВАКА У198 ВНУТРЕ НА ЮМ	1000ШТ	0,0020		980000,00	1290
426	E101-14-5 ДОП.6	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУНТА ГРУНТОВ 2 В КОУЛОВАНЕ	10000М3	0,0129		8063466,70	111762
426.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,32	0,434095	14820,65	8434
426.2	287	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОУЛЬСТВИТЕЛЬНОГО 59 (И0) КБУ (ЛС))	МАШ.-Ч	17,05	0,236513	95814,00	22122
426.3	2289	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОШОВЫЕ ДВЕ-ЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОУЛЬСТВИТЕЛЬНОГО 59 (И0) КБУ (ЛС))	МАШ.-Ч	73,04	1,01233	82161,00	83174
426.4	43113	ПЕЩАНЫ	М3	0,04	0,00054	56645,00	31

1	2	3	4	5	6	7	8
427	K102-01-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАШЕЙ, ПИЛУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУНТА ГРУНТОВ 1	100M3	0,0199		1311627,52	25970
427.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	1,7525	14820,65	25970
428	B601-1-1, ДОП.3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ДВУХЦЕЛЬНОЙ ДОСКИ В7,5 М-100	100M3	0,0033		35249038,24	116322
428.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	0,394	14820,65	8803
428.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,1584	1081,00	171
428.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	18	0,0594	127627,00	7981
428.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,000429	34548,00	73
428.5	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	192	0,3356	293875,00	99018
428.6	23316	РЯЗЬКА	М2	250	0,823	1000,00	825
429	C124-1	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,0132		8565218,00	113661
430	B601-24-3	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЕ СТЕНЫ ВЫГРЕБА ИЗ БЕТОНА В7,5М-100	100M3	0,0489		6464768,28	262830
430.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1051,83	43,041	14820,65	637894
430.2	112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,011048	72437,00	800
430.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	55,55	2,19127	1081,00	3269
430.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	37,58	1,57777	127627,00	196261
430.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,84	0,075293	916,00	69
430.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	80,3	3,40864	4656,00	15871
430.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,73	0,152632	34548,00	8326
430.8	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	4,13338	293875,00	1220566
430.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,12	0,00491	14002000,00	68755
430.10	30407	ГРУНД СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	0,086	0,005519	13400000,00	54394
430.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСНЕНАЯ КОМБИНА, СОРТ 1	T	0,074	0,003028	595000,00	1802
430.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 942	T	0,1	0,004092	14900000,00	60971
430.13	36023	БРУСКИ ОБРЕЗЬНЫЕ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,19	0,007775	3608959,00	29059
430.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗЬНЫЕ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,2	0,090624	3608959,00	324893
431	C124-2	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	T	0,1188		8565218,00	1017548
432	B601-41-1, ДОП.11 ГОСАРОНТЕКСТ СТРОИТЕЛЬСТВА № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЙ ПОВЕРХНИ ИЗ БЕТОНА В15М-200	100M3	0,0046		98052436,54	438999
432.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	951,08	4,39999	14820,65	63322
432.2	112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,011247	72437,00	80
432.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	47,96	0,221573	555,00	145
432.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	29,5	0,13029	127627,00	17394
432.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	4,6	0,021232	916,00	19
432.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,4	0,006468	34548,00	353
432.7	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	0,40893	234418,00	156879
432.8	30407	ГРУНД СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	0,079	0,003063	13400000,00	5621
432.9	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСНЕНАЯ КОМБИНА, СОРТ 1	T	0,086	0,003197	595000,00	236
432.10	32543	ПРОВОДКА СИГНАЛЬНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,3 ММ	T	0,0116	0,000054	10820000,00	580
432.11	36023	БРУСКИ ОБРЕЗЬНЫЕ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	6,22	0,028736	3608959,00	103708
432.12	36032	ПНЕУМАТИЧЕСКИЕ ХВОИНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗЬНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,99	0,043574	3608959,00	16307
432.13	36053	ДОСКИ ОБРЕЗЬНЫЕ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,53	0,002449	3608959,00	8837
432.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗЬНЫЕ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,61	0,012058	3608959,00	43518
432.15	44029	ТКАНИ МЕШОЧНАЯ	10M2	4,29	0,01982	2500,00	50
432.16	51611	ИНВЕНТАРНЫЕ СТОЙКИ ДИМЕТРА 42 ШРЕССОНИ РАДУЖНЫЕ	шт	2,8	0,012904	-	-
433	C124-21	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	T	0,0594		9060939,00	490365
434	K102-07-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАШЕЙКАХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЕЖЕЙ С ОТКОСАМИ, ГРУНТА ГРУНТОВ 2	100M3	0,0160		2282398,10	36518
434.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	2,464	14820,65	36518
435	K1101-002-03 МНИСТРОМ РЭЗ 08.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДЪЕЗДАЮЩИХ СЛОЗВ ТРАШЕЙНЫХ	М3	1,6000		133815,65	21406
435.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	3,84	14820,65	56911
435.2	112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,144	72437,00	10431
435.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕМЕШАВАЮЩИЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИ ДВАШЕВНОМ ДО 600 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,736	76681,00	56437
435.4	1866	ТРАМБЛИН ПНЕУМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	1,488	86220	1283
435.5	45056	ТРАШЕЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	2,848	63473,00	89043
436	B601-1-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПОД ОБОРЫ	100M3	0,0040		44903315,42	179613
436.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	535,5	2,142	14820,65	31746
436.2	112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,01198	72437,00	78
436.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	26,3	0,1052	1081,00	114
436.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	28,22	0,11288	127627,00	14407
436.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,84	0,00336	916,00	3
436.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,00234	34548,00	122

1	2	3	4	5	6	7	8
436.7	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М0	102	0,488	291873,00	119900
436.8	20407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,00095	1540000,00	1466
436.9	20632	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,027	0,00108	292000,00	64
436.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0379	0,0015	8365218,00	1283
436.11	35510	РОГОЖА	М2	153	0,812	1000,00	612
436.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗЬЕ ДВУХВЕРХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М0	0,58	0,00272	300859,00	9916
437	Е0908-001-02	ОСНОВАНИЯ ПОД ПЕРИ, ОЧАГИ И ТРУБЫ В НИЖНИХ ЭТАЖАХ КИРПИЧНЫЕ	М3	2,2000		397842,27	1241695
437.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,45	14,24	14820,65	211946
437.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОДИМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,26	1,152	54548,00	62839
437.3	10436	КИРПИЧ ПОДСВЕННИК КИРАМРЕСКИИ	М0	0,6	1,32	120000,00	230400
437.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 30	М0	0,36	1,152	293380,00	340288
437.5	45040	КИРПИЧ КИРАМРЕСКИИ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,19	0,608	652174,00	396322
438	Е0906-005-01	КЛАДКА ДЫМОВЫХ КИРПИЧНЫХ ТРУБ	М0	0,9000		1899971,84	909974
438.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,97	11,673	14820,65	173661
438.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРЯ РАБОТ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,35	0,315	127627,00	40203
438.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОДИМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,09	0,081	54548,00	4419
438.4	9630	ГЛЕНА	М0	0,12	0,108	15000,00	1620
438.5	11904	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М0	0,08	0,072	80922,40	5826
438.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 30	М0	0,04	0,036	293389,00	10034
438.7	20331	ЗАКЛЕПКИ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X10 ММ	Т	0,000	0,00027	15827000,00	4273
438.8	20377	ГВОЗДИ ПРОВОДОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ ФОРМОВЫЕ 1,6X100 ММ	Т	0,0006	0,00014	15400000,00	8316
438.9	20632	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0006	0,00014	292000,00	321
438.10	33491	СОТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-300 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ0	Т	0,004	0,0036	7876873,00	28317
438.11	33624	ТОЧКОЛИСТОВОЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА И КАЧЕСТВЕННОЙ С ОБРЕЗЬЕМОЙ КРОМКАМИ, ТОЛЩИНОЙ 3,9 ММ ГОРЯЧКАТАНЫЙ	Т	0,006	0,0054	7876873,00	425183
438.12	45040	КИРПИЧ КИРАМРЕСКИИ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,40	0,441	652174,00	287609
439	Е0908-006-03	ОТДЕЛКА ПЕРИИ ШТУКАТУРНЫМ ГЛЕННЫМ РАСТВОРОМ ПО СЕТКЕ	100М2	0,1120		1628241,42	182027
439.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44	4,924	14820,65	72034
439.2	112	АВТОМОБИЛЬ УЗУРВОН 5 Т	МАШ-Ч	0,98	0,10976	72437,00	7951
439.3	9630	ГЛЕНА	М0	1,4	0,1568	15000,00	2352
439.4	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М0	0,0	0,1008	80922,40	8157
439.5	32838	ПРОВОДКА СТАЛЬНАЯ ПЕРИКОТЛЕРОДИСТАЯ РАВНОГО НАЗНАЧЕНИЯ СРЕДНЕОБЫЧНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,001	0,000112	7740000,00	867
439.6	33203	СЕТКА ПЛЮЩЕНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 12 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	100	12,096	6261,00	73739
439.7	34511	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ С МЕДИРАДЫМЫМИ ДОБАВКАМИ (ПС,ДО) МАРКИ 300	Т	0,2	0,0224	621932,00	13931
440	Е1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,1120		1784251,16	199036
440.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	7,99856	14820,65	117631
440.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,1009	1664,00	162
440.3	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М0Ч	МАШ-Ч	2,78	0,31136	21603,00	6726
440.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫИ 1:1:6	М0	1,89	0,21168	355695,00	75294
441	Е1504-011-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ДЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100М2	0,1120		139763,56	15604
441.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,32	0,70784	14820,65	10491
441.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 3,79 (0,39) КН (Т)	МАШ-Ч	0,17	0,01904	1207,00	23
441.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОДИМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,02	0,00224	54548,00	122
441.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫИ 1:1:6	М0	0,06	0,00672	355695,00	2390
441.5	20632	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,019	0,002128	292000,00	126
441.6	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0009	0,000101	13338000,00	1344
441.7	44039	ВЕЛОСЬ	КТ	0,1	0,0112	1500,00	17
442	Е60-15-1	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ЛИСТОВ	100ШТ	0,0100		1511891,96	15114
442.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,04	0,3604	14820,65	5341
442.2	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОДИМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,05	0,0005	71068,00	36
442.3	30390	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X90 ММ	Т	0,008	0,00008	15400000,00	1232
442.4	33750	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ	Т	0,108	0,00108	7876873,00	8507
443	Е60-14-2	УСТАНОВКА ПЕРИВРОН В ПЕЧАХ НЕОКЦИДОВАНЫХ ТОПЛИВНЫХ ДВЕРЕК	100ШТ	0,0100		4636452,53	46368
443.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	197,57	1,9757	14820,65	29281
443.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 3,79 (0,39) КН (Т)	МАШ-Ч	0,44	0,0044	1207,00	5
443.3	9630	ГЛЕНА	М0	0,232	0,00232	15000,00	38
443.4	32526	ПРОВОДКА СВЕТЛАЯ	Т	0,005	0,00005	12305000,00	615
443.5	45111	ПЕСОК	М0	0,162	0,00162	80922,40	131
443.6	45121	КИРПИЧ	1000ШТ	0,6	0,006	715652,00	4294
443.7	44422	ПРИБОРЫ	КОМПЛ	190	1	12000,00	17000
		ВНУТРЕННИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ					
444	2307-10231	ВИНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ ФЛАНЦЕВЫИ 15/09/2-0,25/16	ШТ	2,0000		92558,00	185116
445	Е2203-6-1	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК МАРКИ 3046Р ДИАМЕТРОМ 80 ММ	ЗАДВИЖКА	2,0000		438789,25	871579
445.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,38	1,36	14820,65	28084
445.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОДИМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,01	0,02	54548,00	1091
445.3	59335	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ПРИБОРОВАЯ)	КТ	0,05	0,1	20000,00	2060
445.4	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САМОНАТЯЖИВАЮЩИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0008	0,0016	14802000,00	22483

1	2	3	4	5	6	7	8	
445.5	87037	ЗАДВИЖКА ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ С ПОВЫШЕННЫМ ПОВЕРХНИМ ФЛАНЦЕВАЯ МАРКИ 30ЧЕР ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 MM	ШТ		1	2	41000,00	82000
446	E2203-014-01	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 50 MM	ФЛАНЦ	4,0000			59775,67	215103
446.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,32	1,28		14820,65	18970
446.2	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХСТОПОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 кВт (108 ЛС.)	МАШ-Ч	0,21	0,84		102586,00	86172
446.3	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM 7M2	T	0,0001	0,0004		1490000,00	5960
446.4	52832	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТ3СП, ВСТ3СД, ДАВЛЕНИЕМ 0,1 И 0,25 МПа (1 И 2,5 КГС/СМ ²), ДИАМЕТРОМ 50 MM	ШТ	1		4	26000,00	104000
447	E2201-021-01	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32,8Х3MM	KM	0,0200			9567978,69	191368
447.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	173	3,46		14820,65	81279
447.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	20,3	0,406		10891,00	4422
447.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 T	МАШ-Ч	0,07	0,0014		127627,00	179
447.4	1952	ЭЛЕКТРОСТАЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 кВт	МАШ-Ч	0,93	0,0186		37409,00	696
447.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	МАШ-Ч	0,11	0,0022		54548,00	120
447.6	2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ ПАТЕНТАЦИЯ НОВОГО 0,1 (1) МПа (0Т/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (КГС/СМ ²), ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАЦИЙ	МАШ-Ч	8	0,16		2291,00	367
447.7	31929	ТОЛЬ С КРУТОВОРИВНОЙ ПОСЫВКОЙ ГИДРОКОЛЛЕЗИОННОЙ МАРКИ ТТ- 350	M2	0,16	0,0032		2411,00	8
447.8	38259	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 32,8Х3 MM SDR 11 PN 12,5 АТМ ДЛЯ ВОДЫ	M	1010		20,3	6648,00	134200
448	E2204-1-1	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЕЦОВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10M3	0,2300			3168100,88	120294
448.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,6	21,6988		14820,65	312520
448.2	112	АВТОЭКСТРУДЕРЫ 5 T	МАШ-Ч	0,25	0,025		72437,00	4318
448.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 T	МАШ-Ч	20,36	4,84568		127627,00	61840
448.4	1952	ЭЛЕКТРОСТАЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 кВт	МАШ-Ч	0,36	0,0368		37409,00	1425
448.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	МАШ-Ч	7,77	1,84926		54548,00	100873
448.6	2701	ТРАМБОЛКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,32	0,07616		561,00	79
448.7	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200 ФРАКЦИИ 5-20 MM	M3	1,33	0,31624		13441,00	105857
448.8	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	M3	0,1	0,0258		295339,00	7030
448.9	12699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	M3	2,26	0,53798		56645,00	30468
448.10	36407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0008	0,00019		1540000,00	2932
448.11	30632	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИМАЯ КОМБИА, СОРТ 1	T	0,0011	0,009282		99800,00	156
448.12	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСЕК ТОЛЩИНОЙ 40 MM	M2	1,2	0,2856		38000,00	10833
448.13	36023	БРУСКИ ОБРЕЗЬНЫЕ ХВОИННЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ПЕРВОНОЙ 75-130 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, В СОРТА	M3	0,04	0,00952		360899,00	34357
449	403-504	КОЛЬЦА ОБОРОТОВ К Ц О - 3	ШТ	1,0000			65217,00	65217
450	403-491	КОЛЬЦА СТЕРЖНЕВЫЕ КЦ 7-3	ШТ	1,0000			91485,00	91485
451	403-496	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ КЦ 1-15-1	ШТ	1,0000			791304,00	791304
452	403-496	КОЛЬЦА СТЕРЖНЕВЫЕ КЦ 15-9	ШТ	3,0000			460870,00	1382618
453	403-507	ПЛИТЫ ДВУШЕ КЦ 15	ШТ	1,0000			791304,00	791304
454	C113-753	ДОК ЧТУПОВЫЙ ПЛАН ГОСТ 304-79	ШТ	1,0000			216000,00	216000
455	E2206-005-03	ВРЕЗКА В СУЩЕСТВУЮЩИЕ СЕТИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ СТАЛЬНЫХ ШТУЦЕВ (ПАТРУБОВ) ДИАМЕТРОМ 100 MM	ВРЕЗКА	1,0000			114954,14	114954
455.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,91	2,01		14820,65	29790
455.2	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХСТОПОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 кВт (108 ЛС.)	МАШ-Ч	0,85	0,85		102586,00	66681
455.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	МАШ-Ч	0,23	0,23		54548,00	12346
455.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,23	0,23		1077,00	248
455.5	34241	КНС.КОРОД ПЕЛОВИЩСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,199	0,199		11740,00	2366
455.6	34350	АКТИВЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ПЕЛОВИЩСКИЙ	M3	0,041	0,041		3365,00	146
455.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM 7M2	T	0,00022	0,00022		1490000,00	3279
456	C113-459	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ ВСТ3П1-БСТ-031 100X3 MM	M	0,4000			50927,80	20371
457	E1101-4-5 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ГИДРОКОЛЛЕЦИИ ОБЪЕМОМНОЙ В ОДНО СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 2 MM (ПОВЕРХНОСТИ КОЛОДЕЦОВ)	100M2	0,9040			2319077,23	227745
457.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	26,07	24,381		14820,65	361240
457.2	913	КОЛЕСЫ ВПУШНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	4,37	3,95048		3164,00	12499
457.3	1522	ПОДЪЕМОНИ МАГНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 T	МАШ-Ч	0,18	0,16272		18892,00	3074
457.4	1908	ПРИБОР 100 Л	МАШ-Ч	1,5	1,556		236,00	320
457.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	МАШ-Ч	0,23	0,226		54548,00	12328
457.6	30009	АСБЕСТ ХВОИНОВЫЙ МАРКИ К 6-30	T	0,009	0,007232		250000,00	18080
457.7	30103	ВНУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ ВН-90/10	T	0,197	0,141928		5624381,00	789257
457.8	30103	ВНУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ ВН-70/20	T	0,019	0,017176		5624381,00	96694
457.9	31519	БЕЛЫЙ РАСТВОРИТЕЛЬ	T	0,097	0,051528		600000,00	309168
457.10	40363	МУКА АШЕЗИТОВАЯ БЕЛЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬСКАЯ МАРКА А	T	0,125	0,113		5881248,00	644806
457.11	44059	БЕТОН	K1	0,5	0,452		1500,00	678
		ПОВЫСИТЕЛЬНАЯ НАСОСНАЯ УСТАНОВКА (ВНУ)						
458	E102-87-2	РАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 M БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ, ГРУНТА ГРУНТОВ 2	100M3	0,0250			2282308,10	57668
458.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	3,35		14820,65	57050
459	E102-61-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУНТА ГРУНТОВ 1	100M3	0,0050			1311627,52	6558
459.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	0,4425		14820,65	6356
460	E0601-1-1 ДОН.3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ДВУШЕ ИЗ БЕТОНА 87,5M-100	100M3	0,0023			35249028,24	79310
460.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	189	0,401		14820,65	6862

1	2	3	4	5	6	7	8
460.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБОКИЕ	МАШ-Ч	48	0,108	1091,00	117
460.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	18	0,9405	127627,00	5169
460.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,000289	54548,00	36
460.5	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	107	0,2395	263873,00	67444
460.6	35536	РОСЛОКА	М2	250	0,5625	1000,00	553
461	6001-24-3	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЕ СТЕНЫ ИЗ БЕТОНА В7,5М-100/	100М3	0,0099		64047608,28	576429
461.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1031,83	9,46647	14820,63	140299
461.2	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,00243	73437,00	176
461.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБОКИЕ	МАШ-Ч	53,55	0,48194	1081,00	521
461.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	37,58	0,33822	127627,00	43166
461.5	1571	ВИДА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	1,84	0,01656	916,00	13
461.6	2036	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	82,3	0,7497	4056,00	2491
461.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,78	0,03357	54548,00	1831
461.8	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	161,5	0,3133	293873,00	268433
461.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,12	0,00109	14002000,00	15122
461.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,088	0,000774	15400000,00	11920
461.11	30652	ИВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,074	0,000666	595000,00	396
461.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542	Т	0,1	0,0009	14900000,00	13410
461.13	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПШЕРИКОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, Ш СОРТА	М3	0,19	0,00171	3608959,00	6171
461.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПШЕРИКОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЬШЕ, Ш СОРТА	М3	2,2	0,0198	3608959,00	71457
462	С124-2	ГОРЯЧКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАВКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,0100		856218,00	85682
463	6001-41-1, ДОП. 51	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЙ ПОКРЫТИИ ИЗ БЕТОНА В В15М4-200/	100М3	0,0030		96092436,94	272077
		ГОСАРХИТЕКТ СТРОИТЕЛЬСТВО № 429 ОТ 18.12.17 Г.					
463.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	991,08	2,83124	14820,63	42287
463.2	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,00243	73437,00	59
463.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	47,96	0,14388	635,00	94
463.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	29,5	0,2665	127627,00	11295
463.5	1571	ВИДА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	4,6	0,0138	916,00	13
463.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,4	0,0042	54548,00	229
463.7	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М4-200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	0,3045	334418,00	161830
463.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,079	0,000257	15400000,00	3630
463.9	30652	ИВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,086	0,000258	595000,00	154
463.10	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,0116	0,000055	10820000,00	377
463.11	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПШЕРИКОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, Ш СОРТА	М3	6,22	0,01866	3608959,00	67343
463.12	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПШЕРИКОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЬШЕ Ш СОРТА	М3	0,99	0,00297	3608959,00	10719
463.13	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПШЕРИКОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 23 ММ, Ш СОРТА	М3	0,53	0,00159	3608959,00	5758
463.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПШЕРИКОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЬШЕ, Ш СОРТА	М3	2,61	0,00783	3608959,00	28258
463.15	44629	ТКАЛЬ МЕШОВАЯ	10М2	4,29	0,01287	2500,00	32
463.16	51611	ИНВЕНТАРЬНЫЕ СТОЙКИ ДЕРЕВЯТО-МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАВНОБОЙНЫЕ	ШТ	2,8	0,0084	--	--
464	С124-21	ГОРЯЧКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОЕ ПРОФИЛИ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0209		8086099,00	161739
465	114-756	ДОСКИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 700ММ	ШТ	1,0000		90000,00	90000
466	К1806-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДИВИТЕЛЕМ МАССОВОЙ АГРЕГАТА, ДО 8 Т	НАСОС	1,0000		261016,51	261017
466.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	14,17	14820,63	218009
466.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,05	127627,00	6381
466.3	2036	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	0,52	4056,00	2421
466.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,03	54548,00	1636
466.5	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ИЗГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРАЖЕЙ С РЕШЬЮЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0022	5725000,00	12595
466.6	12192	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОРИТЕЛЬ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТАНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,014	0,014	293389,00	4135
466.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 542А	Т	0,00039	0,00039	14900000,00	3811
466.8	45407	ПРОСЛАДКИ РЕШЬЯВЫЕ (ПЛАСТИКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАНАЯ)	КТ	0,07	0,07	1500,00	243
466.9	32039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САМОНАТЯЖИ ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00127	14002000,00	17783
467	2301-0144	НАСОСЫ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ МАРКИ АСМ75	К-Т	1,0000		766000,00	766000
468	К1806-602-03	УСТАНОВКА ГРЕЙКОВЫХ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ПАТРУБОВ, ДО 89 ММ	ШТ.	1,0000		453677,47	453677
468.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,9	3,9	14820,63	57801
468.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,02	0,02	127627,00	2553
468.3	2036	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,4	1,4	4056,00	6518
468.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,02	54548,00	1091
468.5	30020	АСБЕСТОВЫЙ КАРТОН ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (КЛАС-1), ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	Т	0,003	0,003	1850000,00	3550
468.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 542А	Т	0,001	0,001	14900000,00	14900

1	2	3	4	5	6	7	8
468.7	5309	ВОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САБИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,00202	0,06202	14002000,00	28284
468.8	52259	ГРЕЙДВИКИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ И ВОДЕ-АККОМУЛИРОВАННЫХ ТРУБ С НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ВХОДЯЩЕГО ПАТРУБКА 89 ММ, КОРПУСА 125 ММ	ШТ	1	1	128381,00	128381
468.9	52055	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ЦЕКОСОН ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТАЦИ, ВСТАЦИ, ДАВЛЕНИЕМ 0,1 И 0,25 МПа (1 И 2,5 КГС/СМ ²), ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ШТ	4	4	43000,00	172000
468.10	9647	ПРОСЛАДКИ ИЗ ПАРОВИТА МАРКИ ПМВ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100ШТ	0,004	0,004	9000000,00	36000
469	E166-085-01	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКОВ (ВОДОМЕРОВ) ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ	СЧЕТЧИК	1,0000		7900,71	7900
469.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,41	0,41	14820,65	6076
469.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОКОЛЬЕМОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	34548,00	345
469.3	10956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМАЛЬНЫЕ МА-0115 МУНИЦ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,00002	0,00002	13338000,00	267
469.4	31651	ОЛФРА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,00001	0,00001	12000000,00	120
470	130-1523	СЧЕТЧИКИ ВОДЫ МНОГОСТРУЙНЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ИЗМЕТЕР DN-25 (УВЕЛИЧЕН)	ШТ	1,0000		640000,00	640000
471	E101-4-5	РАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙВР" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОЭФФИЦИЕНТОМ ВМЕСТИМОСТИ 0,25 М3, ГРУНТА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,0128		501873,92	64235
471.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,86	0,164608	14820,65	2440
471.2	2388	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОЛЬЕВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОКОЛЬЕВЫЙ) 0,25 М3	МАШ-Ч	58,76	0,752128	82161,00	61796
472	E102-57-2 Т4 П.3.187 КИП-1,2	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0080		2738856,12	21911
472.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	184,8	1,4784	14820,65	21911
473	E102-57-1	ПЛАНИРОВКА ДНА ТРАНШЕИ ВРУЧНУЮ	100М3	0,0009		174836,70	13991
473.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	0,944	14820,65	13991
474	E101-4-5	РАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙВР" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОЭФФИЦИЕНТОМ ВМЕСТИМОСТИ 0,25 М3, ГРУНТА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,0828		501873,92	14051
474.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,86	0,036008	14820,65	534
474.2	2388	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОЛЬЕВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОКОЛЬЕВЫЙ) 0,25 М3	МАШ-Ч	58,76	0,164528	82161,00	13518
475	E2301-1-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИИ ПЕСЧАНОГО	10М3	0,1300		1066669,98	136667
475.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,2	1,326	14820,65	19632
475.2	112	АВТОБУРУЗВКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,9435	72437,00	3296
475.3	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	11	1,43	80922,40	115710
476	E101-53-1	ЗАСЫПКА ТРАНШЕИ И КУЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА, ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 50 (80) КИЛ (Л.С.), ГРУНТА ГРУНТОВ (ДИА 2800)	1000М3	0,0128		711466,40	9187
476.1	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОКОЛЬЕВЫЙ) 50 (80) КИЛ (Л.С.)	МАШ-Ч	7,6	0,09728	93614,00	9187
477	E102-5-1	УБОРОТКА ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУНТА ГРУНТОВ 1, 2	1000М3	0,1200		423912,14	54992
477.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53	1,00184	14820,65	21770
477.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПа (7 АТМ.) 5 МВ/МИН	МАШ-Ч	3,04	0,38912	76681,00	29838
477.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,18	1,53904	862,00	1344
478	E102-41-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ, ПАУХ КОЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУНТА ГРУНТОВ 1	1000М3	0,0660		1311627,82	7878
478.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	0,531	14820,65	7878
479	E2201-021-03	УСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100ММ	КМ	0,0100		40789622,76	407896
479.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	194	1,94	14820,65	28752
479.2	116	АКРЕП АТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	28,54	0,2854	10991,00	3168
479.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,55	0,0635	127627,00	447
479.4	1952	ЭЛЕКТРОСТАЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КИЛ	МАШ-Ч	1,39	0,0139	37409,00	520
479.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОКОЛЬЕМОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,52	0,0052	34548,00	284
479.6	2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПЕСОК 0,1 (1) МПа (КГС/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (КГС/СМ ²) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАЦИЙ	МАШ-Ч	12	0,12	2291,00	275
479.7	31929	ГОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ГИДРОКОЛЕСИОННОЙ МАРКИ ПП-380	М2	0,44	0,0944	2415,00	11
479.8	61809	ТРУБОПРОВОДЫ КАМАНЧАДИН ИЗ ПОВЕРХНОСТНЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГЕЛЬЗАМБ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	1010	10,1	37000,00	37200
480	E2303-1-3	УСТРОЙСТВО КУРЬЯХ СВАРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЕЦ ДИАМЕТРОМ 1 М В ГРУНТАХ СЛЭХИХ	100М3	0,4200		6476678,58	272307
480.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	138,60	39,339	14820,65	879744
480.2	112	АВТОБУРУЗВКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,18	0,07704	72437,00	3581
480.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	18,88	0,08064	127627,00	1031308
480.4	1952	ЭЛЕКТРОСТАЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КИЛ	МАШ-Ч	0,15	0,0642	37409,00	2402
480.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОКОЛЬЕМОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	4,61	1,97508	34548,00	107628
480.6	2700	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,1284	961,00	125
480.7	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 50-200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	4,1	1,7548	394418,00	568857
480.8	12214	РАСТВОР АСБЕЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,12	0,05136	185000,00	9532
480.9	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДРВЫЙ ПРЕМЬЕВЫЙ, МАРКА 50	М3	0,77	0,32086	238247,00	77858
480.10	34591	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЛОВОДНОРВЫЙ МАРКИ 400	T	0,098	0,003424	621932,00	2129
480.11	38925	ОЦАЛУЧКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	T	0,017	0,007276	185000,00	12461
480.12	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,6	0,0448	80922,40	55416
481	403-504	КОЛЬЦО ОБОРНОЕ К Ц О-1	ШТ	2,0000		65217,00	130434

1	2	3	4	5	6	7	8
482	403-401	КОЛЫДА СТЕНОВЫЕ КИ 7-3	ШТ	2,0000		91405,00	182810
483	403-403	КОЛЫДА СТЕНОВЫЕ КИ 19-6	ШТ	6,0000		200000,00	1200000
484	403-494	ПЛИТЫ ПЕРЕГОРЯТКИ ВШТ 1-19-1	ШТ	2,0000		434783,00	869566
485	403-506	ПЛИТЫ ДИШКА КИД-10	ШТ	2,0000		434783,00	869566
486	С113-753	ДОК ЧУГУНЫЙ ДИЗ КИИ ГОСТ 2634-79	ШТ	2,0000		216098,00	432098
487	К1101-4-5	УСТРОЙСТВО ГИДРОКОЛИЧЕВЫЙ ОБМОЩАЮЩЕЙ В ОДНУ СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ (ПОВЕРХНОСТИ КОЛОДЕЦ)	1000M2	0,8700		2518977,23	176228
	05.01.21 N 9						
487.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	26,97	1,8879	14820,65	3790
487.2	913	КОЛЫ ПАГУМНЫЕ ПЕРИДИКЖЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	4,37	0,3059	3164,00	968
487.3	1522	ПОДЪЕМНИК МАШОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 9,3 Т	МАШ-Ч	0,18	0,0126	1892,00	238
487.4	1908	ТРАКТОР 100 Л	МАШ-Ч	1,3	0,105	256,00	25
487.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,0173	54348,00	935
487.6	30009	АСБЕСТ ХИТЧИВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,008	0,0056	250000,00	1400
487.7	20102	БИТУМЫ НЕФТИНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ КИ-90/10	Т	0,157	0,0199	562481,00	41812
487.8	20103	БИТУМЫ НЕФТИНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ КИ-70/30	Т	0,019	0,00133	562481,00	7480
487.9	31510	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,057	0,00399	606000,00	23940
487.10	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТОУСТОЙЧИВАЯ МАРКА А	Т	0,123	0,00875	588240,00	51478
487.11	44059	ИТОГОВ	КТ	0,5	0,033	1500,00	33
БЛАГОУСТРОЙСТВО							
БЕТОВЫЕ ПОКРЫТИЕ							
488	Б2704-003-05 ДОЛ 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000M2	0,1100		4556080,69	581226
488.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,6	4,576	14820,65	67819
488.2	107	АНТОГРУЗЧИКИ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,32	0,2552	162562,00	41741
488.3	112	АВТОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	5,92	0,0512	72437,00	47171
488.4	1135	МАЛЕНЬКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ 6000 Л	МАШ-Ч	1,43	0,1573	97872,00	15395
488.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ МД 110 8N	МАШ-Ч	4,89	0,4199	64508,00	29022
488.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 5N	МАШ-Ч	0,92	0,1012	110849,00	11228
488.7	3095	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ КОЛЕСНЫХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФОРМЫ "БОМАН" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,5 ДО 9,3 Т	МАШ-Ч	3,01	0,2511	65613,34	36369
488.8	12303	ГРАВИЙКОЧЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	180	11	22970,00	25240
489	Б001-1-1, ДОЛ 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОНА В15М4-200	1000M2	0,1320		39384618,24	5198778
489.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	23,76	14820,65	352139
489.2	403	ИНВЕНТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	48	6,336	5981,00	9849
489.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	19	2,376	127627,00	303247
489.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,01716	54548,00	956
489.5	6322	БЕТОН РАБОЧЕЙ КЛАССА В15 М4-200 ФРАКЦИИ 3-20 ММ	M3	102	13,464	334418,00	4802604
489.6	35516	РОСОВА	M2	250	33	1000,00	33000
ПОКРЫТИЕ ИЗ БРУСАТКИ							
490	Б2701-005-01 ДОЛ 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1000M2	0,2100		4975448,92	1023844
490.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,7	7,287	14820,65	10798
490.2	112	АВТОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,93	1,0553	72437,00	74994
490.3	1135	МАЛЕНЬКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ 6000 Л	МАШ-Ч	1,43	0,3003	97872,00	26391
490.4	2851	АНТОГРУЗЧИКИ "КАМАД" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ-Ч	1,93	0,4053	227162,00	92150
490.5	2852	КАТКИ ИНВЕНТОРЫ "УНИКО" 20 Т	МАШ-Ч	7,79	1,6359	148227,00	236022
490.6	12303	ГРАВИЙКОЧЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	100	21	22970,00	482389
491	Б2707-5-1, ДОЛ 4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ТРОУГАРНОЙ ПЛИТКИ КОЛЛЕКТИВНО ПЛИТКИ ПРИ УСТАНОВКЕ НА 1 М2 40 ШТ	10 M2	21,0000		632472,49	13871922
491.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,5	22,05	14820,65	328793
491.2	112	АВТОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,03	6,63	72437,00	45635
491.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,63	54348,00	34365
491.4	31944	ПЛИТКА ТРОУГАРНАЯ (МАШКА ПО ПРОЕКТУ)	M2	10,2	214,2	45800,00	663080
491.5	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ НАРУЖНОЕ ОСТЕЖИВАНИЕ	M3	0,05	1,05	89922,48	48460
492	К101-4-5	РАБОТКА ГРУНТА И ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГ-ЛАЙН" ПЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С ОБЪЕМОМ ВМЕСТИМОСТИ 0,25 М3, ГРУНТА ГРУНТОВ 1	1000M3	0,0135		581873,92	67748
492.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,86	0,17861	14820,65	2572
492.2	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОЛЕСНЫЕ ДВУХЛЫНЫЕ НА ПНЕУМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (БРОМБЕ ВОДОКОЛЕСНО-ТРЕХКОЛЕСНОГО) 9,23 М3	МАШ-Ч	58,76	6,79206	82161,00	65172
493	К101-23-1	ЗАСЫПКА ТРАШНИКОВ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М ВУЛЬЗУРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 (80) КВТ (Л.С.), 1 ГРУНТА ГРУНТОВ	1000M3	0,0127		711466,48	9086
493.1	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (БРОМБЕ ВОДОКОЛЕСНО-ТРЕХКОЛЕСНОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	7,6	0,09632	93614,00	9036
494	П0802-142-1	УСТРОЙСТВО ПОСТЕЛИ ПРИ ОДНОМ КАБЕЛЕ В ТРАШНИКЕ	100M	0,8000		1689753,96	637188
494.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,63	5,7918	14820,65	84584
494.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	4,99	4,2914	127627,00	547699
494.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,99	4,2914	71059,00	304996
495	П0802-141-1	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАШНИКАХ БЕЗ ПОКРЫТИЙ, КАБЕЛЬ МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100M	1,2000		727258,02	872700
495.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,7	16,44	14820,65	243631
495.2	513	ДВИГАТЕЛИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-Ч	3,72	3,884	1162,07	6259
495.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,39	0,468	127627,00	39720
495.4	983	ДИЗЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, УГОЛЬНЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КИ (Т)	МАШ-Ч	3,22	3,864	23597,00	91179
495.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,39	0,468	71059,00	33260
495.6	31087	КРАСКА	КТ	0,25	0,3	13338,00	4001
495.7	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00065	0,000972	2299000,00	1625
495.8	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИКОЛУГ ДЕРЖАТЕЛЬ РАДЕКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОДНОВИСОЛЬНАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00004	0,000048	9211000,00	443
495.9	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СТОКОВАЯ МАРКИ СТЭС1, ПОВЕРХНОСТЬ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,001	0,0012	7876872,00	9452

1	2	3	4	5	6	7	8
495.10	3551E	РОЗЕТ СВИЧЕВАЯ, МАРКА СИ ТОЛЩИНОЙ 1,9 ММ	T	0,0008	0,00996	945000,00	9072
495.11	45527	ВЕРХИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,041	0,0492	5000,00	246
495.12	45883	КЛЕЙКИ МОНТАЖНЫЕ	100ШТ	0,00832	0,009984	200000,00	1997
495.13	64235	ЛЕНТА КТ26	100М	0,0096	0,01152	5000,00	58
495.14	65140	СТАЛЬ УГЛЕВАЯ, РАВНОУГОЛЬНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТКП РАЗМЕРОМ 50X50X5 ММ	T	0,01	0,012	758281,00	90987
495.15	97294	КАБЕЛЬ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖЕЛТОЙ, МАРКА АВВ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СРЕЗЬЕМ 2X2,5 КВАТМ	1000М	0,102	0,1224	2636522,00	322718
496	108903-595-2	СВЕТИЛЬНИКИ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ОБОРТЕ	100ШТ	0,0000		6911575,17	276703
496.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	291	11,64	14820,65	172512
496.2	766	КРАЙКИ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,73	0,0692	127627,00	8852
496.3	1488	ПОДСЕЛЕННИИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	96,9	3,876	19164,00	74290
496.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,73	0,0692	71069,00	4918
496.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШайБАМИ	КТ	1,87	0,0748	14002,00	1047
496.6	63499	ГЕЛЬМЫ СОСДВИЖИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,0816	2415,00	197
496.7	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛЕРУЮЩИЕ	100ШТ	20,4	0,816	2000,00	1632
496.8	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	102	4,08	3200,00	13056
496.9	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛЕНКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИТОВОМ КОМПЛАКТЕ МАРКИ ЛСЭЛД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,11	0,0044	52000,00	229
497	108903-601-1	ЩИТОВ НА ОБОРТЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ	ШТ	4,0000		119109,08	476429
497.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,48	17,92	14820,65	26596
497.2	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,28	1,12	950,00	1064
497.3	766	КРАЙКИ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,62	0,08	127627,00	10238
497.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,62	0,08	71069,00	5886
497.5	30484	ДЖЕЛКИ РАСТЯЖИВЫЕ	100ШТ	0,84	0,18	4090,00	640
497.6	31087	КРАСКА	КТ	0,62	0,08	13338,00	1067
497.7	31248	ЛЕНТА КИТАЙСКАЯ КТ-4123	T	0,00958	0,0222	2289000,00	43357
497.8	45527	ВЕРХИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,01	0,04	5000,00	200
497.9	65140	СТАЛЬ УГЛЕВАЯ, РАВНОУГОЛЬНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТКП РАЗМЕРОМ 50X50X5 ММ	T	0,00416	0,01664	758281,00	126159
497.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛЕНКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИТОВОМ КОМПЛАКТЕ МАРКИ ЛСЭЛД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,06	0,24	52000,00	12480
498	108902-412-1	ЗАКЛЕПКАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОКОВАННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА, ПРОВОД ПЕРВОЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОЖОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОЦЕНКЕ, СУММАРНОЕ СРЕЗЬЕМ, ММ2, ДО 2,5 (АВВ СЕР.2,5ММ2)	100М	0,1200		234628,32	48155
498.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,61	6,732	14820,65	8977
498.2	766	КРАЙКИ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0012	127627,00	153
498.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0012	71069,00	83
498.4	31087	КРАСКА	КТ	0,02	0,0024	13338,00	32
498.5	44622	ТАЛК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	T	0,00043	0,000972	3000000,00	154
498.6	45527	ВЕРХИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,02	0,0024	5000,00	12
498.7	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛЕРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	1,464	1500,00	2196
498.8	63499	ГЕЛЬМЫ СОСДВИЖИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,096	2415,00	14
498.9	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛЕРУЮЩИЕ	100ШТ	0,8	0,096	2000,00	192
498.10	65155	СВЯЗКИ ОТВЕТВЛЯТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	0,0372	50000,00	1860
498.11	92740	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖЕЛТОЙ, МАРКА АВВ, СРЕЗЬЕМ, ММ2, 2,5	1000М	0,102	0,01224	2000000,00	24480
498.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛЕНКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИТОВОМ КОМПЛАКТЕ МАРКИ ЛСЭЛД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,16	0,0192	52000,00	998
499	108902-412-9	ЗАКЛЕПКАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОКОВАННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА, ПРОВОД КАЖДАЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОЖОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОЦЕНКЕ, СУММАРНОЕ СРЕЗЬЕМ, ММ2, ДО 6	100М	0,1200		284213,01	34186
499.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,29	0,2748	14820,65	4073
499.2	766	КРАЙКИ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0012	127627,00	153
499.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0012	71069,00	83
499.4	31087	КРАСКА	КТ	0,02	0,0024	13338,00	32
499.5	44622	ТАЛК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	T	0,0006	0,00072	3000000,00	216
499.6	45527	ВЕРХИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,02	0,0024	5000,00	12
499.7	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛЕРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	1,464	1500,00	2196
499.8	63155	СВЯЗКИ ОТВЕТВЛЯТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	0,0372	50000,00	1860
499.9	92740	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖЕЛТОЙ, МАРКА АВВ, СРЕЗЬЕМ, ММ2, 2,5	1000М	0,102	0,01224	2000000,00	24480
499.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛЕНКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИТОВОМ КОМПЛАКТЕ МАРКИ ЛСЭЛД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,16	0,0192	52000,00	998
		МАТЕРИАЛЫ					
500	1545-1156	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА "ШАР"	ШТ	4,0000		45000,00	100000
501	1545-0636	ЛАМПА ЭНЕРГОСЭБЕРЕ АНОДНАЯ АКРА, 18W	ШТ	4,0000		13478,00	53912
502	2-08-2994	КОРОВАКИ ПРОТЯЖИВНЫЕ У-994М	ШТ	1,0000		22300,00	22300
503	1504-1046	ОБОРТА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ДЛИНОЙ 1,8М	КОМПЛЕКТ	4,0000		85000,00	340000
		МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ОТРАЖЕНИЕ (L-35M) И БОРОТА					
504	K102-57-2	РАБОТОЧКА ГРУПТА ВРУЧЕЮ В ГРАВИИОНН ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРУЩИВИИ С ОТКОСАМИ, ГРУПТА ГРУПТОВ 2	100М	0,0600		2262390,10	136943
504.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	9,24	14820,65	136943
505	K102-61-1	ЗАСЫПКА ВРУЧЕЮ ГРАВИИОНН, ПАДУ КОТЛОВАНОВ И ММ, ГРУПТА ГРУПТОВ 1	100М	0,8450		1311027,52	85088

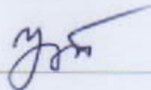
1	2	3	4	5	6	7	8
505.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	3,717	14820,65	55088
506	Е001-2-3 ДОЛ.3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3	2,1600		125882,71	271842
506.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	5,4	14820,65	80052
506.2	185	АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,1728	67284,00	16275
506.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПа (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,9916	58638,00	58263
506.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	1,9872	862,00	1713
506.5	9249	ГРАВИЙ	М3	1,28	2,7648	43478,00	120208
507	Е001-1-20 ДОЛ.5	УСТРОЙСТВО ДЕНТОРНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА В15М-200	100М3	6,8976		4336844,89	240822
507.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	19,499	14820,65	284096
507.2	112	АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,015552	72437,00	1127
507.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	0,966528	1981,00	1045
507.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	21,69	1,24994	127827,00	159430
507.5	1571	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ПИЩАВА	МАШ.-Ч	0,34	0,042624	916,00	39
507.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,07744	54548,00	2042
507.7	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М4-200 ФРАКЦИОН 5-20 ММ	М3	102	5,8752	334418,00	1964775
507.8	30407	ГРЯДЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,001017	1540000,00	15967
507.9	30652	ИЗНЕСЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ ИЖАЖИВНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,00144	595000,00	817
507.10	32524	КАТАМКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,001613	8565218,00	13814
507.11	35516	РОСКОА	М3	88,2	5,08932	1800,00	5080
507.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗЬНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИЩИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЬШЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,012572	2608999,00	45753
508	Е1202-2-2 МИНИСТРОЙ РЭУ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОБЪЕМНОУПАКОВАННОЙ БИТУМНОЙ В ОДНИ СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,1440		1928813,02	277749
508.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	4,2656	14820,65	63812
508.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПа (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,144	38638,00	8444
508.3	913	КОТЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Т	МАШ.-Ч	2	0,288	3164,00	911
508.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАУТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0216	18892,00	408
508.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,02016	54548,00	1109
508.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,025136	3753077,00	202210
509	Е1202-2-3 МИНИСТРОЙ РЭУ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОБЪЕМНОУПАКОВАННОЙ БИТУМНОЙ НА КАЖДОМ СЛОЕ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,1440		1734866,63	240380
509.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,3	2,952	14820,65	43751
509.2	913	КОТЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Т	МАШ.-Ч	2	0,288	3164,00	911
509.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАУТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0216	18892,00	408
509.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,02016	54548,00	1109
509.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,025136	3753077,00	202210
510	Е090-12-12	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОБОК	Т	0,2223		551898,75	122687
510.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	1,46496	14820,65	21712
510.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,09	0,464607	127627,00	59266
510.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С ИОННЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,020097	11107,00	222
510.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,021129	54548,00	2789
510.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,497952	1077,00	526
510.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,000889	14082000,00	12451
510.7	30407	ГРЯДЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000002	1540000,00	34
510.8	31419	ГРУНТОСАКАТФ-021 КРАСНОКОРЯВЧАЯ	Т	0,00031	0,000009	14080000,00	995
510.9	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000133	2162000,00	2883
510.10	32524	КАТАМКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0003	0,000007	8565218,00	57
510.11	33816	ШВИЦЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ8	Т	0,00194	0,000431	13043478,00	5625
510.12	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОСЖАТЫЙ	М3	1,05	0,423405	11740,00	5089
510.13	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000089	1490000,00	1325
510.14	35504	КАНАТЫ ПНЕВМОСОВЕТОВЫЕ	Т	0,0001	0,000022	1830000,00	41
510.15	36023	ПЕНОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ПРУСКИ ОБРЕЗЬНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИЩИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,000229	2608999,00	826
510.16	45977	ПРОПАНО-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	М3	0,39	0,131157	3200,00	420
510.17	50758	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДЛАНИИ И СООРУЖЕНИЯИ С ПРОЕКЦИОННЫМИ ГОРЯЧКАТАНЫМИ ПРОФИЛИИ, СРЕДНЯЯ МАССА СВАРОЧНОЙ ЭДВОИИ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,005	0,001112	1478261,00	8312
510.18	96384	КАНАТ ДВОИИИ СВИИИИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6х19(1-6+12)-1 О.С. СВЯЗНОУПАКОВАННЫИ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРИИИИИИИИИИ ГРУИИИ 1776 ИИИИИ, ДИАМЕТРОМ, ММ 5,5	10М	0,0187	0,004157	25600,00	104
811	121-080	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОБОК	Т	0,2223		5478261,08	1602417
812	Е090-14-10	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОБЪЕДИНЕНИИ ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,2285		966619,48	217834
512.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,20	12,568	14820,65	186272
512.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,093265	127627,00	12159
512.3	768	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЕ 16 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,05256	160588,00	8441
512.4	977	ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,09	3,21456	3166,00	16494
512.5	1313	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С ИОННЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	10,97	3,60365	11102,00	46008
512.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,44	0,14454	54548,00	7884

1	2	3	4	5	6	7	8
512.7	2377	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,09	0,689505	3077,00	739
512.8	20222	ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,00003	0,00001	14002000,00	138
512.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00001	0,000003	25400000,00	51
512.10	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00031	0,000102	14000000,00	1420
512.11	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,00006	0,000197	21612000,00	4260
512.12	22524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,3 ММ	T	0,00063	0,00001	8365238,00	84
512.13	33836	ШВЕЛЛЕРЫ № 40 СТАЛЬ МАРКИ С10	T	0,00194	0,000637	13043478,00	8312
512.14	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОСРАВНИЙ	М3	1,7	0,55445	11740,00	6356
512.15	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ №42	T	0,006	0,001971	14900000,00	29368
512.16	35504	КАНАТЫ ПИЛЬКОВЫЕ ПРОЦИТАНОВЫЕ	T	0,0001	0,000033	1850000,00	61
512.17	36023	ПРИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,0005	0,000164	3608939,00	503
512.18	45977	ПРОПАНО-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,31	0,167525	3200,00	536
512.19	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВЯЗКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИЯ 6Х19С1-6-12х1 О.С. ОДИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОДОВ МАРКИ В, МАРКОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 ПАММ, ДИАМЕТРОМ ММ 5,3	10М	0,0187	0,006143	25000,00	134
513	121-601	СТОИМОСТЬ МСТА.ЛИРЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ ИНДИВИДУАЛЬНОГО НЕГОТОВЛЕНИЯ	T	0,5285		11052174,00	2827239
514	Е1504-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,6120		1415945,55	866589
514.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	43,489	14820,65	64531
514.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00612	18892,00	136
514.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,01836	54548,00	1002
514.4	51392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	1,6524	12000,00	10929
514.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0246	0,015055	13338000,00	200306
514.6	44059	ВЕТХИЛЬ	КГ	0,3	0,1836	1500,00	275
515	Е1502-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,3240		1908189,84	685294
515.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	22,065	14820,65	140358
515.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,2916	1604,00	468
515.3	1603	РАСТВОРИАССОСЫ 3 ММ/Ч	МАШ.-Ч	2,78	0,00072	21603,00	19458
515.4	12136	РАСТВОР ОТДЕЛЮЩИЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:4	М3	1,89	0,61236	400107,00	245910
516	Е1504-25-0 ДОП. 4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЕЙ	100М2	0,3240		1306174,62	423281
516.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01	16,527	14820,65	244944
516.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00612	18892,00	61
516.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,03564	54548,00	1944
516.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,00243	14000000,00	34020
516.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (90% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0112	0,003661	12000000,00	4094
516.6	31714	ШПАТ ЛЕЖКА МАСЛЯНО-СМЯВКАЯ	T	0,053	0,016524	72000,00	11897
516.7	25512	ПЕЩА ШЛАКОВАЯ ШЕВЕРЬ ПОРЦИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000778	75000,00	38
516.8	25538	ШКУРКА ШЕРШОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,34	0,27216	25000,00	6804
516.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01837	0,005952	13338000,00	79586
516.10	44059	ВЕТХИЛЬ	КГ	0,31	0,18044	1500,00	151
517	Е904-15-2 ДОП. 6	УСТАНОВКА ВОРОТ С РАДИАЦИОННЫМИ ИЛИ РАСПАКОВАЮЩИМИ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ С УСТАНОВКОЙ НАСТАВНЫХ ДЕТАЛЕЙ	100М2	0,1050		49903068,37	5239022
517.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	224,4	23,362	14820,65	349204
517.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДЕ ИЛИ РАБОТЫ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,05865	127627,00	122350
517.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	15,98	1,6779	4656,00	7812
517.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,8	0,204	54548,00	10037
517.5	30856	МЕЛКУСКОЕ	T	0,00075	0,00008	--	--
517.6	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,00056	0,000059	21612000,00	1271
517.7	33621	ПРОКАТ ТОНКОЛИСТОВОЙ ГОРЯЧКАТАЙ В ЛИСТАХ С ОБРЕЗНЫМИ КРОМКАМИ ШИРИНОЙ ОТ 1200 ДО 1398 ММ, ТОЛЩИНОЙ 3,2-3,9 ММ, СТАЛЬ МАРКИ С235	T	0,4	0,042	--	--
517.8	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ №42	T	0,0116	0,001218	14900000,00	18148
517.9	31099	ВОРОТА РАСПАВНЫЕ, РАДИАЦИОННЫЕ, ГЛУБОКИЕ И РЕШЕТЧАТЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ)	М2	100	10,5	450000,00	4725000
518	Е1504-30-2	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,1050		985462,90	61474
518.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,21	1,28205	14820,65	19001
518.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00612	18892,00	20
518.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,00315	54548,00	172
518.4	51392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	0,336	12000,00	4032
518.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0275	0,002867	13338000,00	38233
518.6	44059	ВЕТХИЛЬ	КГ	0,1	0,0195	1500,00	16
519	Е102-57-2	РАБОТКА ГРУНТА ВРЪЧНУЮ В ТРАВИЩАХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ ОПРЕДЕЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0492		2262306,19	112293
519.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	7,5768	14820,65	112293
520	Е102-61-1	ЗАСЫПКА ВРЪЧНУЮ ТРАВИЩ, ПАУХ КОУЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0290		1311627,52	30726
520.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	2,478	14820,65	30726

1	2	3	4	5	6	7	8	
521	Е1202-2-2 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДНУ СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2		0,1452	1928013,82	200064	
521.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		29,9	4,34148	14820,65	64344
521.2	639	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРОНИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МОМВН	МАШ-Ч		1	0,1452	20638,00	8314
521.3	913	БОТ-Ы БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч		2	0,2904	2164,00	919
521.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		0,15	0,02178	18892,00	411
521.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,25	0,8365	54548,00	1980
521.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т		0,244	0,035429	5755077,00	203895
522	Е1202-2-3 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДОМ СЛОИ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2		0,1452	1724868,63	158450	
522.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		20,5	2,9766	14820,65	64115
522.2	913	БОТ-Ы БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч		2	0,2904	2164,00	919
522.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		0,15	0,02178	18892,00	411
522.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,14	0,208128	54548,00	1109
522.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т		0,244	0,035429	5755077,00	203895
523	Е001-2-5 ДОП.3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3		0,7320	128852,71	92124	
523.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		2,5	1,83	14820,65	27122
523.2	185	АВТОМОБИЛИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч		0,08	0,09356	67284,00	3540
523.3	639	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРОНИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МОМВН	МАШ-Ч		0,46	0,33672	20638,00	19745
523.4	1866	ТРАМБОКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		0,92	0,67344	852,00	581
523.5	9249	ГРАВИЙ	М3		1,28	0,93696	43478,00	40773
524	Е001-1-4 ДОП.3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДЪОТОВКИ ПОД СТОЙКИ ИЗ БЕТОНА В7,5М-100	100M3		0,8117	35249028,24	411709	
524.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		180	2,1024	14820,65	31159
524.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч		48	0,36064	1081,00	606
524.3	762	КРАБЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч		18	0,21024	127627,00	20032
524.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,13	0,901518	54548,00	83
524.5	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		102	1,19136	293873,00	330199
524.6	35516	РОГОЖА	М2		290	2,92	1090,00	2920
525	Е001-1-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 М3 ПОД СТОЙКИ ИЗ БЕТОНА В12,5М-150	100M3		0,8328	44983315,42	1473829	
525.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		535,4	17,5644	14820,65	260316
525.2	112	АВТОМОБИЛИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч		0,27	0,088356	72437,00	642
525.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч		26,3	0,86294	1081,00	953
525.4	762	КРАБЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч		28,22	0,925616	127627,00	118134
525.5	1571	ПРЕДА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч		0,84	0,027552	916,00	25
525.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,56	0,018358	54548,00	1002
525.7	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		162	3,3456	293873,00	98182
525.8	30407	ГРЭСИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,0238	0,000781	1540000,00	12022
525.9	30652	ИВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГЛИШНЯЯ КОМБИНА, СОРТ 1	Т		0,827	0,000986	595000,00	527
525.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т		0,0375	0,00123	8565218,00	10533
525.11	35516	РОГОЖА	М2		333	3,0184	1090,00	5018
525.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3		0,68	0,022304	3608999,00	80494
526	Е001-1-20 ДОП.3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОВЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА В12,5М-150	100M3		0,8384	39232851,99	1590811	
526.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		337,48	12,973	14820,65	192284
526.2	112	АВТОМОБИЛИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч		0,27	0,010379	72437,00	752
526.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч		16,78	0,645023	1081,00	697
526.4	762	КРАБЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч		21,69	0,833764	127627,00	106411
526.5	1571	ПРЕДА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч		0,74	0,028446	916,00	26
526.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,65	0,024986	54548,00	1363
526.7	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		102	3,32088	293873,00	115241
526.8	30407	ГРЭСИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,018	0,000892	1540000,00	10636
526.9	30652	ИВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГЛИШНЯЯ КОМБИНА, СОРТ 1	Т		0,025	0,000981	595000,00	572
526.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т		0,028	0,001076	8565218,00	9219
526.11	35516	РОГОЖА	М2		88,2	3,39041	1090,00	3390
526.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3		0,22	0,008457	3608999,00	38930
527	Е0701-054-02	УСТАНОВКА ВОЗВУШНОСТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 2 М	100M		0,4680	1688265,21	789122	
527.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		91	41,86	14820,65	620992
527.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		2,77	1,2742	54548,00	68905
527.3	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В11 М-200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		0,45	0,307	334418,00	69725
528	111-390	СПОРНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ СТЕКОННЫЕ ПАНЕЛИ ИЗ БЕТОНА (В КОМПЛЕКТЕ 1 СТОЛБИК И 4 ПАНЕЛИ, РАЗМЕР ОДНОЙ ПАНЕЛИ 500 X 2000 ММ)	СКВАДРОН		22,0000	23000,00	8236000	
529	Е1804-12-3	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДЪОТОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	100M2		0,9200	546478,03	583760	
529.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		0,59	8,8228	14820,65	136760
529.2	975	ЛЕБЕДИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч		0,2	0,184	1207,00	222
529.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,05	0,046	54548,00	2309
529.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3		0,06	0,052	253699,00	19634
529.5	31059	КРАСКИ ВОДОРОДНЫЕ ЭМУЛЬСИОННО-ФАСАДНЫЕ	Т		0,038	0,03496	1000000,00	349600
529.6	35312	ПЕШКА ПЕЛАНОВАЯ (ПЕШКА ГОРЯЧАЯ) ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ЦЕЛКА, МАРКА 600, ФРАКЦИИ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3		0,003	0,000276	75000,00	21

1	2	3	4	5	6	7	8
529.7	44059	ИТОГОВ	КГ	0,01	0,0092	1500,00	14
530	E1504-11-1	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100M2		0,9200	120762,66	128582
530.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,32	5,8144	14820,65	80173
530.2	975	ЛЕВЭДОН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, ТИПОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 4,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,17	0,1564	1207,00	189
530.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0184	54548,00	1004
530.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,06	0,0552	325005,00	10634
530.5	10452	ИЗВЕСТИЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОЛАЯ, СОРТ 1	Т	0,019	0,01740	595000,00	10401
530.6	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0009	0,000828	13338000,00	11044
530.7	44059	ИТОГОВ	КГ	6,1	0,062	1500,00	138
531	E1502-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕВОКОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100M2		0,4600	1868109,84	859367
531.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,88	32,6048	14820,65	481224
531.2	976	ЛЕВЭДОН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, ТИПОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,36 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,414	1604,00	664
531.3	1008	РАСТВОРЫ НАССОСЫ 3 МЛЧ	МАШ-Ч	3,78	1,7788	21603,00	27626
531.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:4	М3	1,89	0,8694	400107,00	347853
532	E1804-25-8 ДОП. 4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦЕВОКОВ	100M2		0,4600	1386174,82	688849
532.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	81,01	23,4646	14820,65	347761
532.2	1522	ПСУЛЬМОНОВЫЕ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0046	18992,00	87
532.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0906	54548,00	2760
532.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00343	1400000,00	48300
532.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,005198	12000000,00	62576
532.6	31714	ШПАТ.ВЯЗКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,02546	720000,00	16891
532.7	35512	ПЕЛМА ПЛАКОВАЯ ШЕВЕРЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПЛАКАС, МАРКА 609, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,001194	75000,00	83
532.8	35538	ПВУРКА ШЕВЕРОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЖЕРИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,3954	25000,00	9600
532.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,00843	13338000,00	112709
532.10	44059	ИТОГОВ	КГ	0,31	0,1426	1500,00	214
ИТОГО ПРОГРАММЫ ЗАТРАТЫ ПО ОБЪЕКТНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕЛИ			СУМ				617758602

СОСТАВИЛ



ИУДАШЕВ

Наименование объектов - КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ СЕТИ "КАКАТОР" БУСТОНСКОГО РАЙОНА АРДКАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Форма 4А АВС.4

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальные сметы)

30

Наименование объектов -

№ инв	Шифр ресурса	Наименование ресурса, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	АВС 00000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ	ЧЕЛ.-Ч	2314,931603	14 820,63	111 376,171
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	83 С	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ РАСТВОРОВ АДМИНИСТРАТОР (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	3,886144	2 759	2 445
2	107 С	АВТОКРИПЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (115) КИЛ (Д.С.)	МАШ.-Ч	0,2357	163 562	41 741
3	112 С	АВТОКРИПЕРЫ 3 Т	МАШ.-Ч	8,080266	72 457	628 629
4	116 С	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПЕЛЛЕТИРОВАННЫМИ ТРУБ	МАШ.-Ч	0,0074	13 823	7 153
5	126 С	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДИОКСИТОСНЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КИЛ (108 Д.С.)	МАШ.-Ч	1,49	102 586	152 853
4	128 С	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ИЗОБИРАТЕЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	0,787	27 760	20 422
7	133 С	АГРЕГАТЫ АВТОМАТОСВАРКИ С РАЗУДЕРЖИВАЕМЫМ ПЕДАЛЕМ ПЕРУШКОЮ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА ДО 2 М3/Ч, НАПОР 130 М	МАШ.-Ч	5,664	3 690	31 602
8	185 С	АВТОКРИПЕРЫ ДЛЯ РАБОТЫ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 2 Т	МАШ.-Ч	0,29136	67 264	26 352
9	257 С	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОУСЛУЖИВАТЕЛЬНОГО) 59 (80) КИЛ (Д.С.)	МАШ.-Ч	0,430113	89 634	40 265
10	258 С	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 76 (100) КИЛ (Д.С.)	МАШ.-Ч	0,0792	108 372	7 206
11	403 С	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНСКИЕ	МАШ.-Ч	27,8791182	1 081	10 132
12	404 С	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНСКИЕ	МАШ.-Ч	40,2406632	655	10 288
13	404 С	ГУДРОКОТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,306	178	54
14	513 С	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6 Т	МАШ.-Ч	3,664	1 102	4 218
15	514 С	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-Ч	1,2177	1 242	1 513
16	521 С	ДРЕЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	МАШ.-Ч	100,7628	950	95 753
17	650 С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКОЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,07428	82 094	6 105
18	659 С	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 800 КПА (7 АТМ.) 2 М3/МИН	МАШ.-Ч	2,98252	58 638	131 634
10	660 С	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 800 КПА (7 АТМ.) 2 М3/МИН	МАШ.-Ч	6,14364	6 681	471 407
20	762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	81,3689882	127 627	10 884 343
21	762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	5,25554	127 627	670 749
22	762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 36 Т	МАШ.-Ч	0,05256	160 588	8 441
23	840 С	КРАНЫ ГРУЗОПОДЪЕМНЫЕ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ.-Ч	0,2786	108 126	29 078
24	913 С	КОТЛЫ ВНУТРИЗЫМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	19,436	3 164	61 466
25	985 С	ЛЕНДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,8 (1) КИЛ (Т)	МАШ.-Ч	0,14	386	54
26	989 С	ЛЕНДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 11,39 (1,2) КИЛ (Т)	МАШ.-Ч	0,2	4 126	26 621
27	975 С	ЛЕНДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,56) КИЛ (Т)	МАШ.-Ч	0,47924	1 207	371
28	976 С	ЛЕНДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КИЛ (Т)	МАШ.-Ч	1,8177	1 604	2 015
29	977 С	ЛЕНДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КИЛ (Т)	МАШ.-Ч	19,028965	3 166	50 097
30	982 С	ЛЕНДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 122,62 (12,5) КИЛ (Т)	МАШ.-Ч	8,44936	20 764	173 533
31	983 С	ЛЕНДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КИЛ (Т)	МАШ.-Ч	3,864	22 397	91 176
32	1041 С	ЦЕНТРОБЕГОВЫЕ	МАШ.-Ч	5,216	831	2 327
33	1114 С	МАШИНЫ ПИСТОЛЕТНЫЕ СПИРАЛЬНЫЕ (НАЛИВ)	МАШ.-Ч	0,408	624	255
34	1125 С	МАШИНЫ ПЕЛЛЕТИРОВАННЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,4576	97 872	48 786
35	1146 С	МАШИНЫ ПЕЛЛЕТИРОВАННЫЕ УГЛЕВАТА	МАШ.-Ч	0,4082	1 016	477
36	1147 С	МАШИНЫ ПЕЛЛЕТИРОВАННЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	23,14479	1 327	10 712
37	1195 С	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОИКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПЕДОВ	МАШ.-Ч	0,1404	674	90
38	1199 С	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБИВАНИЕ ГИДРАМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,3152	1 282	9 881
39	1200 С	МОЛОТКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,367	402	139
40	1203 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАБРАМ, ПЕРЮЖЕК	МАШ.-Ч	2,6211	1 210	3 172
41	1481 С	ЦЕНТРИФУГИ СВЕЖЕМОЛОЧНЫЕ НА ПЕРИМОКОЛОДЕСНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч	15,0476	61 888	970 845
42	1489 С	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТЫ ПЕРЕМЕЛА 10 М	МАШ.-Ч	35,9182	19 164	688 326
43	1513 С	ПЕЛЛЕТИРОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С ИЗОБИРАТЕЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 12,5-800 А	МАШ.-Ч	4,361212	11 102	47 308
44	1521 С	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАСАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 0,4 Т	МАШ.-Ч	1,408	20 062	29 451
45	1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	29,227594	18 893	102 163
46	1523 С	ПЕЧИ ДИЗЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	162,71209	916	149 045
47	1556 С	ВЕРСОВЫЕ	МАШ.-Ч	3,4254	982	3 380
48	1571 С	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПЕВАЯ	МАШ.-Ч	0,596444	916	245
49	1603 С	РАСТВОРОМШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОРАСТВОЛЬНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 330 Л	МАШ.-Ч	0,371	2 972	1 103
50	1608 С	РАСТВОРОПАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	4,51194	21 603	97 471
51	1629 С	РАСТВОРОПАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	41,42	18 787	778 138
52	1702 С	СТАНОК КАМЕРНОГО (У) ВЕРСЯЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	3,11	20 529	135 563
53	1747 С	СТАНОК ТОКАРНО-БОЛОТНОСРЕЗНЫЙ	МАШ.-Ч	2,969	13 054	37 440
54	1868 С	ТРАМБЛЫ (ВИБРАТОРНЫЕ)	МАШ.-Ч	33,01498	863	8 632
55	1868 С	ТРАМБЛЫ (РУЧ.)	МАШ.-Ч	5,408	326	1 526
56	1914 С	РАСТВОРОМШАТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 64 Л	МАШ.-Ч	1,330	14 763	10 768
57	1922 С	ЭЛЕКТРОСТАЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВАТ	МАШ.-Ч	0,12618	37 400	6 587
58	2011 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ И НЕГАЗИТАННЫХ ТРУБНЫХ РАБОТ, ДАВЛЕНИЕ НАГНУТАННОВ, ПИЩЕВЫЕ И ЦЕМЕНТА (КУСКИ), ПИЩЕВЫЕ И ЦЕМЕНТА (КУСКИ)	МАШ.-Ч	2,689	2 201	6 162
59	2046 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОНОВЫЙ) ТИПА	МАШ.-Ч	39,87809	4 650	184 283

1	2	3	4	5	6	7
80	220 С	ПУУУ И ВЕРТУ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ	МАШ-У	13,740384	831	11 099
81	228 С	ЭЛЕКТРОКАВАТОРЫ СВЕРХВОЛНОВЫЕ ДРОЖИВЫЕ НА ПЕРИМОЖЕЛТЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (ДЛЯ ЭЛЕКТРОДИСТАНЦИОННОСТИ) 0,25 МВ	МАШ-У	4,4005504	82 161	308 406
82	234 С	ПЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СВАРКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 10-500 ГР. С	МАШ-У	0,0246	2 487	61
83	239 С	АВТОМАТЫ ВЕРТОВЫЕ ТРУБОДЕЛАТЕЛЬНЫЕ ДО 4 Т	МАШ-У	15,205207	54 548	1 014 972
84	251 С	АВТОМАТЫ ВЕРТОВЫЕ ТРУБОДЕЛАТЕЛЬНЫЕ ДО 4 Т	МАШ-У	5,77004	70 960	374 963
85	251 С	АВТОМАТЫ ВЕРТОВЫЕ ТРУБОДЕЛАТЕЛЬНЫЕ ДО 1 Т	МАШ-У	1,7708	74 209	116 609
86	251 С	АГРЕГАТЫ ОБРАБОТКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВт	МАШ-У	0,747	4 254	3 178
87	251 С	АГРЕГАТЫ ОБРАБОТКИ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСШИВНИКОМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ФАСАДОВ ДЛИНОЙ 50 М/Ч МОЩНОСТЬЮ 1 КВт	МАШ-У	32,7621	3 307	114 687
88	267 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЛВАННОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-У	29,362987	1 079	31 628
89	268 С	СТАНЫ ТРУБОСТРЕЛЫЕ	МАШ-У	4,727	15 420	73 045
90	268 С	СТАНЫ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-У	15,734	18 300	280 322
91	270 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ ТИПАЛЬНИЧЕСКОГО ИЗМЕНЕНИЯ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГРЕТАМИ ВНЕШНЕГО ДИАМЕТРА ОТ 0,25 МЕТРА ДО 1 (ИЛИ МЕНЬШЕ) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ	МАШ-У	0,28	2 291	64
92	270 С	ТРАНСФОРМЕРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-У	0,20486	951	192
93	281 С	МОТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-У	13,9726	1 282	17 925
94	284 С	КАТКИ ДЕРЕВЯНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ДО 110 КВ	МАШ-У	0,4089	64 509	20 022
95	284 С	КАТКИ ДЕРЕВЯНЫЕ 30 Т НАММ 110 КВ	МАШ-У	0,1012	110 949	11 228
96	287 С	АВТОСЪЕДИН. "КАМАД" 140 КВт (200 Д.С.)	МАШ-У	0,4053	227 362	92 150
97	289 С	КАТКИ ОБРАБОТЧНЫЕ "УДСОМ" 30 Т	МАШ-У	1,6159	144 827	236 922
98	289 С	ТРАНСФОРМАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-У	61,7208	1 176	72 371
99	309 С	КАТКИ ДЕРЕВЯНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШОГО ТИПА КАТКИ ФАБРИК "БОМАР" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 4,8 ДО 6,2 Т	МАШ-У	0,5111	65 631	36 169
100	323 С	ДРЕЛЬ-ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-У	41,3286	1 176	30 956
101	336 С	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-У	19,2086	10 891	209 212
102	340 С	КРАНЫ НА АВТОМАТИЧЕСКОМ ХОДУ 5 Т	МАШ-У	0,11232	97 992	11 007
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			21 041 986

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

1	2	3	4	5	6	7
1	828 С	АРМОВЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЛЬЕВОЙ И КОМПЛЕКТЫ С ПЛАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЗ БЕЗНОВЫХ ПОСТАВЛЯЕМЫХ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0044	5 928 000	23 190
2	832 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,4 М-100 ФРАКЦИОН 5-20 ММ	М3	42,4103	289 829	12 463 342
3	832 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В13 М-200 ФРАКЦИОН 5-20 ММ	М3	43,11587	374 416	12 121 981
4	833 М	БЕТОН ПЕЩАНЫЙ КЛАСС В 15 М20	М3	3,451	328 110	1 132 808
5	834 С	БЛОКИ ПЕЩАНОБЕТОННЫЕ	КВ	8,1	-	-
6	834 М	ГРАНИТ	М3	4,83376	43 478	211 032
7	835 М	ГРАНИТ	М3	0,26722	15 000	4 050
8	890 М	КИРПИЧ ГЛАЗЕВЫЙ ОБЕЛЮЩЕГО ЦВЕТА	1000ШТ	7,30484	652 174	4 783 502
9	1043 М	КИРПИЧ ГЛАЗЕВЫЙ КРАСНЫЙ	М3	1,02	120 000	230 400
10	1104 М	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,1128	80 922	13 982
11	1128 М	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ГИРИСЫЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ СРЕДНЕЙ	М3	0,0009	80 922	78
12	1210 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАССОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	13,7348	285 389	3 361 720
13	1213 М	РАСТВОР ОТДЕЛЬНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:4	М3	3,12029	400 107	681 338
14	1213 М	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ 1:4	М3	15,8237	355 692	5 663 960
15	1214 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛЬНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:2,0	М3	0,673035	601 850	15 776
16	1217 М	РАСТВОР ОТДЕЛЬНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:2,5	М3	1,547	470 392	546 279
17	1218 М	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	0,5102	401 203	3 833 307
18	1218 М	РАСТВОР АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,09136	187 000	9 312
19	1224 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАССОВЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,32956	236 247	37 456
20	1230 М	ГРАФИТОВО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	33,418	23 971	307 412
21	1232 М	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,417838	1 300 000	1 339 623
22	1284 С	ГРУНТОВО-САМАНАЯ СМЕСЬ СОСТАВ ПО ПРОЕКТУ	М3	0,42848	15 000	6 427
23	1289 М	ПЕЩЕНЬ ИЗ ПЕРЕСОХНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,57788	36 645	36 408
24	1432 М	КАМЕННОЕ КОТЛОТ. МАРКА К20	М3	0,286	18 500	5 291
25	1803 М	ИСКУССТВЕННЫЕ КАМНИ "АГЛОМЕРАТ" ТОЛЩИНОЙ 20ММ	М2	76,4	90 000	6 876 000
26	2340 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАССОВЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	0,1133	230 247	31 402
27	2810 С	АКРИЛОВЫЕ КОМПОНЕНТЫ ПЛАВКИ ТИПА "АКРИЛАН"	М2	32	182 243	5 611 795
28	2811 С	ДРЕВН. АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	3,8	480 000	1 728 000
29	2812 С	БОРТОЧКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	0,72	450 000	324 000
30	2816 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	368	139	120 136
31	2840 С	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	11,2	1 167	13 070
32	2841 С	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	11,2	1 167	13 070
33	2842 С	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	68	1 167	74 458
34	2848 С	ЗАСТУПКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	23,6	1 167	29 875
35	2861 С	ДЕРЕВЯН. КЛЕЦКИ ИЗ ДУБ.	М2	22,7	786 000	11 623 600
36	2895 С	ЗАСТАВКИ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАВНООСНОВ. КВАДРАТ	М	0,0482	5 500	270 451
37	3009 С	АСБЕСТОВЫЙ КАРТОН ОВЕРЛО НАЗНАЧЕНИЯ (КЛАСН), ТОЛЩИНОЙ 3ММ	Т	0,023098	2 300 000	57 340
38	3020 С	АСБЕСТОВЫЙ КАРТОН ОВЕРЛО НАЗНАЧЕНИЯ (КЛАСН), ТОЛЩИНОЙ 3ММ	Т	0,023	1 850 000	5 550
39	3020 С	ПЕЩЕНЬ ИЗ КАВРАТНЫХ ЗАСТУПОК МАССОЙ 1 КГ	КГ	0,4464	2 850	1 292
40	3010 С	ВИТУМЫ ПЕФТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКА КВ-20	Т	0,461372	5 624 381	2 336 087
41	3010 С	ВИТУМЫ ПЕФТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКА КВ-20	Т	0,005888	5 624 381	328 902
42	3010 С	ВИТУМЫ ПЕФТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОЖУЛЬНЫЕ, МАРКА КВ-4У19, КВ-4У18	Т	0,06	5 624 381	317 463
43	3018 С	ВИТУМЫ ПЕФТОВЫЕ ДЕРЕВЯНЫЕ ЖЕЛТЫХ КЛАСС МГ И СТ	Т	0,0946	5 624 381	414 434
44	3013 С	СМЕСЬ КАМЕННО-ПЕСЧАНАЯ ДЛЯ ДЕРЕВЯНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0603084	3 300 000	16 200
45	3030 С	БОЛТЫ С ПЕЩЕРАБОТКОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 8 ММ	Т	0,00005	14 002 000	308
46	3017 С	БОЛТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ	Т	0,000176	7 478 261	1 316
47	3022 С	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ПЛАЙБАМИ	Т	0,0111916	14 002 000	438 931
48	3023 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОНИКНОВОГО НАСТИЛА И ДАВЛЕНИЕ К НЕСУЩЕЙ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,00012	18 002 000	2 160
49	3023 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ-33	Т	0,007308	18 002 000	131 429
50	3031 С	ЗАКЛЕПКИ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 400 ММ	Т	0,00027	15 827 000	4 275
51	3031 С	ГАЙКИ ПЕЩЕРАБОТЧНЫЕ ДИАМЕТР РЕЗЬБЫ 8 ММ	Т	0,00002	19 808 000	396
52	3037 С	ГВОЗДИ ПРОСОЛОВЫЕ КРУГЛЫЕ ФОРМОВЫЕ 1x100 ММ	Т	0,000254	15 400 000	2 316
53	3039 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1x100 ММ	Т	0,000912	15 400 000	14 043
54	3036 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1x100 ММ	Т	0,00006	15 400 000	1 122
55	3039 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1x100 ММ	Т	0,002474	15 400 000	38 306
56	3040 С	ГВОЗДИ ТОЛВЫЕ КРУГЛЫЕ 2x100 ММ	Т	0,0012227	15 400 000	49 490

1	2	3	4	5	6	7
57	30407 C	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0799771	13 400 000	1 223 712
58	30434 C	ДОШКИ РАСТВОРНЫЕ	100ШТ	0,8806	4 000	3 522
59	30435 C	ДОШКИ РАСТВОРНЫЕ ПОДСУШИТЕЛЬНЫЕ	10 ШТ	4,2	400	1 680
60	30473 C	ДОШКИ РАСТВОРНЫЕ С ГАЙКОЙ	ЮКШТ	0,0048	3 000	24
61	30475 C	ДОШКИ	КГ	9,036	9 500	85 842
62	30478 C	ДОШКИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	ЮШТ	14,601	1 000	14 601
63	30479 C	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	6,526	15 400	100 500
64	30484 C	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5678	14 002	19 182
65	30485 C	ДОШКА	ШТ	44,04	50	2 202
66	30535 C	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТМА ТЕХНОРЭВСКАЯ ПРОВОСВАИВАЯ)	КГ	0,18	20 000	3 600
67	30620 C	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ ШТЯВОВ В БАЛЛОНОВИДЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	36 522	3 652
68	30625 C	ВЫГОННЫЕ КЛИТКИ	ШТ	384	60	23 040
69	30640 C	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСНЕНАЯ УЛОЧНАЯ МАРКИ А	КГ	0,014469	285	7
70	30652 C	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСНЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,0442374	395 000	26 321
71	30654 C	ГИПСОВЫЕ ВОЖУЩИЕ Г-Э	T	0,009036	310 000	80 508
72	30656 C	МЯД КУСКОВОЙ	T	0,0003798	-	-
73	30659 C	ПЛИТЫ ИЗ ДОШК ТОЛЩЕЮ 40 ММ	М2	0,2950	28 000	10 820
74	30702 C	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛЕЧКИ СТЕН ГЛАДКИХ С ЗАВАЛОМ ВДВЫШ	М2	103	39 130	4 030 390
75	30752 C	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИХ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	65,892	39 130	2 578 254
76	30795 C	ДОШКИ РАСТВОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30X6М	10 ШТ	42,08	400	16 832
77	30818 C	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4X3X5	ШТ	3452,29	157	385 019
78	30819 C	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4X3X6	ШТ	307,862	157	48 350
79	30861 C	ПРОФИЛИ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЕ И СНИЖЕННЫЕ С ЦЕЛЛЮЛОЗНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩЕЮ 0,5ММ	М2	333,392	60 794	33 427 055
80	30869 C	ПРОФИЛИ СТАЛЬНЫЕ ОЦЕНКОВАННЫЕ В КОМПЛЕКТЕ С НАПРАВЛЯЮЩИМИ И СТОПЧЕВЫМИ	T	0,23376	9 760 130	2 471 402
81	30883 C	БЛОКИ ДЕРЕВЯНЫЕ ПРОДОЛЬНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	8	640 000	5 120 000
82	30884 C	БЛОКИ ОБОЮКИЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	34,3	594 222	20 381 815
83	30955 C	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМАЛЬНЫЕ МА-П15 КУЗЕНЬ, СУХОК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,0017123	15 338 000	22 859
84	31017 C	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРГАНИКО-ПЕЖЕВАЯ	T	0,0020996	13 338 000	27 951
85	31054 C	КРАСКИ ВОДОРАЗМУЩИТЕЛЬНЫЕ	T	0,432888	7 000 000	3 080 216
86	31059 C	КРАСКИ ВОДОРАЗМУЩИТЕЛЬНЫЕ-ФАСАДНЫЕ	T	0,04928	10 000 000	892 600
87	31063 C	КРАСКИ ВТ-77 СТРОИТЕЛЬНАЯ	T	0,00153	13 338 000	20 407
88	31065 C	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,00126148	13 338 000	16 623
89	31087 C	КРАСКА	КГ	2,7228	13 338	36 517
90	31125 C	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ ШТЯВОВ В БАЛЛОНОВИДЕ ЕМКОСТЬЮ 0,88 Л	ШТ	3,9884	54 743	219 044
91	31136 C	ПЕНАГАТ БУМАЖНЫЙ	М	0,01	5 000	80
92	31181 C	ШАЙБЫ ОЦЕНКОВАННЫЕ ДИАМЕТР 10 ММ	КГ	0,002	11 511	23
93	31248 C	ЛАК НИГУМБОВЫЙ ВТ-123	T	0,002972	22 990 000	68 326
94	31260 C	ЛАК ЭЛЕКТРОКОЛЛЕДИОННЫЙ П18	КГ	0,06	12 200	732
95	31281 C	ЗАМКИ ДЕРЕВЯНЫЕ ВРЕЧЕВЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ	8	100 000	800 000
96	31392 C	ОДИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	1,8884	12 000	23 861
97	34419 C	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНОКОРРИКОВАЯ	T	0,00530628	14 000 000	74 288
98	34434 C	ГРУНТОВКА	T	0,20624	450 000	92 308
99	34440 C	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0220575	14 000 000	308 603
100	34478 C	ДОШКА ПРОФИЛЬ ДЛ. 48 ММ	ШТ	403,091	150	60 464
101	34519 C	БЕЗЖИРИ РАСТВОРИТЕЛЬ	T	0,151468	6 000 000	908 808
102	34524 C	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,00119178	21 612 000	25 757
103	34593 C	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА (ПО ПРОЕКТУ)	КГ	0,56916	1 224	697
104	34641 C	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МЕРКАТОЛЛИТА	КГ	40,8	10 435	425 748
105	34651 C	ОДИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,0009561	12 000 000	11 423
106	34653 C	ОДИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0338355	12 000 000	406 038
107	34680 C	КЛЕЕВАЯ МАСТИКА (ДЛЯ КОЛЛЕКЦИИ РЕШЕИ)	T	0,0927	20 857 000	1 573 464
108	34692 C	КЛЕЙ ВВ-СА	КГ	0,0529	60 990	62 281
109	34710 C	ПЕЧАТЛЕНКА КЛЕЕВАЯ	T	0,054664	706 000	23 284
110	34714 C	ПЕЧАТЛЕНКА МАСЛЯНО-ЖЕЛЕЗНАЯ	T	0,066641	720 000	47 982
111	34719 C	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛЕЧКИ ФОНОВЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,08725	504 000	621 274
112	34780 C	ЭМАЛЬ ЖЕЛТАЯ ЗАЩИТНАЯ	T	0,00566	64 600 000	42 636
113	34785 C	ЭМАЛЬ ГФ-113 СЕРАЯ	T	0,00342	16 030 000	34 828
114	34817 C	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЕЖЕННЫЕ, 6X3, В	М	5	12 913	64 565
115	34839 C	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЕЖЕННЫЕ, 12X, В	М	5	36 391	181 555
116	34861 C	ТРУБЫ ДРЕВАЖИВНЫЕ ПОЛУРТИТАНОВЫЕ	М	3	1 300	7 300
117	34862 C	ПЛИТА С ДЕРЕВЯНЫМ СЛОЕМ ОБЪЕМОТОННАЯ	ШТ	1	2 000	2 000
118	34907 C	ГИДРОКОЛ	М2	69,136	2 415	166 563
119	34907 C	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРИСТАЛЛИЗИРУЮЩЕЙ ПОСЫЛКОЙ С ПЫЛИВЯДОЙ ПОСЫЛКОЙ ИКБ-350В	М2	280,28	2 415	676 876
120	34926 C	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПЫЛИВЯДОЙ РМ-350	М2	4,42	2 415	10 916
121	34929 C	ТОЛЬ С КРИСТАЛЛИЗИРУЮЩЕЙ ПОСЫЛКОЙ ГИДРОКОЛЛЕДИОННЫЙ МАРКИ П-350	М2	25,6047	2 415	62 318
122	34944 C	ПЛИТКА ТРОТУАРНАЯ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М2	21,42	40 000	8 588 000
123	34948 C	МАСТИКА НИГУМБОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,7461208	3 785 077	4 294 033
124	34953 C	МАСТИКА НИГУМБОВАЯ ПЕЩАНО-ВАТКУШАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,04072	8 785 077	61 694
125	34997 C	ПЕЧАТЛЕНКА "КНАУФ"	T	0,056104	710 000	39 837
126	34998 C	ПЛИТА САМОКЛЕИВАЮЩАЯСЯ "КНАУФ"	T	0,00169	3 300 000	5 915
127	34999 C	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	М2	79,788	13 200	1 042 938
128	34933 C	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩЕЮ 12 ММ ИЛИ ШИРШЕ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩЕЮ 10 ММ	М2	5,46	13 200	72 072
129	34901 C	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,2846288	2 890 000	754 192
130	34902 C	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,423 КГ	T	0,0086599	2 890 000	24 680
131	34922 C	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦЕНКОВАНАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,001848	7 740 000	14 304
132	34934 C	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,5x6,5 ММ	T	0,9467296	8 565 218	400 251
133	34926 C	ПРОВОЛОКА СВЕТАЛАЯ	T	0,00005	12 305 000	615
134	34933 C	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	T	0,0017513	7 740 000	13 335
135	34934 C	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	T	0,0002708	7 740 000	2 092
136	34938 C	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НЕВКЛУТ ЛЕГРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦЕНКОВАНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	T	0,0003836	7 740 000	2 969
137	34939 C	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НЕВКЛУТ ЛЕГРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦЕНКОВАНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	T	0,0002543	7 740 000	1 978

1	2	3	4	5	6	7
138	3254B C	ПРОФИЛЬ СТАЛЬНЫЙ ПЕРИУТ ДЕРЖАТЕЛЬ РАБОЧЕ НАЗНАЧЕНИЯ СЕРВОВОДАВАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	0,01298	9 223 000	116 166
139	3254 C	ПРОФИЛЬ СВЕДА ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	T	0,0000007	10 829 000	3 130
140	3113 C	СТЕКЛО ЖИДС КАЛЬЦИЮ	T	0,00215	2 000 000	4 300
141	3203 C	СЕТКА ПЛЕТЕНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ И 12 РЕЗЕРВУАМИ	M2	12,006	6 261	75 713
142	3205 C	СЕТКА ПЛЕТЕНАЯ С ПРЯМОУГОЛЬНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ И 12 РЕЗЕРВУАМИ	M2	45,104	6 261	267 613
143	3348 C	ЛИСТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЛЩИН 0,750-50 ММ	T	0,00144	7 340 000	11 146
144	3349 C	СОРТОВОЙ И ФАССОННЫЙ ГОРЯЧКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УЛРОДКАТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОКОВ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ДЛИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТО	T	0,0008	7 676 873	28 357
145	3361 C	ПРОКАТ ТОНКОЛИСТОВОЙ ГОРЯЧКАТАНЫЙ В ЛИСТАХ С ОБРЕЗКАМИ КРОМКАМИ ДЛИННОЙ ОТ 100 ДО 100 ММ ТОЛЩИНОЙ 3,2-3,0 ММ СТАЛЬ МАРКИ С135	T	0,042	-	-
146	3362 C	ТОНКОЛИСТОВОЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УЛРОДКАТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА И КАЧЕСТВЕННОЙ С ОБРЕЗКАМИ КРОМКАМИ, ТОЛЩИНОЙ 3,9 ММ ГОРЯЧКАТАНЫЙ	T	0,0054	78 776 873	423 393
147	3369 C	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧКАТАНЫЙ И ТЕРМОКАЛЬЦИЙСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,00119	8 565 218	10 189
148	3370 C	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ	T	0,00108	7 676 873	1 507
149	3371 C	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ СЕРВОВОДАВАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,3 ММ	T	0,002678	10 043 000	629 475
150	3372 C	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ СЕРВОВОДАВАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,192	10 043 000	1 028 256
151	3374 C	СТАЛЬ ПОЛОСОКАЯ СЛОЖНОЙ МАРКИ СТЕЖ, ПЕРИОДИЧ 30-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4,5 ММ	T	0,000954	7 876 873	30 998
152	3381 C	ШВЕЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	T	0,0005447	13 043 478	90 763
153	3403 C	КРОСОВЫЕ ДЛЯ ТЕЛЕВИЗОРОВ ИЛИ МАСС КТ-1, КТ-2	T	0,1391	4 500 000	628 480
154	3405 C	УАЙТ-СЕРВИС	T	0,000232	25 000 000	6 300
155	3406 C	АМОРФНЫЙ ФОСФОРНОКАЛЬЦИЙ ДРУЖАВЕРНИЙ ДИАМЕТРОМ (ФОСАТ) МАРКА Б	T	0,1389042	2 522 477	348 250
156	3421 C	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРИТЕЛЬ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	T	0,000269	4 500 000	1 212
157	3421 C	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ АСОЦИАТИВНЫЙ	M3	0,079605	11 740	104 411
158	3424 C	КОНТАКТ КАРБОНОВЫЙ	T	0,022754	3 690 000	87 907
159	3429 C	НАТУРНЫЙ (СЫРА) КАСТИНОВСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ Д	T	0,00032	4 600 000	796
160	3436 C	НАТУРНЫЙ ВОЗРАСТЫ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКА А, СОРТ 1	T	0,0001308	4 500 000	796
161	3438 C	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКА А, СОРТ 1	T	0,000221	4 000 000	4 600
162	3439 C	АЦЕТИЛЕН АСОЦИАТИВНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	M3	0,0471	3 263	3 376
163	3439 C	КАРБОНОВЫЙ СЛОЖНЫЙ	KT	0,0094	8 100	75
164	3443 C	КАБЕЛЬ С МИДИВАН ЖИЛАМИ С ТРОСОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБЛОЧКОЙ ИЗ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ГОРЯЧКАТОГО ПРОВОДА МАРКИ ИУМ 4Х1,1	1000 M	0,0005	13 515 652	74 336
165	3443 C	КАБЕЛЬ С МИДИВАН ЖИЛАМИ С ТРОСОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБЛОЧКОЙ ИЗ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ГОРЯЧКАТОГО ПРОВОДА МАРКИ ИУМ 4Х2,5	1000 M	0,0005	20 813 043	65 439
166	3443 C	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ВЕРДОКАМОНОВ МАРКИ 400	T	0,000704	621 932	4 368
167	3492 C	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ВЕРДОКАМОНОВ МАРКИ 300	T	0,00108	621 932	672
168	3451 C	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ С ОБРЕЗКАМИ ДОБАВКАМИ (СЛЕДЫ) МАРКИ 300	T	0,0024	621 932	13 931
169	3453 C	ЦЕМЕНТ ПИЩЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ РАСПРОСТРАНЕННЫЙ	T	0,0002	654 783	127
170	3510 C	ШУРУТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 40X60 ММ	T	0,0006805	16 827 000	11 431
171	3510 C	ШУРУТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 50X60 ММ	T	0,0000055	16 827 000	15 203
172	3510 C	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542	T	0,0055644	14 900 000	377 066
173	3510 C	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 542А	T	0,00516	14 900 000	47 084
174	3510 C	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 542	T	0,024208	14 900 000	340 689
175	3510 C	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 546	T	0,000714	14 900 000	10 639
176	3510 C	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542А	KT	1,0727	14 900	15 963
177	3531 C	ШУРУТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (СТ) 4,8X5 ММ	ШТ	430,8	157	66 906
178	3541 C	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ВЛОКОН	M2	37,061	55 000	2 079 985
179	3549 C	ПЕЧАТЛЕНКА ЧУЗНМКОМЦЕНТР	KT	11,01	1 000	11 000
180	3544 C	ЛИСТА АРМИРУЮЩАЯ	M	55,05	30	2 733
181	3545 C	ЛИСТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	M	39,087	30	2 934
182	3546 C	ЛИСТА УТИЛИЗАЦИОННАЯ	M	49,737	30	3 289
183	3548 C	ШУРУТЫ Т205	ШТ	367	36	35 222
184	3549 C	ШУРУТЫ Т205	ШТ	102,6	113	136 139
185	3549 C	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,15232	3 608 959	550 438
186	3549 C	ПРОФИЛЬ СТОЛБОВЫЙ ПСМ-10	M	73,4	4 000	293 600
187	3549 C	ПРОФИЛЬ МАРИВАЛКОРИИ ПСМ-40	M	73,487	4 000	89 549
188	3556 C	КАНАТЫ ПЛЕТОЧНЫЕ ПРИБИТНЫЕ	T	0,00022408	1 850 000	857
189	35210 C	КРИСЛИН КРИСЛИНОВЫЙ	M2	1,87876	100 000	197 436
190	35912 C	ПЕША ПЕШАКОВА (ПЕШЕВ) ПЕШАТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПЕШАКА МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 1 ДО 10 ММ	M3	0,0075312	73 000	565
191	35110 C	КОТКА	M2	112,402708	1 000	112 446
192	35110 C	РОШЕ СТРЕИВЕРИИ МАРКИ С, ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	T	0,00006	9 450 000	9 972
193	3493 C	НАКОНЕЦКОВ ПОСРЕДИННЕГО КЛАССА	ПРОШТ	0,75008	100 000	75 008
194	3538 C	ДЕКУРА ПЕРИФЕРИЯЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ВЕРТИКАЛЬНОСТЬЮ 4025	M2	9,2826	25 000	232 063
195	3556 C	КОРКИ ПЕШИВАН	KT	0,01	7 800	78
196	3608 C	ПЕКОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-34 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,3 М	M3	0,01101	950 000	29 469
197	3602 C	ПЕКОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИОДИЧ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	3,4088181	3 608 959	12 308 117
198	3603 C	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИОДИЧ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	1,048	3 608 959	3 762 189
199	3602 C	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИОДИЧ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,2891472	3 608 959	1 036 911
200	3602 C	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИОДИЧ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,009446	3 608 959	33 534
201	3602 C	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИОДИЧ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	1,97214	3 608 959	7 117 372
202	3602 C	ПЕКОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИОДИЧ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 180 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,0426088	3 608 959	153 979
203	3603 C	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИОДИЧ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	2,1345916	3 608 959	7 703 617
204	3609 C	ПЕКОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИОДИЧ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	M3	5,403	3 608 959	19 420 386

1	2	3	4	5	6	7
205	3000 С	ДОСКИ СЕРВАННЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,74076	1 008 959	2 064 190
206	3001 С	ДОСКИ СЕРВАННЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,402137	1 008 959	1 667 833
207	3077 С	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все шпунты, толщиной 22-40 мм III сорта	М3	0,0109	1 008 692	14 146
208	3080 С	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все шпунты, толщиной 44 мм I и более II сорта	М3	0,0124	1 008 692	13 081
209	3013 С	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2,5-7,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	М3	0,01348	3 000 000	37 440
210	3013 С	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 2,5-7,5 м, все шпунты, толщиной 32-40 мм IV сорта	М3	0,00336	1 008 692	3 728
211	3701 С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫМ ОЦИНКОВАННЫМ (НОСОВЫМ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 23 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,3 ММ	М	60,80	26 409	1 592 192
212	3701 С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫМ ОЦИНКОВАННЫМ (НОСОВЫМ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 32 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,3 ММ	М	37,43	34 293	1 433 307
213	3701 С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫМ ОЦИНКОВАННЫМ (НОСОВЫМ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ	М	4,453	42 377	180 595
214	3701 С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫМ ОЦИНКОВАННЫМ (НОСОВЫМ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ	М	2,774	49 366	137 466
215	3718 С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СО СНИЖОЙ ФАКОННОЙ СТАДИИ МАРК ВСТЭК-ВСТ4С ВСТ4С НАРУЖНОЙ ДИАМЕТР 57 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3 ММ	М	13	44 348	576 534
216	3718 С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СО СНИЖОЙ ФАКОННОЙ СТАДИИ МАРК ВСТЭК-ВСТ4С ВСТ4С НАРУЖНОЙ ДИАМЕТР 114 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3 ММ	М	4	91 026	364 104
217	3803 С	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ КОЛОДЕЦНОЙ ВОДЫ PN20 D20-D75, СТЕЙКА 1,6	М	36,192	4 409	34 583
218	3804 С	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ КОЛОДЕЦНОЙ ВОДЫ PN20 D20-D75, СТЕЙКА 2,3	М	40,321	7 340	106 355
219	3807 С	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ КОЛОДЕЦОВ PN20 D20-D75, СТЕЙКА 1,6	М	17,08	5 435	37 721
220	3808 С	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ КОЛОДЕЦОВ PN20 D20-D75, СТЕЙКА 2,3	М	92,9	8 261	207 447
221	3808 С	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ КОЛОДЕЦОВ PN20 D20-D75, СТЕЙКА 3,4	М	41,272	14 937	617 303
222	3859 С	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д.125х10 мм (СН. П. PN 12,5 АТМ) ДЛЯ ВОДЫ	М	20,3	6 648	134 200
223	3872 С	МАТЫ ПРОЧНЫЕ ИЗ СУПЕРТЕКСТИЛЬНОГО СТЕКЛОБЛОКА БЕЗ ОБЪЕМНОГО ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М3	0,2479	565 217	139 891
224	3872 С	МАТЫ ПРОЧНЫЕ ИЗ СУПЕРТЕКСТИЛЬНОГО СТЕКЛОБЛОКА БЕЗ ОБЪЕМНОГО ТОЛЩИНОЙ 50 ММ	М3	1,330	621 759	1 322 326
225	3879 С	СТЕКОСЛАСТИК ПУ-ВОЛНИ МАРКИ РСТ-М-3-В	1000М2	0,00464	6 500 000	30 140
226	3887 С	ПЛАКИ ДРОБИТАЛЬНЫЕ	КГ	24,316	1 300	36 774
227	3892 С	СБЛАЗУКА МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ	Т	0,007276	1 850 000	13 461
228	3897 С	КОРОБЫ ГРИБ 160x6	М	6,3	4 412	2 206
229	3897 С	КОРОБЫ ГРИБ 400x80	М	7	10 722	21 464
230	4040 М	СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТА «ФАСАДВЕН»	Т	0,12891	1 100 000	141 804
231	4051 С	МУХА АНТИКОРРОЗИОННАЯ КИСЛОТООУСТОЙЧИВАЯ МАРКА А	Т	0,368356	5 663 240	2167127
232	4071 С	СУ-24ФАТ АММОНИЙ НАСЫЩЕННЫЙ СОРТ ВМСИИИ	Т	0,0206402	2 015 236	91 423
233	4094 С	ВОЛНЫ АБСОРБЦИОННЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,000086	14 000 000	11 346
234	4094 С	ДРЕВЕСИ МЕТАЛЛОМЫ	10 ШТУ	10	1 000	10 000
235	4098 С	ВОЛНЫ САМОРАСТВОРАЮЩИЕСЯ СЕРВОСВАРНЫЕ	Т	0,0000106	18 000 000	153
236	4098 С	ВОЛНЫ АБСОРБЦИОННЫЕ СЕРВОСВАРНЫЕ	КГ	19,35	14 000	28 000
237	4309 С	АЛЮМИНИЙ КЛАССА А-1	Т	0,00554	1 865 218	43 165
238	4311 М	ПЕШЕЛЬ	М3	0,00162	80 922	31
239	4311 М	ПЕШЕЛЬ	М3	0,001544	36 945	14
240	4311 М	БЕШЕЧЬ	1000ШТ	0,006	652 174	1913
241	4323 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0724787	11 338 000	976 980
242	4360 С	ПАКЕТЫ ОБЪЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	6,3	13 250	83 475
243	4405 С	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ, 2 СОРТА	М3	0,0018	1 008 959	6 486
244	4409 С	ПЕШЕЛЬ	КГ	5,84681	1 300	8 770
245	4409 С	ПАКЕТЫ ТЕОРИТИЧЕСКАЯ	КГ	0,08	4 000	540
246	4418 С	ДОСКИ ДЛЯ ПЕРИМЕТРА ПОЛОС СО СНИЖОЙ И ГРЕЙФМАН АНТИКОРРОЗИОННЫЕ	М3	0,14676	3 000 000	440 280
247	4418 С	МЕТАЛЛ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,008	7 478 241	752 830
248	4423 С	КРОШЕЧКИ	КГ	8	7 478	37 390
249	4403 С	ОБЪЕМ ТЕОРИТИЧЕСКАЯ	Т	0,0000	7 478 241	744
250	4406 С	ОБЪЕМ СКОЛДВИЖИВ	Т	0,0029	7 478 241	21 687
251	4434 С	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОС ПЛАСТИКОВЫЕ	М	181,6	6 087	951 039
252	4442 С	ПЕШЕЛЬ	КОМПЛЕК	1	12 000	13 000
253	4452 С	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	Т	0,077	7 958 000	632 366
254	4467 С	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	19,14	13 200	2 044 680
255	4462 С	САХАРОМОННЫЙ СОРТ I	Т	0,0001256	3 000 000	371
256	4469 С	ТКАНЬ МЕШОВИНАЯ	10M2	0,1009069	2 200	267
257	4487 С	ВЕННИКОУЗИ	ШТ	0,0029	6 800	267
258	4507 М	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДВОИ ШВОВ	Т	0,0041	1 100 000	70 519
259	4507 С	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДВОИ ШВОВ	Т	0,0014	1 100 000	1 549
260	4500 М	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	1,049	652 174	684 131
261	4500 М	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ	1000ШТ	0,02934	852 174	17 296
262	4500 М	ПЕШЕЛЬ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ЦЕРКОВИИ	М3	3,1649	80 922	356 102
263	4501 М	ПЕШЕЛЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,3704	64 724	20 979
264	4501 М	ПЕШЕЛЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,3892	64 724	18 732
265	4501 М	ПЕШЕЛЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,1788	36 644	10 174
266	4501 М	ПЕШЕЛЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-80 ММ	М3	5,6	36 644	147 277
267	4506 М	ГРАБИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-80 ММ	М3	0,2652	43 478	11 580
268	4506 М	ГРАБИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,048	43 478	89 043
269	4507 С	ПРОПАЛКАУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,707762	1 300	5 465
270	4540 С	ГРУНТИ СТЕКОСЛАСТ	Т	0,0007798	15 400 000	11 870
271	4540 С	ПРОПАЛКАУТАНОВЫЕ ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ (ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,06	1 300	1 030
272	4323 С	КИРПИЧ МАГНИТОВЫЙ	1000ШТ	1,8599	3 000	9 400
273	4566 С	ВТУЛКИ НЕОПРЕНОВЫЕ	ШТ	48,796	1 300	63 694
274	4983 С	КЛЕЕВАЯ МАСТИКА	1000ШТ	0,019309	200 000	2 006
275	4990 С	ЗАКРЫВАЮЩИЙ	ШТ	3,06	200	918
276	4993 С	КЛЕЙ «АРМОФЛЕКС» 750	Л	0,8437	6 500	9 484
277	4936 С	ОБЪЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ КЛЕЯ «АРМОФЛЕКС»	Л	0,118	6 500	767

1	2	3	4	5	6	7
278	4917 С	КРАСКА "АРМОНИВЕР"	л	8,4642	11 500	97 568
279	4918 С	ЛЕНТА САМОКЛЕЯЩАЯСЯ "АРМОТЕКС" 3330 MM	М	68,5	300	20 550
280	4950 С	ТРУБОИЗОЛЯЦИОННОГО КАУЧУКА, ДОЛЖЕСТВЕНА	М	10	2 510	25 100
281	4958 С	ЛЕНТЫ (САЖИМ)	шт	177	315	55 795
282	4978 С	ЛЕНТЫ АЛКОМОНОВИДЫ МАРКИ АДН, ПЕРЕКРОЙ 20 MM, ТОЛЩИНОЙ 0,3 MM	кв	0,1768	15 000	2 652
283	4601 С	ДИСК ПОДКРОВОЧНЫЙ Д 125 MM	шт	8,16	8 000	65 280
284	4603 С	ЛЕНТЫ АЛКОМОНОВИДЫ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 0,3 MM	кв	1,6987	15 000	25 481
285	4804 С	ЛЕНТЫ АЛКОМОНОВИДЫ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 0,4 MM	кв	0,0792	15 000	113
286	4805 С	ЛЕНТЫ АЛКОМОНОВИДЫ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 1 MM	кв	1,4228	15 000	21 342
287	4016 С	СКОБА	шт	166,155	500	83 083
288	4018 С	ТРУБООТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННО-ПОДСТИЛКОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 MM	М	66,802	10 500	701 631
289	4018 С	ТРУБООТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННО-ПОДСТИЛКОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 MM	М	9,98	27 000	269 260
290	4029 С	ПРОФИЛЬ 60x27	М	567,34	4 000	2 271 200
291	4030 С	ЯКОРЬ-ПЕДВЕС С ПРОВЛОКОМ	шт	254,732	1 500	387 548
292	4931 С	ПЕЛЬМЯ ПОДВЕС	шт	121,48	1 200	146 016
293	4932 С	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	шт	40,84	300	12 252
294	4933 С	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	шт	83,872	300	25 162
295	4034 С	УРОВНЕВЕР	шт	752,776	600	451 666
296	4049 С	АКРИЛОВЫЕ ОКНА ДЛЯ ОБЪЕКТОВ ЧАСТНОЙ СОУЩЕСТВЕННОЙ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРИБЛИЖИТЕЛЬНО 4000x1400x1400	м2	2,8	490 000	1 380 000
297	3013 С	СВЯЗИ ПО КОЛОННАМ И СТОЯКАМ ФАХВЕРКА ДИАГОНАЛЬНЫЕ И РАСПОРКИ	т	0,032	7 478 261	240 783
298	3079 С	ОСНОВНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЧАСТНОЙ И СОУЩЕСТВЕННОЙ С ПРОЖИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТЯМИ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВАРКИ 0,1 ДО 0,5 Т	т	0,025748	7 478 261	192 003
299	3077 С	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСТАЮТ А ТЕПЛОГО НАПЛАВЛЕНИЯ С ПРОЖИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТЯМИ ПРОКАТА СВАРНЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СВАРЕННЫЕ НА СВАРКЕ	т	0,504	7 478 261	3 760 044
300	3076 С	КОНСТРУКТИВНЫЕ СТАЛЬНЫЕ НАДЕЖИ И ДЕТАЛИ СВАРНЫЕ	т	0,055488	7 478 261	414 954
301	3081 С	КОНСТРУКТИВНЫЕ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕЗЬБАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	т	0,308	1 498 261	49 626
302	3149 С	ПЛИТКА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИПА 2, РАЗМЕРОМ 190x54 MM	М	0,09	3 348	30 433
303	3149 С	ЛЕСИ И ПОЛОВЫЕ АНТИ-СТАТИЧЕСКИЕ, ПРИБЛИЖИТЕЛЬНО В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ ОБЪЕКТОВ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЦЕЛЕЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИПА 2, СРЕДНЕМ 190x40, 190x50, 190x60, 300 190x40x40 MM	м2	0,00136	3 000 000	184 000
304	3161 С	ИНВЕСТИЦИОННЫЕ СТОЛЫ ДЕРЕВЯНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ РАЗНОУРОВНЕ	шт	0,669776	-	-
305	3162 С	БОЛТЫ ИЗ ДЕРЕВА ТОЛЩИНОЙ 40 MM	м2	0,0216	38 000	821
306	3203 С	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 MM	т	0,0134	14 002 000	187 627
307	3204 С	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 MM	т	0,002	14 002 000	44 806
308	3229 С	ПРОВОДНИКИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ И ВОДО-ГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ С НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ВХОДНОГО ПАТРУБКА 89 MM, КОРПУСА 125 MM	шт	1	128 381	128 381
309	3247 С	ГАЙКИ ДЛЯ СТУПКА ВОЗДУХА СТОЯТ, ТАКУЩИЕ	шт	15	21 175	317 625
310	3262 С	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ЦА-70 ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, С АДАПТОРОМ, ТАКУЩИЕ НА МАШИНАХ	компл	7	65 217	456 519
311	3263 С	ТРАПЫ Т-8 ЧУГУННЫЕ "МАЛОСВЯЖАЕМЫЕ С ПРИБЛИЖИТЕЛЬНОЙ РЕШЕТКОЙ С РЕВЕНКОМ ПРОВОИ", РАЗМЕРОМ 260x40x110 MM	компл	1	38 000	38 000
312	3282 С	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПЕРИМЕТР ИЗ СТАЛИ ВСТАЮТ, ВСТАЮТ, ДАВЛЕНИЕМ 0,1 И 0,25 МПа (1 И 2,5 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 80 MM	шт	10	26 000	260 000
313	3293 С	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПЕРИМЕТР ИЗ СТАЛИ ВСТАЮТ, ВСТАЮТ, ДАВЛЕНИЕМ 0,1 И 0,25 МПа (1 И 2,5 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 100 MM	шт	4	40 000	160 000
314	3521 С	ПЛУКАТУРКА ФАБРИКА ДЕКОРАТИВНАЯ ТИПА "ВОЛК МРКА ЛЕМ"	кв	616	1 855	1 514 486
315	3521 С	ЗАКЛЕПКА СТОЛЫ	кв	6,01224	4 500	27 055
316	3521 С	ГРУНТОВАЯ ПОЛИМЕРНАЯ ТИПА "ВОЛК ДР"	кв	28,9284	13 240	383 302
317	3521 С	ГРУНТОВАЯ ТИПА "ВОЛК ДР"	кв	31,8068	13 240	420 784
318	3522 С	КРАСКА СЕРИЗОВАТА ТИПА "ВОЛК ДР"	л	91,2556	11 300	1 025 182
319	3521 С	ЛЕНТА ПУЗЛ	М	91,8	340	32 180
320	3522 С	СЕТКА АРМУРОВАНАЯ ФАСАДНАЯ 30x30x4MM	м2	274,60	7 500	2 060 575
321	3523 С	СЕТКА КОЛЕСНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ ДИАМЕТРОМ 4 MM	шт	9,7544	9 000	87 792
322	3523 С	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОБОЛОЧКА ТИПА 2, ТОЛЩИНОЙ 0,3 MM	т	0,00814	10 040 000	81 591
323	3523 С	КЛЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕНИЯ ТИПА "ВОЛК ДР"	кв	140,128	3 913	548 146
324	3523 С	КЛЕЙ ДЛЯ ПРИБЛИЖИТЕЛЬНО ИНВЕСТИЦИОННОЙ ТИПА "ВОЛК ДР"	кв	122,4	3 913	478 951
325	3524 С	ПРОФИЛЬ ПОВЕРХНОСТИ АЛ 30x30x3 MM ДЛИНА 2300 MM	М	6,6594	4 500	29 957
326	3525 С	УРОВНЕВЕР ШОС С ТЕПЛОСТОЙКОСТЬЮ	М	15,24	2 500	38 100
327	3525 С	ТРУБООТВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТХОДИТЕЛЬНОЙ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 32 MM, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2 MM	М	10,1	23 448	236 523
328	3540 С	СЕРТИФИКАТИРОВАННЫЕ СКОБЫ	шт	2,028	5 000	10 140
329	3563 С	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ПУРТИЦАМИ 120x3 MM	шт	49,085	500	24 543
330	6044 С	СВЕТОДИОДНЫЕ НАРУЖНЫЕ КВАДРАТНЫЕ LED PANE 12 W РАДИАЦИОННЫЕ	шт	2	30 400	60 800
331	6163 С	ДОСКИ ДЛЯ ПРИБЛИЖИТЕЛЬНО	шт	1,8136	5 000	9 068
332	6179 С	ЛЕНТА ПУЗЛ	шт	1,5309	5 000	7 655
333	6369 С	СТАЛЬНЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	шт	0,69	2 411	1 666
334	6369 С	ТРУБООТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННО-ПОДСТИЛКОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИДРОЗАМКИ, ДИАМЕТРОМ 100 MM	М	10,1	37 000	373 700
335	6405 С	КОЛПАКОВЫЕ КОМПОНОВАННЫЕ	шт	25,5	2 000	51 000
336	6406 С	КОРЖ	шт	3,96	490	1 577
337	6423 С	ЛЕНТА КЛЕ	шт	0,01662	5 000	83
338	6447 С	НАХОДИТЕЛИ КАБЕЛЬНЫЕ	шт	62,04	2 200	136 488
339	6474 С	ПАТРУБКИ ДЛЯ ПРИБЛИЖИТЕЛЬНО	шт	14,603	20 000	292 020
340	6486 С	ПЕРИМЕТРИЧЕСКИЕ ТИПА ПС-8	шт	12	7 000	84 000
341	6486 С	ПОЛОСА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	М	3,79	1 200	4 548
342	6488 С	ПОЛОСА И ПРИБЛИЖИТЕЛЬНО КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	шт	0,1411	15 000	2 117
343	6488 С	ПОЛОСА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	шт	15,06	10 000	150 600
344	6485 С	ПРИБЛИЖИТЕЛЬНО СИГНАЛЬНЫЕ ПОСОБНЫЕ ТИПА ПС-8	кв	6,094	13 500	1 175
345	6485 С	ПРИБЛИЖИТЕЛЬНО СИГНАЛЬНЫЕ	шт	0,036	11 500	385
346	6514 С	СТАЛЬ УГЛЕВОДА, РАДИОКОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛЬ ВК7622 РАЗМЕРОМ 300x30x3 MM	т	0,02864	7 542 381	217 137
347	6518 С	СВЯЗИ ОТВЕРСТИЙНЫЕ	шт	0,1544	20 000	3 088
348	6517 С	СВЯЗИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	шт	0,653	20 000	13 060
349	6517 С	ТРУБА ПОДПЕЛКИ ФАБРИКА	кв	0,0922	9 500	1 274
350	6517 С	ТРУБА ПОДПЕЛКИ ФАБРИКА	кв	4,1096	27 000	112 468
351	6581 С	ПУРТИЦА СТРОИТЕЛЬНАЯ	т	0,01222	16 827 000	20 563
352	6944 С	ПРОДАНУТА СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	т	0,004489	600 000	2 695
353	7051 С	ПУРТИЦА САМОРЕЗ	шт	192	117	22 464

1	2	3	4	5	6	7
354	3083 С	ШУРУТЫ-САМОРЕЗЫ 3x5MM	КТ	1,4908	56 267	53 432
355	3082 С	ФЕРМЫ ВОДУШЕТОЧНЫЕ ИЗ ОДИНОЧНЫХ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ УГОЛКОВ, МАССА 134, Т ДР-0,1	Т	0,411	7 478 261	3 088 432
356	4103 С	БОРТА РАСПАРНЫЕ, РАДУШКОВЫЕ, ГЛУБОКЕ И РЕШЕТЧАТЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ)	МЭ	10,3	459 000	4 729 889
357	4140 С	ВИТРАЖИ ИЗ ПЛУХ	МЭ	58	406 570	23 321 060
358	4104 С	КЛЮЧИ ДЕРЕВЯНЫЕ	ПТ	105,6	500	52 800
359	4534 С	ГЕРМЕТИКИ СПЕЦИАЛЬНЫЕ	Д	0,02	39 950	799
360	4534 С	ЛОДКОЖИЛКИ ИЗ ПЛУХ БЕЛЫЕ 30 СМ	М	26,4	46 000	1 214 400
361	4707 С	ЗАДВОЖКА ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ С ВЯДНИКОМЫМ ДЕФОРМАТОМ ФЛАНЦЕВАЯ МАРКИ ЛОНЕР ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА 30 MM	ПТ	2	410 000	820 000
362	4708 С	ЗАДВОЖКА ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ С ВЯДНИКОМЫМ ДЕФОРМАТОМ ФЛАНЦЕВАЯ МАРКИ ЛОНЕР ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА 30 MM	ПТ	2	610 000	1 220 000
363	0214 С	ПРОВОДА НИЖЕПРОВАЛНЫЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ МЕЖДУ МАРКИ М, СЕЧЕНИЕМ ММ ² 4	Т	0,000306	91 280 000	2 793
364	0214 С	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ, МАРКИ АИП, СЕЧЕНИЕМ ММ ² 2,5	1000M	0,00448	2 000 000	44 960
365	0270 С	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ, ПЛОСКИЕ, С РАЦИОНАЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ, МАРКИ АПБ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ СЕЧЕНИЕМ ММ ² 2X2,5	1000M	0,07404	1 351 204	100 031
366	0207 С	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В, ПРОВОДА С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ, ПЛОСКИЕ, С РАЦИОНАЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ, МАРКИ ПБ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ СЕЧЕНИЕМ ММ ² 2X2,5	1000M	0,0294	9 495 913	189 676
367	0424 С	СПЛАВЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ ЛИТЕЙНЫЕ В ЧУЛКАХ МАРКИ АКМ1	Т	0,00006	15 000 000	900
368	0434 С	КАНАТ ДРОБНОЙ СВЯЗКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИЯ 6Х19 (1+6)12+1 О.С. ОЦЕНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОДОВ МАРКИ К, МАРКОВОЧНАЯ ГРУППА 170 НММ, ДИАМЕТРОМ ММ 5,3	10M	0,0010106	23 000	905
369	0604 С	ПРОСЛАВКИ ПО РАЧУГАТА МАРКИ ТМБ, ТОЛЩЕЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ ММ 30	1000ПТ	0,01	7 000 000	1 000
370	0604 С	ПРОСЛАВКИ ПО РАЧУГАТА МАРКИ ТМБ, ТОЛЩЕЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ ММ 100	1000ПТ	0,039	9 000 000	31 000
371	0609 С	КВЕРСТА СТЯЖА АКУМУЛЯТОРА, СЕРТ ВЫСТЕЖИ	Т	0,0027	6 580 000	17 830
372	0717 С	СТЕКЛОБЕТА ЛЕННАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИЭТАИЛЕНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСМЗ, ПЕРИОДЫ 20-30 ММ, ТОЛЩЕЮ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,5197	32 800	27 634
373	0724 С	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ, МАРКИ АИП, НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 КВ ММ	1000M	0,1224	2 636 522	322 710
374	0831 С	РОШКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХЖИЛЫЕ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП 24P2-41-2-04-6320	ПТ	12	13 082	156 986
375	0852 С	РОШКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ, СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НА НАПРЯЖЕНИИ 220 В, НА ТЭК 25 А, ТИП РШ-25 С-25 220	ПТ	7	11 043	77 201
376	0852 С	РОШКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТРЕХЖИЛЫЕ НА РШ-0-К-30-0-К-25 700 В КОМПЛЕКТ С ПРОВОД, ТИП РШ-0-К-30-0-К-25 700	ПТ	9	13 043	117 547
377	0852 С	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-146-10 220	ПТ	14	11 043	154 612
378	0850 С	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-204-10 220	ПТ	3	13 083	39 249
379	0888 С	УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОЛОЙ "ВЫХОД" (СУММ-У)	ПТ	2	44 522	109 044
380	44208 С	ЛАК ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ "ЭПОКСИД" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КТ	77,52	17 201	1 349 130
381	44310 С	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "ЭПОКСИД" НА ОСНОВЕ ТРАНСФОРМА	КТ	408	4 000	1 632 000
382	45139 С	СВЕТЛЯНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 9W 700MM	ПТ	2	30 800	60 800
383	101-1062	КРОШЕШТИ	МЭ	3	15 000	73 000
384	111-011	ЛОТКИ (ЖЕ-КОБ)	ПМ	96,4	21 200	3 043 000
385	111-012	СМЕТУШКАТЭЛЬ	ПМ	80	21 200	1 738 400
386	111-013	КОШКИ	ПМ	4	21 200	84 800
387	111-019	ВОДКОУРЫМ, ТРУБЫ Д=100MM	ПМ	30	21 200	763 200
388	111-019	ТРУБЫ ВОДУШТОЧНЫЕ Д=100MM	ПМ	3,8	21 200	74 200
389	111-104	АНКЕРНЫЙ БОЛТ 20X16	Т	0,0090	7 478 261	34 400
390	111-107	КОМПЛЕКТ ДЕРЕВЯН-ГОЛОЙ И ГИЛИ "НИКОЛ" ТИПА ДСЛ	ПТ	31,00	680	3 108 000
391	111-30713	ШУРУТЫ САМОРЕЗ	КТ	3,486	16 427	42 900
392	111-30713	ПРОФИЛЬНАЯ ОБЛОЖИТЕЛЬНАЯ ШИТКА "СЛИПЕР"	МЭ	41,8	32 300	1 352 000
393	111-3080	ПЛИТЫ ЛАМОНА ОБЛОЖИТЕЛЬНЫЕ ИЗ ПУЛЬПЫ	МЭ	11,424	1 399 793	14 471 729
394	111-017	ДЕКОРАТИВНЫЕ ОСВЕЩЕТЕЛЬНЫЕ ОБОИ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЕ ТИПА "ЭЛЕВАСОР"	МЭ	0,3	48 000	3 830 000
395	111-020	СПИНАЛЬНЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ ПОКРЫТИЯ (МЕДИАКОС) И ДР. УПРЕЖДЕНИА) ПРОВОДИТЕЛЬ 10 НАСВЯ, КОЖНАЯ КОЖКА КОМПЛЕКТЫ DURADEL, ПЕРИОДЫ 2 М, ТОЛЩЕЮ 2 ММ	МЭ	108,4	147 826	15 583 800
396	111-33191	ДЫМОВАЯ ТРУБА ДИАМЕТРОМ 200MM	М	4	30 600	120 000
397	111-356	САМОРЕЗЫ 4X40	ПТ	228	157	31 708
398	111-057	БОЛТЫ М10	ПТ	38	1 500	57 000
399	111-330	СКОБИМ ДЕКОРАТИВНЫЕ СТОЙКИ ПАВЛИНО ВЕКТОРА В КОМПЛЕКТ С СТОЯЧКИ И 4 ПАВЛИН, РАЗМЕР СЕРИЙ ПАВЛИНЫ 50 X 300 ММ	СЕКЦИИ	22	238 000	5 236 000
400	111981	УСТАНОВКА И СТОЯЧКИ ОТРАЖАЮЩИЕ ИЗ НАЖИВКОШЕЙ СТАЛИ	ПМ	5	241 495	1 209 475
401	111-086	СТОЯЧКА ДЕКОРАТИВ	МЭ	27,3	38 000	1 037 400
402	111-44351	УПРЕЖДЕТЕЛЬ ИЗ ПНЕВМОТИКА 7-8MM	МЭ	15,34	803 905	10 193 981
403	111-44363	УПРЕЖДЕТЕЛЬ ИЗ ПНЕВМОТИКА (ПНЕВМОТИКА) ТОЛЩЕЮ 20MM	МЭ	4,6512	803 152	4 260 741
404	111-0810	ТРУБКИ ИЗ ВСТЕЖИВКОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 24 ММ, ТОЛЩЕЮ 19 ММ	ПМ	39	3 750	145 470
405	111-0811	ТРУБКИ ИЗ ВСТЕЖИВКОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 32 ММ, ТОЛЩЕЮ 19 ММ	ПМ	20	4 348	88 960
406	111-046	СКОБИМЫЕ КОБЛИКИ ДЛЯ ОКОННЫХ ПЕРИЛЕТОВ	КОМПЛЕКТ	4	8 500	34 000
407	114-786	ЛЭВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ ДИАМЕТРОМ 90MM	ПТ	1	30 000	50 000
408	121-400	СТОЯЧКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СТОИЧ	Т	0,7223	7 478 261	5 401 348
409	121-400	СТОЯЧКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРЮСШЕ	Т	0,297	7 478 261	1 548 000
410	121-401	СТОЯЧКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОТРАЖАЮЩИЕ ВИДОВУЧАТЕЛЬНОГО ИСТОЧНИКА	Т	0,2285	11 632 134	3 827 719
411	130-0207	БОЛТ КРУГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 5MM	ПТ	2	14 600	29 200
412	130-302	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ, ВЫСОТА 30 СМ, ЦВЕТ БЕЛЫЙ, ТЕПЛОТОВАЯ МОЩНОСТЬ 1-Н СЕРИИ 175 BT	СЕКЦИИ	144	43 935	9 209 232
413	130-0208	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ БАК REFLEX NO 80	ПТ	3	804 348	1 938 494
414	130-0209	УМЛАТЭЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКАЯ СО СТОЯЧКАМИ У 04 07	ПТ	7	636 000	4 556 000
415	130-725	КОМБУТ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Д-25MM	ПТ	15	1 210	18 150
416	130-363	КОМБУТ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Д-90MM	ПТ	10	4 420	44 200

1	2	3	4	5	6	7
417	1504-1050	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСТО ПОДСОСВ-2 ФАЗОВЫЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ТОКА 63 А РАБОТАЮЩИЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ И ТИ ПОДВЫЖИТЕЛЬ ТОКА А 1,6 2,5 4 6,3 10 16 25 40 60 АЗОВ-2МУТЗ АЗОВ-2МУТЗ	ШТ	1	11 300	11 300
418	1504-1016	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 1-0 ФАЗОВЫЙ 16А ВА-4133 16А	ШТ	8	13 600	108 800
419	1504-1031	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 2Х ФАЗОВЫЙ 25А ВА-4133 25А	ШТ	1	40 300	40 300
420	1504-1046	СЪЕМОМ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ДЛИННОЙ 1,3М	КОМПЛЕКТ	4	85 000	340 000
421	1505-1072	КАБЕЛЬ МАРКИ КУПН-2 С/П 2Х0,75ММ2	1000М	0,083	615 682	40 019
422	1532-1001	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	14	774	10 836
423	1532-1002	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	57	1 087	62 019
424	1532-1003	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ШТ	16	2 043	32 688
425	1532-1020	ТРОЙФОНН ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 20 ММ	ШТ	6	987	5 922
426	1532-1021	ТРОЙФОНН ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 25 ММ	ШТ	15	1 713	25 695
427	1532-1022	ТРОЙФОНН ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 32Х25 ММ	ШТ	2	2 044	4 088
428	1532-1030	ТРОЙФОНН ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕКЛЮЧ Д 25Х20Х23 ММ	ШТ	12	1 705	20 460
429	1532-1031	ТРОЙФОНН ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕКЛЮЧ Д 32Х25Х23 ММ	ШТ	30	3 052	91 560
430	1532-1040	ТРОЙФОНН ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 25 ММ	ШТ	10	700	7 000
431	1532-1080	ПЕРЕКЛЮЧ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 25Х20 ММ	ШТ	3	1 580	5 540
432	1532-1085	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 20 ММ	ШТ	4	64 312	256 848
433	1532-1086	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 25 ММ	ШТ	34	803	20 482
434	1532-1087	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 32 ММ	ШТ	11	1 486	15 456
435	1532-1116	АДАПТЕРЫ ПТР С НР 2Х0,7	ШТ	30	6 626	204 780
436	1532-1119	АДАПТЕРЫ ПТР С НР 3Х0,7	ШТ	3	10 174	30 548
437	1532-2006	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАДУС Д 50 ММ БЕЗ МАЙКЕТОВ	ШТ	27	2 217	59 859
438	1532-2054	ТРОЙФОНН КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАДУС Д 50Х50 ММ БЕЗ МАЙКЕТОВ	ШТ	14	3 902	54 628
439	1532-2038	ПЕРЕКЛЮЧ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 100 X 80 ММ	ШТ	6	4 877	29 262
440	1532-2043	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д 50 ММ	ШТ	9	1 733	15 597
441	1532-2049	УРЕЖИЧЕН ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ КАНАЛИЗАЦИОННАЯ Д 110 ММ	ШТ	4	13 813	60 252
442	1532-2066	КОЛЬЦА КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д 80 ММ	ШТ	10	1 088	10 880
443	1532-2069	КОЛЬЦА КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д 110 ММ	ШТ	46	330	15 180
444	1532-2072	КОЛЬЦА КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д 25 ММ	ШТ	33	513	168 818
445	1532-2077	КОЛЬЦА КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д 32 ММ	ШТ	123	803	75 006
446	1545-0012	СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ТИПА LED AC AC/RC - 12V	ШТ	10	34 361	343 610
447	1545-0013	СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ТИПА LED AC AC/RC - 18V	ШТ	18	55 565	1 000 170
448	1545-0086	ЛАМПА ВЕЩОСВЕЩЕНИЯ ДИНА АКРА 18W	ШТ	4	13 478	53 912
449	1545-1156	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ТЕМАР	ШТ	4	45 000	180 000
450	1575-0151	ПРОВОЛОКА ТУТНВ 2Х0,4	1000М	0,18	4 216 122	758 902
451	1575-0223	ПРОВОЛОКА ТУТНВ 2Х0,2	1000М	0,03	3 112 174	31 122
452	1575-0253	ПРОВОЛОКА ТУТНВ 2Х0,3	1000М	0,32	9 841 205	3 165 065
453	1575-0377	КАБЕЛЬ ДЛЯ МОНТАЖА СИСТЕМ СИГНАЛИЗАЦИИ С ИМПУЛЬСНЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ ИЗОЛИРОВАННЫМИ ПЕДУИЛИМИ КЛЮЧАМИ 2Х0,3	1000М	0,555	1 228 460	681 920
454	1575-1044	КАБЕЛЬ СИГНАЛЬНЫЙ ВНЕ ШКАФОВ	1000М	0,017	23 717 301	406 196
455	1610-1029	СТАЛЬ ДИСТОНАК ТОЛЩИНОЙ 0,6М	Т	0,0464	7 820 873	365 487
456	1610-1099	УГОЛОК 40Х4 0,600	Т	0,14	7 582 281	1 051 519
457	1610-1099	УГОЛОК 40Х60,6	Т	0,0905	7 582 281	34 120
458	1630-0160	ВЫТЯЖКА ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 160ММ	М	3	23 704	71 112
459	2307-0022	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 32 ММ	ШТ	2	24 000	48 000
460	2309-10241	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ ФИЛАНДРИЙНЫЙ ПЭРФОРМУНУ 16	ШТ	2	92 658	185 316
461	2309-10317	ВЕНТИЛИ ДЛЯ РАДИАТОРОВ РУЧНОЙ ПРИБОИ ВЕРСИИ РММ 23Х1,7	ШТ	30	16 500	495 000
462	2405-100	ЯЩИК 23Х24	ШТ	1	28 000	28 000
463	2405-1280	КОРПУС КУ70-010,1	ШТ	44	2 800	123 200
464	2405-1280	КОРПУС КУ70-010,1	ШТ	5	2 800	14 000
465	2405-1338	КОРПУС КУ70	1000ШТ	0,039	600 000	23 400
466	2405-2994	КОРПУСЫ ПРОТЯЖНЫЕ У-994М	ШТ	1	22 300	22 300
467	2405-4016	КАБЕЛЬ-КАНАЛ 40Х6 СЪЕМКОМ (КМ)	М	30,83	10 414	324 840
468	403-401	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КС1-1	ШТ	3	31 405	94 215
469	403-403	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КС1-3А	ШТ	4	290 990	1 163 960
470	403-409	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КС1-3В	ШТ	3	460 870	1 382 610
471	403-404	ПЛИТЫ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КС21-1-0,1	ШТ	2	434 783	869 566
472	403-406	ПЛИТЫ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КС21-1-0,1	ШТ	1	791 294	791 294
473	403-504	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КС1-0-1	ШТ	3	65 217	195 651
474	403-506	ПЛИТЫ ДЛИННЫЕ КС21-0	ШТ	2	434 783	869 566
475	403-507	ПЛИТЫ ДЛИННЫЕ КС21-1	ШТ	1	791 294	791 294
476	5011-3002	ДЕРЕВЯННЫЙ БОКОВЫЙ БАК ДЛЯ ВОДЫ 1800Х2000Х100	ШТ	1	46 000	46 000
477	С113-150	ТРУБА ЭЛЕКТРОСИЛОВАЯ ПЕРЕКРЕЖНЫЕ СО СЛИТОЙ ФАКТОМ ИЗ СТАЛИ ВСТ200-4СТ40ПТ 160Х3 ММ	М	0,4	50 927	20 371
478	С113-151	ЛДЖ ХУТУНОВЫЙ ДИТОН ГРАТ 3М4,30	ШТ	4	210 000	840 000
479	С124-1	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0526	1 563 218	450 530
480	С124-1	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ (ВЫПУСКИ)	Т	0,002	1 563 218	17 130
481	С124-2	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,1288	1 563 218	1 010 200
482	С124-2	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-П1 ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0794	1 086 959	642 303
483	С124-2	ПШИВКИ ИЗ АРМАТУРЫ КЛАССА А-1 Д-10 ММ	Т	0,02	1 086 959	161 739
484	С124-22	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-П1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,13	1 086 959	1 213 044
485	С124-22	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-П1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ (ВЫПУСКИ)	Т	0,011	1 086 959	88 957
486	С124-23	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-П1 ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,0184	1 086 959	148 830
487	С124-24-1	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-П1 ДИАМ. 16 ММ	Т	0,064	1 086 959	517 563
488	С124-25-1	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-П1 ДИАМ. 20 ММ	Т	0,042	1 086 959	359 692
489	С124-30	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЖКОУПРУГОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,2796	7 958 000	2 177 500
490	С130-136	КЛАПАНЫ ВЕНТИЛЕЙ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 150НН ДЛЯ ВОДЫ НА ДАВЛЕНИЕ 1,6 МПа 16 КГСМ2 Д-30 ММ	ШТ	12	35 000	420 000
491	С130-139	КЛАПАНЫ ВЕНТИЛЕЙ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 150НН ДЛЯ ВОДЫ НА ДАВЛЕНИЕ 1,6 МПа 16 КГСМ2 Д-25 ММ	ШТ	8	41 000	488 000
492	С131-0005	КОРПУС УНИВЕРСАЛЬНЫЙ УН-1	ШТ	22	800	13 200
493	С1650-0001	СВЕТИЛЬНИКИ С РАССИВАТЕЛЕМ ИЗ СИЛИКАТНОГО СТЕКЛА, НАСТЕННЫЕ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ И ФОРМЫ УСИЛЕННОГО КОНУСА ТУ 16-035-025-74, ТИПА ИЗОХА100Р2-0,8 X26, ИЗОХА100Р2-040 X26	ШТ	3	31 304	93 912

1	2	3	4	5	6	7
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ			СУМ			444 611 321
ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА)						
1	100-0090	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПОДОБИВАТЕЛЬ (НО Д)	ШТ	2	1 095 393	2 179 500
2	101-1065	ИНВЕСТИЦИОННЫЕ КОР 313-10 РУБЕЖ	ШТ	1	32 647	32 647
3	101-1063	МУЛЬТИВИБЛУС ДУПЛИКОВЫЙ "DUPLICATION" 24 КАНАЛЬНЫЙ	ШТ	1	800 000	800 000
4	101-1067	ПРИЁМЫ ТЕЛЕВИЗОКОНТРОЛЬНЫЕ ГАММА-10	ШТ	1	402 500	402 500
5	101-4045	МОНИТОР SAMSUNG E22R330	ШТ	1	1 666 956	1 666 956
6	101-4046	ВИДЕОКАМЕРА IP-КАМЕРА HIKVISION DS-2CD10030D-1	ШТ	5	489 565	2 447 825
7	101-4048	ЗАПИСАВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	1	1 029 100	1 029 100
8	101-4323	СЧЕТЧИК ВОДЫ МНОГОСТРУЙНЫЙ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ СЗМВТЯ СМ-25 (УЗБЕКИСТАН)	ШТ	1	640 000	640 000
9	101-0323	БАКОН ПЛАСТМАССОВЫЕ ДЛИНОСТЬЮ 150 БО/М	ШТ	1	790 000	790 000
10	101-0030	КОТЛЫ КОЛЛУЗИАН "ПЕКСНО-МР. МОЩНОСТЬ 30 Квт	КОМПЛЕКТ	1	21 962 841	21 962 841
11	101-1022	БЛОК ПИТАНИЯ ИБП-1 5А-12V (ОДИН)	ШТ	1	24 030	25 030
12	101-0006	ПРИБОР СВЕТИТЕЛЬНЫЙ УИКО-4	ШТ	1	56 000	56 000
13	102-005	ИНВЕСТИЦИОННЫЕ КОЖАНЫЕ ДИВАНЫ ИБ-21244 РУБЕЖ	ШТ	14	21 338	441 812
14	102-0044	ОБЪЕДИНЕННЫЕ СПРАВКОПОЖАРНЫЕ КОММУНИКАЦИОННЫЕ СВЕТО-ЗВУКОВЫЕ МАРС-12-КП-12У (ОСНОВ)	ШТ	1	37 000	37 000
15	1074-012	КЛИМБИКЕР АКТЕЛ АКТ-120 МАЛВАРД	ШТ	1	2 334 783	3 554 783
16	1708-2161	АККУМУЛЯТОР ДЛЯ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ ВИДЕО-НАБЛЮДЕНИЯ УРБ-12У-2А. 20Н РМ-120 (ОДИН), ЦВЕТ ЧЕРНЫЙ	ШТ	1	92 499	92 499
17	183-1021	РАСТРЕЩИВАТЕЛЬНЫЙ ТРУБЫ НА 6 ОТХОДИМЫЙ ДИВАН ПРК01-1021 У4		1	1 000 000	1 000 000
18	201-0134	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ СЕРИИ ДСР-25-40	ШТ	1	1 080 000	1 080 000
19	201-0144	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ МАРКИ ДСМ79	К.Т	1	766 000	766 000
20	208-1086	ВЕНТИЛЯТОР АНД-1	ШТ	5	80 000	400 000
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА)			СУМ			39 464 583

СОСТАВИЛ

Уш

РУБКАВ