

УТВЕРЖДАЮ

Председатель отборной комиссии

Булокбоши туман 14-Сон болалар
мусика ва санъат мактаби директори



О.Матгозиёв

« 05 » 11

2022 г.



Техническое задание

Андижон вилояти Булокбоши тумани 14-Сон болалар мусика ва санъат мактаби биноси хамда иситиш тизимини жорий таъмирлаш ишлари буйича энг яхши таклифларни танлаш хужжатлари

Предмет услуги: Булокбоши тумани 14-Сон болалар мусика ва санъат мактаби биноси хамда иситиш тизимини жорий таъмирлаш ишлари

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Оказание услуги по приобретению и доставке товаров

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

№	Махсулотлар (ишлар, хизматлар)	Ул. бир.	Мик-дори	Нархи
1	Андижон вилояти Булокбоши тумани 14-Сон болалар мусика ва санъат мактаби биноси жорий таъмирлаш ишлари	услуга	1	597 312 100
2	Андижон вилояти Булокбоши тумани 14-Сон болалар мусика ва санъат мактаби иситиш тизимини жорий таъмирлаш ишлари	услуга	1	225 807 521,0
				823 119 621,0

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ**Подраздел 3.1. Общие требования.**

Услуги оказываются по заявкам Заказчика.

Подраздел 3.2. Требования к качеству оказываемых услуг.

Исполнитель оказывает услуги надлежащего качества и в полном объеме в срок, указанный в договоре, с соблюдением требований стандартов и других нормативно-правовых документов Республики Узбекистан, определяющих перечень, объем и последовательность оказания таких услуг.

Подраздел 3.3. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг.

Не менее 36 месяцев

Подраздел 3.4. Требования к конфиденциальности.

Исполнитель обязуется: Сохранять конфиденциальность о деятельности Заказчика и информации, полученной в ходе оказания услуг по договору.

Подраздел 3.5. Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг.

Не предъявляется

Подраздел 3.6. Требования к сроку (интервалу) оказания услуг.

Услуги оказываются в течение 30 дней

Подраздел 3.7. Специальные требования.

Исполнитель обязуется: В процессе оказания услуг руководствоваться интересами Заказчика.

РАЗДЕЛ 4. МЕСТО ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ.

1. Андижон вилоят, Булокбоши туман Учкуча МФЙ Пешкадам кучаси

РАЗДЕЛ 5. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ.

Подраздел 5.1. Описание конечного результата оказанных услуг

Отчет о результатах оказания услуг является основанием для подписания сторонами сдачи-приемки услуг, который составляется Исполнителем и подписывается сторонами в течение десяти дней с момента сдачи Заказчику упомянутого отчета оказания услуг.

Подраздел 5.2. Требование по приемке услуг

Информировать Заказчика о предполагаемых изменениях и последствиях, которые могут возникнуть у Заказчика в результате оказания услуг, если таковые изменения и последствия предвидятся Исполнителем.

Подраздел 5.3. Требование по передаче заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

Исполнитель обязуется выдать счёт фактуру по оказанным услугам



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:03-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 68290

Obyekt nomi «Bulokboshi tumani 14-son Bolalar musika va san'at maktabi binosini xamda isitish tizimini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - "TA'MIRLOYIXA" MCHJ

Bosh loyihachi - "TA'MIRLOYIXA" MCHJ

Litsenziya AL-000792 sonli 07.06.2020yil.

Moliyalashtirish manbai - byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 65318

1. Loyihalash uchun asos

Xalq deputatlari Bulokboshi tumani kengashining 04.10.2022 yildagi №VI-57-102-1-20-K/22-sonli qarori.

Bulokboshi tumani 14-son Bolalar musika va san'at maktabi tomonidan 2022yil 31-oktyabrda tasdiqlangan 53 - sonli aloqa xati.

Bulokboshi tumani 14-son Bolalar musika va san'at maktabi tomonidan 2022yilda tasdiqlangan loyiha topshirig'i.

Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnoma 2022 yil.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga asosan quyida ishlar ko'zda tutilgan. Faollar zali - pollarni buzish ishlari, sement koplamasini kuyish, keramik plitkalar va plintuslar yetkizish. Alyumin profillik va PVX dan eshiklar urnatish. Ichki va tashki pardozlash ishlari. Yechinish xonasi - pol kismini buzish, yegoch pol kokish ishlari. Eshik, deraza, poydevor, devorlarni buzish ishlari. Yer ishlari, poydevor kuyish, pishshik gishtdan devor urish, eshik derazalar urnatish. Beton pol kuyish, yegoch pollar kokoish ishlari. tom ishlari - yegoch konstruksiyalarni urnatish, polimer koplamali profnatil bilan koplash. Tarnovlar osish ishlari. Ichki va tashki

pardoqlash ipshlari. Krilso va otmostka kuyish. Elektromontaj ishlari. Faollar zalini isitish tizimini ta'mirlash ishlari - truba va radiatorlarni demontaj va montaj ishlari. alyumin radiatorlar urnatish. Kozonxona - kozonlarni demontaj kilib kayta urnatish va murilar urnatish. Ukuv blogini isitish tizimini ta'mirlash ishlari - truba va radiatorlarni demontaj va montaj ishlari. alyumin radiatorlar urnatish. Kozonxona - kozonlarni demontaj kilib kayta urnatish va murilar urnatish.

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 863694,641 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 40575,019 ming so'm qurilish materiallari narhi hisobidan kamaytirildi

7. Xulosalar.

Peshxisob xisoblari bo'yicha: «Bulokboshi tumani 14-son Bolalar musika va san'at maktabi binosini xamda isitish tizimini joriy 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 - 970,185 kishi/kun.

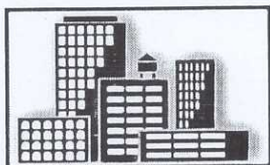
Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 823119,621 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 uchub 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 korhonasi 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 ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich



"ТАЪМИРЛОЙИХА"
М.Ч.Ж.

ISHCHI LOYIXA

INSHOOT TURI: Andijon viloyati, Bulokboshi tumani
14-son bolalar musika va san'at maktabini
isitish tizimini joriy ta'mirlash.

III-BOB
1-KITOB
JAMLANGAN RESURS SMETA

2022 yil – Andijon sh.

UZBEKISTON RESPUBLIKASI
ANDIJON VILOYATI
«TA'MIRLOYIXA» M.CH.J.

ISHCHI LOYIXA

INSHOOT TURI: Andijon viloyati, Bulokboshi tumani
14-son bolalar musika va san'at maktabini
isitish tizimini joriy ta'mirlash.

III-BOB
1-KITOB

JAMLANGAN RESURS SMETA

«Ta'mirloyixa» M.CH.J.
raxbari:

Loyixa bosh muxandisi:



Madaminov X.M.

Ataxanov SH.X.

2022 yil – Andijon sh.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с поручением руководства Гос Архитектстроя Республики Узбекистан проведен расчет предельной стоимости строительства в текущих ценах по объекту: **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ И ОТОПЛЕНИЕ МУЗИКАЛЬНЫЕ ЩКОЛЫ №14 БУЛОКБОШИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ**. Материально - технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан» использован **каталог 3 квартал 2022 год**. Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Затраты на эксплуатацию строительных машин механизмом приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Прочие затраты подрядчика определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюджетная Госкомстата Республики Узбекистан «Основанные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями» в пределах 18,71% от суммы прямых затрат.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года №532 «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредиторов под правительственную гарантию».

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

Отчисление соц. страх 12 % включены в заработанную плату

В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов и договорных текущих ценах» утвержденным Постановлением Кабинета Министров от 11 . 06. 2003 г. № 261 рекомендуемые стартовые стоимости строительства являются ориентиром при проведении конкурсных торгов и не могут служить основанием для заключения договоров подряда.

Предельная стоимость в текущих ценах 823119,622 тысяч. Сумм С НДС / Восемьсот двадцать три миллионов сто девятнадцать тысяч шестьсот двадцать два сумм с НДС/.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ И ОТОПЛЕНИЕ МУЗИКАЛЬНЫЕ ЩКОЛЫ №14
БУЛОКБОШИНСКОГО РАЙОНА

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

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	156646704,00
1.1	Транспортные расходы на оборудование 2%	3071504,00
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	338281605,75
2.1	Транспортные расходы на материалы 3%	9665188,74
2.2	Заготовительно-складские расходы на материалы 2%	6443459,16
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	117209808,83
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	7761,48
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	13573007,15
5	Итого прямые затраты	625711125,74
7	Прочие затраты подрядчика 18,71%	87761953,31
9	Затраты на страхование строительства объектов на время строительства 0,32%	2283113,85
10	Итого с прочими затратами	715756192,90
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	715756192,90
13	НДС 15%	107363428,93
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	823119621,83

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ И ОТОПЛЕНИЕ МУЗИКАЛЬНЫЕ ЩКОЛЫ №14
БУЛОКБОШИНСКОГО РАЙОНА**

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

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7761,47827	15101,48	117209808,83
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	41,5518	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						117209808,83
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,10422	72437,00	7549,38
2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	65	916,00	59540,00
3	00126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	4,16	1513,00	6294,08
4	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,1632	67284,00	10980,75
5	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	7,26742	1081,00	7856,08
6	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	29,8696	668,00	19952,89
7	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	36,5815	58638,00	2145066,00
8	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,368	76681,00	28218,61
9	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	6,73096	127627,00	859052,23
10	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	1,4676	3164,00	4643,49
11	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21008	1327,00	278,78
12	01195	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-ЧАС	2,7702	3200,00	8864,64
13	01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	36,229	1676,00	60719,80
14	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	2,14524	15620,00	33508,65
15	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,92505	15509,00	14346,60
16	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	1,4355	916,00	1314,92
17	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,23483	916,00	215,10

12	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	3,2135	60870,00	195605,75
13	09249	ГРАВИЙ	МЗ	2,6112	22970,90	59981,61
14	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	11,032	652174,00	7194783,57
15	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	3,213	340560,00	1094219,28
16	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	МЗ	0,00397	405600,00	1609,83
17	12304	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ /ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА/	МЗ	1,7	22970,90	39050,53
18	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	4,98776	1100000,00	5486536,00
19	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	МЗ	0,4216	340562,00	143580,94
20	30107	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ МАРКИ БНК-45/180	ТН	0,009	5755077,00	51795,69
21	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00102	14002000,00	14311,72
22	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0,00179	15400000,00	27590,64
23	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00027	15400000,00	4160,77
24	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,04309	15400000,00	663513,84
25	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ /ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ/	КГ	0,6	2500,00	1500,00
26	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,0006	320000,00	193,54
27	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	127,5	39130,00	4989075,00
28	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	451,5	14783,00	6674524,50
29	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	3,225	30000,00	96750,00
30	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	301	5600,00	1685600,00
31	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	860	6036,16	5191097,60
32	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	301	700,00	210700,00
33	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	2,21204	7400000,00	16369096,00
34	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00003	3500000,00	107,80
35	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,10187	14500000,00	1477161,40
36	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,5368	1400000,00	751520,00

65	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	1,044	3782609,00	3949043,80
66	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,498	3782609,00	1883739,28
67	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,12	3782609,00	453913,08
68	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА	МЗ	0,01	1056000,00	10560,00
69	36113	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,24624	3782609,00	931429,64
70	37020	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 20х3,2 мм	М	123	16452,00	2023596,00
71	37021	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 25х3,2 мм	М	230	22342,00	5138660,00
72	37022	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 32х3,2 мм	М	10	28887,00	288870,00
73	37025	СТОИМОСТИ ПОДВЕСНОЙ ЖЕЛОБОВ	М	9	29200,00	262800,00
74	37026	СТОИМОСТИ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ИЗ ДИАМЕТРОМ ДО 140 ММ	М	8	18200,00	145600,00
75	37030	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 76х3,2 мм	М	5	54755,00	273775,00
76	37031	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 57х3,2 мм	М	380	39728,00	15096640,00
77	37032	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 40х3,2 мм	М	260	33090,00	8603400,00
78	37034	Трубы полипропиленовые для ХВС Д.25 мм PN 16 (КОМПОЗИТ)	М	30	5895,00	176850,00
79	37042	Трубы полипропиленовые для ХВС Д.50 мм PN 16 (КОМПОЗИТ)	М	60	18696,00	1121760,00
80	37978	АДАПТЕР Ф-25	ШТ	8	5500,00	44000,00
81	37980	СТОИМОСТЬ гильзы	ШТ	78	7500,00	585000,00
82	37998	Кран регулирующий двойной регулировки 11Б256к (КРДП) Ду-20 мм,	ШТ	117	35000,00	4095000,00
83	38009	АДАПТЕР Ф-50	ШТ	1	15600,00	15600,00
84	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,00453	550000,00	2491,50
85	44056	ВАТА МИНЕРАЛЬНАЯ ИЛИ СТЕКЛЯННАЯ	МЗ	21,5	1309450,00	28153175,00
86	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	МЗ	2,90736	3782609,00	10997406,10
87	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	0,01364	7548000,00	102954,72
88	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	89,89	5200,00	467428,00
89	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	0,112	7458000,00	835296,00
90	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,05252	5400,00	283,61

119	53000	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=20ММ	ШТ	122	6870,00	838140,00
120	53001	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=40ММ	ШТ	12	7044,00	84528,00
121	53002	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=50ММ	ШТ	24	10436,00	250464,00
122	53003	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=76ММ	ШТ	12	31305,00	375660,00
123	53004	СТОИМОСТИ ТРОЙНИК СТАЛЬНОЙ Д=20ММ	ШТ	58	2500,00	145000,00
124	53005	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=40/25ММ	ШТ	42	7000,00	294000,00
125	53006	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=50/25ММ	ШТ	28	11000,00	308000,00
126	53007	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=50/40ММ	ШТ	2	13000,00	26000,00
127	53008	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=63/50ММ	ШТ	2	24000,00	48000,00
128	53009	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=50/20ММ	ШТ	32	10000,00	320000,00
129	53012	ОТВОД Ф-25ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	4	2500,00	10000,00
130	53013	Задвижка 30Ч6БР Ду-80 мм	ШТ	4	610000,00	2440000,00
131	53014	Задвижка 30Ч6БР Ду-50 мм	ШТ	54	410000,00	22140000,00
132	53683	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА (16 КГС/СМ ²), Д=25 ММ	ШТ	4	32000,00	128000,00
133	53775	СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ Ф-32ММ 15КЧ 18П	ШТ	4	84000,00	336000,00
134	53776	СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ Ф-50ММ 15КЧ 18П	ШТ	1	136000,00	136000,00
135	53777	СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ Ф-50ММ 15КЧ 18П	ШТ	4	136000,00	544000,00
136	53822	СТОИМОСТИ ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ Д=80ММ ГОСТ 12820-80 СТАЛЬ	КОМПЛЕКТ	8	38400,00	307200,00
137	53823	СТОИМОСТИ ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ Д=50ММ ГОСТ 12820-80 СТАЛЬ	КОМПЛЕКТ	8	26000,00	208000,00
138	62253	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	6,72	290600,00	1952832,00
139	62796	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10 ШТ	3,92	15000,00	58800,00
140	63356	СТОИМОСТЬ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ ДО ДИАМ 50ММ	ШТ	100	1520,00	152000,00
141	63361	СТОИМОСТЬ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ ДО ДИАМ 25ММ	ШТ	50	1200,00	60000,00
142	63683	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131ММ	100 ШТ	1,90983	240000,00	458359,20
143	63684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325ММ	100 ШТ	1,88535	240000,00	452482,80
144	76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ	6,02	28270,00	170185,40
145	76849	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 4,2X16 ММ	ШТ	336	220,00	73920,00
146	76850	ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ 8X100 ММ	ШТ	28	220,00	6160,00
147	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,19354	18600,00	3599,77
148	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	6,2	580000,00	3596000,00
149	92799	КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ. 3X2,5 ММ ²	1000 М	0,08	10589600,00	847168,00
150	92957	Щит распределительный встраиваемый ЩРВ-П-4 IP40 ЕКФ	ШТ	1	30620,00	30620,00
151	95667	Адаптер д. 63 мм С (Втулка под фланец - литевая)	ШТ	8	19000,00	152000,00

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ И ОТОПЛЕНИЕ МУЗИКАЛЬНЫЕ ЩКОЛЫ №14
БУЛОКБОШИНСКОГО РАЙОНА

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектны м данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ПОЛЫ							
1	E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ		0,31	578386,68	179299,87
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,3	11,873	15101,48	179299,87
2	E57-1-2	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100 М2 ОСНОВАНИ Я		0,31	115828,35	35906,79
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,67	2,3777	15101,48	35906,79
3	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ		1,25	1291320,27	1614150,34
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	49,3875	15101,48	745824,34
3.2	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	2,55	340520,00	868326,00
4	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		1,25	6258064,71	7822580,89
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	149,725	15101,48	2261069,09
4.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,35	54548,00	19091,80
4.3	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	102	127,5	39130,00	4989075,00
4.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,3	1,625	340520,00	553345,00
5	E11-01-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М ПЛИНТУСОВ		0,89	939351,01	836022,40

11	E15-07-016-01	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС	100 М2 ОТДЕЛЫВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		4,3	5532260,27	23788719,15
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	128,85	554,055	15101,48	8367050,50
11.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	6	25,8	668,00	17234,40
11.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,903	15509,00	14004,63
11.4	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6	25,8	630,00	16254,00
11.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,41	1,763	54548,00	96168,12
11.6	030825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	190	817	1200,00	980400,00
11.7	030826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5Х9,5	1000 ШТ	0,5	2,15	57000,00	122550,00
11.8	030838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,025	0,1075	1360000,00	146200,00
11.9	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	105	451,5	14783,00	6674524,50
11.10	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,75	3,225	30000,00	96750,00
11.11	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50Х40Х0,55	М	70	301	5600,00	1685600,00
11.12	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60Х27	М	200	860	6036,16	5191097,60
11.13	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60Х27	ШТ	70	301	700,00	210700,00
11.14	76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5Х35	1000 ШТ	1,4	6,02	28270,00	170185,40
12	51211	ПЛЕНКА ПВХ	М2		430	3500,00	1505000,00
13	E61-27-1	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДИУСА: ПО КИРПИЧУ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		7,5	679882,03	5099115,23

18.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	1,18	54548,00	64366,64
18.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,7434	7400000,00	5501160,00
19	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		5,3	947957,13	5024172,78
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	151,58	15101,48	2289082,34
19.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,53	54548,00	28910,44
19.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,3657	7400000,00	2706180,00
Итого по разделу " ВНУТРЕННИХ СТЕНЫ"							87806361,65
ФАСАД							
20	E61-27-1	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДИУСА: ПО КИРПИЧУ	100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ		6,2	490496,07	3041075,64
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,48	201,376	15101,48	3041075,64
21	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ		6,2	1778382,88	11025973,86
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	347,2	15101,48	5243233,86
21.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	5,115	1100000,00	5626500,00
21.3	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,1116	1400000,00	156240,00
22	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2		-6,2	1330059,20	-8246367,04
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40	-248	15101,48	-3745167,04
22.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	-4,092	1100000,00	-4501200,00
23	E15-04-014-3	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		14,8	385711,38	5708528,35
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	99,752	15101,48	1506402,83
23.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,74	54548,00	40365,52
23.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,038	0,5624	7400000,00	4161760,00

29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	44,7	36,207	15101,48	546779,29
29.2	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,45	0,3645	916,00	333,88
29.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,48	0,3888	54548,00	21208,26
29.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0,0016	0,0013	15400000,00	19958,40
29.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	23	18,63	5652,00	105296,76
29.6	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А, 1 СОРТА	ТН	0,0034	0,00275	450000,00	1239,30
29.7	36113	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,24	0,1944	3782609,00	735339,19
29.8	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,28	0,2268	340520,00	77229,94
29.9	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000 ШТ	0,51	0,4131	652174,00	269413,08
29.10	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	М3	1,18	0,9558	3782609,00	3615417,68
30	Е11-01-033-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 36 ММ 30% БУ	100 М2 ПОКРЫТИЙ		0,81	11315150,33	9165271,77
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	66,71	54,0351	15101,48	816009,98
30.2	01195	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-ЧАС	2,7	2,187	3200,00	6998,40
30.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,9	0,729	916,00	667,76
30.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,1	0,891	54548,00	48602,27
30.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0262	0,02122	15400000,00	326818,80
30.6	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	2,6	2,106	3782609,00	7966174,55
31	Е46-04-012-1	РАЗБОРКА ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЛОКОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100 М2		0,021	2847233,04	59791,89
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	188,54	3,95934	15101,48	59791,89
32	Е46-04-012-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2		0,0378	1569194,79	59315,56
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	103,91	3,9278	15101,48	59315,56
33	Е53-2-1	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ КИРПИЧА	10 М3 КЛАДКИ		0,05	4264271,07	213213,55
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	212,41	10,6205	15101,48	160385,27

38.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	1,8768	862,00	1617,80
38.4	09249	ГРАВИЙ	МЗ	1,28	2,6112	22970,90	59981,61
39	E06-01-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 МЗ		0,173	57529307,53	9952570,20
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	77,16492	15101,48	1165304,50
39.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,04671	72437,00	3383,53
39.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	21,42	3,70566	1081,00	4005,82
39.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	28,5	4,9305	127627,00	629264,92
39.5	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,81	0,14013	916,00	128,36
39.6	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	123,76	21,41048	4656,00	99687,19
39.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	0,32351	54548,00	17646,82
39.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00225	15400000,00	34634,60
39.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,0303	0,00524	8565218,00	44898,02
39.10	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,13	0,02249	21200000,00	476788,00
39.11	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	101,5	17,5595	413441,00	7259817,24
39.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	39,2	6,7816	32000,00	217011,20
40	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,178	7826087,00	1393043,49
41	E12-02-001-01	ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ		0,136	1671937,94	227383,56
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,2	5,1952	15101,48	78455,21
41.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,0544	54548,00	2967,41
41.3	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	МЗ	3,1	0,4216	340562,00	143580,94
41.4	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,05	0,0068	350000,00	2380,00
42	E12-02-001-05	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ БОКОВЫХ СТЕН ФУНДАМЕНТА ГОРЯЧИЙ БИТУМОМ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ		0,408	1667377,93	680290,19
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,5	6,732	15101,48	101663,16
42.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,816	3164,00	2581,82
42.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,05712	54548,00	3115,78

46	03568	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16 ММ	ТН		0,18	7826087,00	1408695,66
47	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,045	8565218,00	385434,81
48	Е06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ОБЯЗОЧНЫЙ ПОЯС ОБ-1	100 МЗ		0,036	73599210,38	2649571,57
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	36,58536	15101,48	552493,08
48.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00972	72437,00	704,09
48.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	1,76724	1081,00	1910,39
48.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	208,25	7,497	4656,00	34906,03
48.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,04428	54548,00	2415,39
48.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00133	15400000,00	20512,80
48.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,25	0,009	8565218,00	77086,96
48.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,009	21200000,00	190800,00
48.9	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	101,5	3,654	459497,00	1679002,04
48.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	2,8044	32000,00	89740,80
49	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,12	7826087,00	939130,44
50	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,091	8565218,00	779434,84
Итого по разделу " СТЕНЫ"							20894781,33
ПРОЕМЫ							
51	Е10-01-036-02	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100 М2 ПРОЁМОВ		0,063	2028313,48	127783,75
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	115,42	7,27146	15101,48	109809,81
51.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,8	0,4284	630,00	269,89
51.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,17	0,13671	54548,00	7457,26
51.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	10,46	0,65898	925,00	609,56
51.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	33,579	220,00	7387,38
51.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,12096	18600,00	2249,86
52	51267	Оконные блоки из ПВХ, ЕКОРЕН Optima серии 5200, (3- х камерные) цвет: белый	М2		6,3	594222,00	3743598,60

57.7	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	0,0022	0,01364	7548000,00	102954,72
57.8	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	6,2	580000,00	3596000,00
Итого по разделу " ПРОЕМЫ"							13603246,60
ПОЛЫ							
58	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ ОСНОВАНИЯ ТОЛЩ 100ММ	1 М3		6,4	66447,96	425266,97
58.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	15,36	15101,48	231958,73
58.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	5,952	862,00	5130,62
58.3	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	8,192	22970,90	188177,61
59	E11-01-014-02	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 150 ММ	100 М2 ПОЛА		0,064	6225483,28	398430,93
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33,5	2,144	15101,48	32377,57
59.2	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	15,3	0,9792	373829,00	366053,36
60	E11-01-012-01	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБКАМ	100 М2 ПОЛА		0,216	6667197,70	1440114,70
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	44,7	9,6552	15101,48	145807,81
60.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,03024	72437,00	2190,49
60.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,45	0,0972	916,00	89,04
60.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,48	0,10368	54548,00	5655,54
60.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8Х60 ММ	ТН	0,0016	0,00035	15400000,00	5322,24
60.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	23	4,968	5652,00	28079,14
60.7	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А, 1 СОРТА	ТН	0,0034	0,00073	450000,00	330,48
60.8	36113	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,24	0,05184	3782609,00	196090,45
60.9	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,28	0,06048	340520,00	20594,65
60.10	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000 ШТ	0,51	0,11016	652174,00	71843,49
60.11	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	М3	1,18	0,25488	3782609,00	964111,38
61	E11-01-033-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100 М2 ПОКРЫТИЙ		0,216	15513846,32	3350990,81

65.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	1,81	0,6516	3164,00	2061,66
65.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,036	54548,00	1963,73
65.4	30107	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ МАРКИ БНК- 45/180	ТН	0,025	0,009	5755077,00	51795,69
65.5	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	110	39,6	5652,00	223819,20
65.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,196	0,07056	5755077,00	406078,23
65.7	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	ТН	0,06	0,0216	750000,00	16200,00
66	E12-01-013-01	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА ПОЛИСТИРОЛЬНОГО Т=50ММ	100 М2		0,36	333252,03	119970,73
66.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,02	7,5672	15101,48	114275,92
66.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,29	0,1044	54548,00	5694,81
67	51299	Пенополистирол (пенопласт) толщиной 50 мм	М2		36	52060,00	1874160,00
68	E12-01-017-01	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО- ПЕСЧАНЫХ: ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100 М2		0,36	932057,89	335540,84
68.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	27,22	9,7992	15101,48	147982,42
68.2	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,53	0,5508	340520,00	187558,42
Итого по разделу " ПОКРЫТИЯ "							7424010,37
КРОВЛЯ							
69	E10-01-010-1	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПОД КРОВЛЮ	1 М3		0,4	4387920,03	1755168,01
69.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	9	15101,48	135913,32
69.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,36	0,144	0,00	0,00
69.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,144	54548,00	7854,91
69.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,0012	15400000,00	18480,00
69.5	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,372	3782609,00	1407130,55
69.6	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,048	3782609,00	181565,23

72.4	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	1,06	0,636	3782609,00	2405739,32
72.5	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,072	3782609,00	272347,85
72.6	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,006	1056000,00	6336,00
73	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ		0,6	765009,10	459005,46
73.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	23,118	15101,48	349116,01
73.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	1,446	668,00	965,93
73.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,24	54548,00	13091,52
73.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	387	220,00	85140,00
73.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	48,6	220,00	10692,00
74	31933	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,40мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм; гофра 17мм, шир.1159мм	М2		63,6	52797,00	3357889,20
75	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000 М2		0,05	668804,66	33440,23
75.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,61	1,5805	15101,48	23867,89
75.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,79	0,0395	0,00	0,00
75.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,56	0,028	54548,00	1527,34
75.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0004	0,00002	3500000,00	70,00
75.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	ТН	0,23	0,0115	550000,00	6325,00
75.6	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,06	0,003	550000,00	1650,00
76	37025	СТОИМОСТИ ПОДВЕСНОЙ ЖЕЛОБОВ	М		9	29200,00	262800,00
77	37026	СТОИМОСТИ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ИЗ ДИАМЕТРОМ ДО 140 ММ	М		8	18200,00	145600,00

81	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН И ОТКОСОВ	100 M2		1	1714051,30	1714051,30
81.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	70,88	15101,48	1070392,90
81.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	1,89	340560,00	643658,40
82	E61-27-1	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДИУСА: ПО КИРПИЧУ	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ		3,6	679882,03	2447575,31
82.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,48	116,928	15101,48	1765785,85
82.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,14	11,304	0,00	0,00
82.3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	3,14	11,304	58638,00	662843,95
82.4	01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,14	11,304	1676,00	18945,50
83	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ		3,6	1778382,88	6402178,37
83.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	201,6	15101,48	3044458,37
83.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	2,97	1100000,00	3267000,00
83.3	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,0648	1400000,00	90720,00
84	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100M2		-3,6	1330059,20	-4788213,12
84.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40	-144	15101,48	-2174613,12
84.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,66	-2,376	1100000,00	-2613600,00
85	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ		2,1	2114610,79	4440682,65
85.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	143,01	15101,48	2159662,65
85.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,962	2,0202	1100000,00	2222220,00
85.3	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02	0,042	1400000,00	58800,00

90.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,1907	340560,00	405504,79
91	E15-04-014-3	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		0,63	385711,38	242998,17
91.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	4,2462	15101,48	64123,90
91.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,0315	54548,00	1718,26
91.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,038	0,02394	7400000,00	177156,00
92	E15-04-025-10	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ЦОКОЛЯ И КРЫЛЬЦО	100 М2		0,12	823567,39	98828,09
92.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,1	4,092	15101,48	61795,26
92.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0048	54548,00	261,83
92.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,0022	14500000,00	31963,80
92.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,0009	2700000,00	2430,00
92.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00136	1200000,00	1627,20
92.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005	0,0006	1250000,00	750,00
Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА"							1421678,57
КРЫЛЬЦА И ОТМОСТКИ							
93	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ ОСНОВАНИЯ ТОЛЩ 100ММ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ		0,8	101721,22	81376,98
93.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	1,92	15101,48	28994,84
93.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,368	76681,00	28218,61
93.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,744	862,00	641,33
93.4	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	1,024	22970,90	23522,20
94	E06-01-005-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ КРЫЛЬЦА ИЗ БЕТОНА КЛ В 10	100 М3		0,036	47394971,84	1706218,99
94.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	441,28	15,88608	15101,48	239903,32
94.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00972	72437,00	704,09
94.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,1	0,0396	916,00	36,27

100	Ц08-03-526-1	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО: 25	ШТ		4	23700,45	94801,79
100.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,56	6,24	15101,48	94233,24
100.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,002	0,008	71069,00	568,55
101	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,05	2019110,42	100955,52
101.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	1,61	15101,48	24313,38
101.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,004	0,00	0,00
101.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,002	71069,00	142,14
101.4	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	5,1	15000,00	76500,00
102	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,05	2108209,15	105410,46
102.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	1,905	15101,48	28768,32
102.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,002	71069,00	142,14
102.4	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	5,1	15000,00	76500,00
103	Ц08-03-593-6	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ		0,05	1430114,52	71505,73
103.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	4,415	15101,48	66673,03
103.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	45,1	2,255	0,00	0,00
103.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,36	0,068	71069,00	4832,69
104	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,8	632254,76	505803,81
104.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	29,6	15101,48	447003,81
104.3	62796	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10 ШТ	4,9	3,92	15000,00	58800,00
Итого по разделу " МОНТАЖ"							921019,09
МАТЕРИАЛЫ							
105	92957	Щит распределительный встраиваемый ЩРВ-П-4 IP40 ЕКФ	ШТ		1	30620,00	30620,00
106	98971	АВТОМАТ ВА47-63-1П 25 А	ШТ		4	15600,00	62400,00
107	98527	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ВС10-001В	ШТ		5	15600,00	78000,00

117	E16-02-005-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА			0,2	1007756,20	201551,24
117.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,83	12,166		15101,48	183724,61
117.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,07	0,014		127627,00	1786,78
117.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,87	0,174		54548,00	9491,35
117.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	18,44	3,688		1513,00	5579,94
117.5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0002	0,00004		11439000,00	457,56
117.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,35	0,07		4100,00	287,00
117.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,32	0,064		3500,00	224,00
118	37020	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 20х3,2 мм	М			20	16452,00	329040,00
119	E22-07-003-8	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ (ТРОЙНИКИ) ДО ДИАМЕТРОМ: 300ММ	1 ШТ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ			78	71789,51	5599581,75
119.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,02	235,56		15101,48	3557304,63
119.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,48	37,44		54548,00	2042277,12
120	53000	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=20ММ	ШТ			32	6870,00	219840,00
121	53002	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=50ММ	ШТ			14	10436,00	146104,00
122	53009	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=50/20ММ	ШТ			32	10000,00	320000,00
123	E22-03-002-1	УСТАНОВКА АДАПТОРОВ	10 ШТ			4	65447,21	261788,83
123.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,14	16,56		15101,48	250080,51
123.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	2,6	10,4		916,00	9526,40
123.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,04		54548,00	2181,92
124	95668	Адаптер д. 50 мм С (Втулка под фланец -литьевая)	ШТ			8	17000,00	136000,00
125	95669	Адаптер д. 20 мм С (Втулка под фланец -литьевая)	ШТ			32	10500,00	336000,00
126	E46-03-009-3	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ОТВЕРСТИЙ КРУГЛЫХ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН 25 СМ	100 ШТ			0,06	691194,74	41471,68

134	37998	Кран регулирующий двойной регулировки 11Б25бк (КРДП) Ду-20 мм.	ШТ		16	35000,00	560000,00
135	E16-05-001-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ ДО Ф-32 ММ 15КЧ 18П	1 ШТ		2	27917,74	55835,47
135.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	2,94	15101,48	44398,35
135.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,35	0,7	4656,00	3259,20
135.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,04	54548,00	2181,92
135.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00014	0,00028	21200000,00	5936,00
135.5	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,002	0,004	15000,00	60,00
136	53775	СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ Ф-32ММ 15КЧ 18П	ШТ		2	84000,00	168000,00
137	E18-04-001-02	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,15 М3	1 БАК		1	347464,44	347464,44
137.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,03	4,03	15101,48	60858,96
137.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,4	0,4	1513,00	605,20
137.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,11	54548,00	6000,28
137.4	52011	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,15 М3	ШТ	1	1	280000,00	280000,00
Итого по разделу " МОНТАЖ"							28329312,94
КОТЕЛЬНАЯ							
138	E18-01-001-01	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ	1 КОТЁЛ		1	236457,60	236457,60
138.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,454	14,454	15101,48	218276,79
138.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,09	0,09	127627,00	11486,43
138.3	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,36	0,36	1513,00	544,68
138.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,216	0,216	4656,00	1005,70
138.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00022	0,00022	21200000,00	4664,00
138.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,048	0,048	10000,00	480,00

143.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,34	0,03468	127627,00	4426,10
143.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,52	0,05304	1327,00	70,38
143.4	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	5,31	0,54162	15620,00	8460,10
143.5	02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,42	0,04284	2487,00	106,54
143.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,51	0,05202	54548,00	2837,59
143.7	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,24	0,22848	1513,00	345,69
143.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00253	0,00026	14002000,00	3613,36
143.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,1989	4100,00	815,49
143.10	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,0207	0,00211	21200000,00	44761,68
143.11	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,13	0,01326	5400,00	71,60
143.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,06018	7500,00	451,35
143.13	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,0105	0,00107	7478261,00	8009,22
144	50650	СТОИМОСТИ ДЫМОВЫХ ТРУБ Д=200ММ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ-1.6ММ	ТН		0,102	10200000,00	1040400,00
Итого по разделу " КОТЕЛЬНАЯ"							41857520,26

УЧЕБНЫЕ БЛОКИ ОТОПЛЕНИЯ

ДЕМОНТАЖ

145	E65-19-1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ	100 ШТ		0,99	1661162,80	1644551,17
145.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	110	108,9	15101,48	1644551,17
146	E65-1-2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ		3,64	930957,34	3388684,71
146.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	59,62	217,0168	15101,48	3277274,86
146.2	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	5,7	20,748	1513,00	31391,72
146.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,73	17,2172	4100,00	70590,52

150	37031	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 57х3,2 мм	М		260	39728,00	10329280,00
151	E16-02-005-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		4,83	1007756,20	4867462,44
151.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,83	293,8089	15101,48	4436949,23
151.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,07	0,3381	127627,00	43150,69
151.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,87	4,2021	54548,00	229216,15
151.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	18,44	89,0652	1513,00	134755,65
151.5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0002	0,00097	11439000,00	11050,07
151.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,35	1,6905	4100,00	6931,05
151.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,32	1,5456	3500,00	5409,60
152	37032	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 40х3,2 мм	М		260	33090,00	8603400,00
153	37022	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 32х3,2 мм	М		10	28887,00	288870,00
154	37021	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 25х3,2 мм	М		230	22342,00	5138660,00
155	37020	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 20х3,2 мм	М		103	16452,00	1694556,00
156	E22-07-003-8	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ (ТРОЙНИКИ) ДО ДИАМЕТРОМ: 300ММ	1 ШТ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ		218	71789,51	15650113,09
156.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,02	658,36	15101,48	9942210,37
156.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,48	104,64	54548,00	5707902,72
157	53000	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=20ММ	ШТ		90	6870,00	618300,00
158	53001	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=40ММ	ШТ		4	7044,00	28176,00
159	53002	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=50ММ	ШТ		10	10436,00	104360,00
160	53003	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=76ММ	ШТ		2	31305,00	62610,00
161	53004	СТОИМОСТИ ТРОЙНИК СТАЛЬНОЙ Д=20ММ	ШТ		58	2500,00	145000,00
162	53005	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=40/25ММ	ШТ		22	7000,00	154000,00

175.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	3,68	15101,48	55573,45
175.2	00126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	0,31	2,48	1513,00	3752,24
175.3	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00022	0,00176	21200000,00	37312,00
176	53822	СТОИМОСТИ ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ Д=80ММ ГОСТ 12820-80 СТАЛЬ	КОМПЛЕКТ		8	38400,00	307200,00
177	E22-03-006-1	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	ШТ		4	25161,38	100645,53
177.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	3,52	15101,48	53157,21
177.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,04	54548,00	2181,92
177.3	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ /ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ/	КГ	0,05	0,2	2500,00	500,00
177.4	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0008	0,0032	14002000,00	44806,40
178	53014	Задвижка 30Ч6БР Ду-50 мм	ШТ		4	410000,00	1640000,00
179	E22-03-014-1	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	ШТ		8	7270,20	58161,63
179.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,32	2,56	15101,48	38659,79
179.2	00126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	0,21	1,68	1513,00	2541,84
179.3	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0001	0,0008	21200000,00	16960,00
180	53823	СТОИМОСТИ ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ Д=50ММ ГОСТ 12820-80 СТАЛЬ	КОМПЛЕКТ		8	26000,00	208000,00
181	E18-03-001-01	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫЕ	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ		2,081	1697372,36	3532231,87
181.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	75,7	157,5317	15101,48	2378961,82
181.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,34	6,95054	54548,00	379138,06
181.3	63683	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131ММ	100 ШТ	0,78	1,62318	240000,00	389563,20

188.3	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /Л/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,36	1,08	1513,00	1634,04
188.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,216	0,648	4656,00	3017,09
188.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00022	0,00066	21200000,00	13992,00
188.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,048	0,144	10000,00	1440,00
189	E18-01-001-01	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ЧУГУННЫХ СЕКЦИОННЫХ НА ТВЕРДОМ ТОП-ЛИВЕ ВОДОГРЕЙНЫХ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНО СТЬЮ ДО 0.06 МВт (0.05 ГКАЛ/Ч)	1 КОТЁЛ		3	428223,06	1284669,19
189.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	72,27	15101,48	1091383,96
189.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,45	127627,00	57432,15
189.3	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /Л/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,6	1,8	1513,00	2723,40
189.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,35	1,05	4656,00	4888,80
189.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,66	54548,00	36001,68
189.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00037	0,00111	21200000,00	23532,00
189.7	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,08	0,24	10000,00	2400,00
189.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,1	0,3	53000,00	15900,00
189.9	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,0012	0,0036	14002000,00	50407,20
190		КОТЕЛЬ "KOZLUSAN-(KOZ-X-80)квт"	ШТ		2	34527600,00	69055200,00
191		КОТЕЛЬ "KOZLUSAN-(KOZ-X-100)квт"	ШТ		1	37260000,00	37260000,00
192	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС		3	230023,53	690070,59
192.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	42,51	15101,48	641963,91
192.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,52	1,56	4656,00	7263,36

196	E65-1-1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ			0,6	541149,20	324689,52
196.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,66	20,796	15101,48	314050,38	
196.2	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,3	1,98	1513,00	2995,74	
196.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,74	1,644	4100,00	6740,40	
196.4	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,43	0,258	3500,00	903,00	
197	E16-03-001-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ КОЛЛЕКТОРНОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА			0,9	1590736,68	1431663,01
197.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	104	93,6	15101,48	1413498,53	
197.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,37	0,333	54548,00	18164,48	
198	37034	Трубы полипропиленовые для ХВС Д.25 мм PN 16 (КОМПОЗИТ)	М			30	5895,00	176850,00
199	37042	Трубы полипропиленовые для ХВС Д.50 мм PN 16 (КОМПОЗИТ)	М			60	18696,00	1121760,00
200	E16-05-001-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ	1 ШТ			108	24374,26	2632419,60
200.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	158,76	15101,48	2397510,96	
200.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,35	37,8	4656,00	175996,80	
200.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	1,08	54548,00	58911,84	
201	53776	СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ Ф-50ММ 15КЧ 18П	ШТ			1	136000,00	136000,00
202	53683	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА (16 КГС/СМ2), Д=25 ММ	ШТ			4	32000,00	128000,00
203	53012	ОТВОД Ф-25ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ			4	2500,00	10000,00
204	53014	ОТВОД Ф-50ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ			50	410000,00	20500000,00
205	53001	ТРОЙНИК Ф-25x50ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ			8	7044,00	56352,00
206	53003	МУФТА Ф-25ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ			10	31305,00	313050,00
207	53005	МУФТА Ф-50ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ			20	7000,00	140000,00
208	37978	АДАПТЕР Ф-25	ШТ			8	5500,00	44000,00
209	38009	АДАПТЕР Ф-50	ШТ			1	15600,00	15600,00

"UTVERJDAYU"

14-сон Б.М.С.М.
Махбарие. *[Signature]*
" " 2022-й.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшись от заказчика _____
от подрядчика Текучий ремонт здания и отопление Музыкальные школы №14 Булоkboshинского района произвели
осмотр на предмет определения об'ёмов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ p/p	Naimenovanie работ	Ed. izm.	Kolichestvo
1	2	3	4
	АКТОВИЙ ЗАЛ		
1	ПОЛЫ		
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 M2	0,31
3	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100 M2	0,31
4	УСТРОЙСТВО СТУАЖЕК: СЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОУ 20 MM	100 M2	1,25
5	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ НА СЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОСВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100 M2	1,25
6	УСТРОЙСТВО ПЛИТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 M	0,89
7	ПРОЕМЫ		
8	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 M2	0,021
9	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	100 M2	0,021
10	Дверные алюминиевые профиля свет: белый	M2	2,1
11	ВНУТРЕННИХ СТЕНЫ		
12	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100 M2	4,3
13	ЗАПОЛНЕНИЕ КАРКАСОВ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ПЛИТАМИ: СТЕН ПРИ ТОЛЩИНЕ ЗАПОЛНЕНИЯ 100 MM	100 M2	4,3
14	ОБЛИТОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС	100 M2	4,3
15	ПЛЕНКА ПВХ	M2	430
16	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛШОГО РАДИУСА: ПО КИРПИЧУ	100 M2	7,5
17	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОУ ДО 10 MM: СТЕН	100 M2	11,8
18	НА КАЖДЫЙ MM ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100M2	-11,8
19	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОУ ДО 10 MM: ПОТОЛКОВ	100 M2	5,3
20	НА КАЖДЫЙ MM ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08	100M2	-5,3
21	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАТСТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	11,8
22	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАТСТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	5,3
23	ФАСАД		

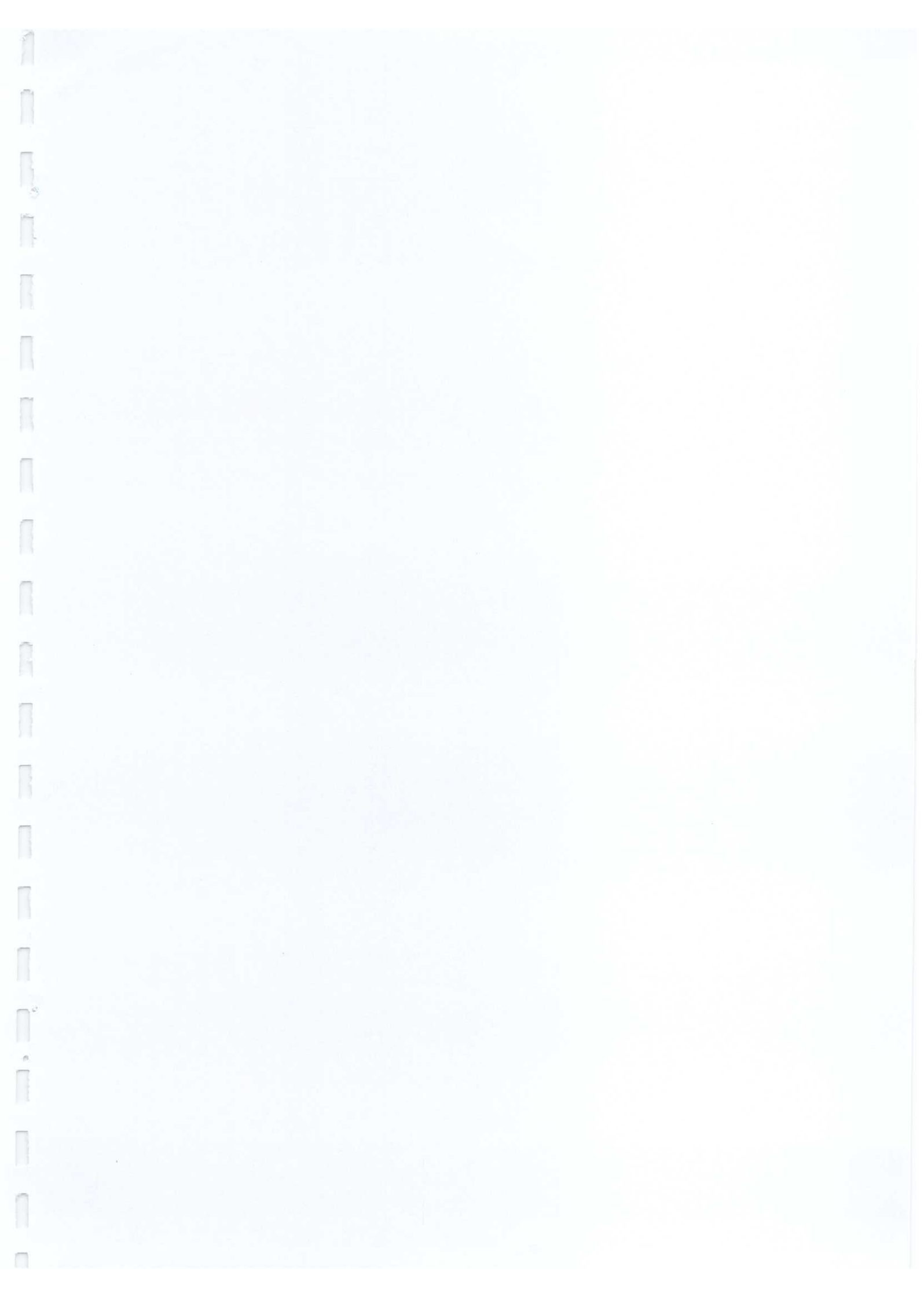
24	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ. СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛШОГО РАДИУСА: ПО КИРПИЧУ	100 M2	6,2
25	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100 M2	6,2
26	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100M2	-6,2
27	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 M2	14,8
28	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СОКОЛЯ И КРЫЛСО	100 M2	2,8
29	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100 M2	14,8
30	ОТМОСТКА		
31	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ТОЛЩ 50ММ	100 M3	0,065
32	РАЗДЕВАЛКА		
33	РАЗБОРКА		
34	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: КИРПИЧНЫХ СТОЛБИКОВ ПОД ЛАГИ	100 M2	0,81
35	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ ОСНОВАНИЙ ЦИТОВОГО ПАРКЕТА	100 M2	0,81
36	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100 M2	0,81
37	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 36 ММ 30% ВУ	100 M2	0,81
38	РАЗБОРКА ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЛОКОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100 M2	0,021
39	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 M2	0,0378
40	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ КИРПИЧА	10 M3	0,05
41	РАЗБОРКА ПЕРЕГОРОДКИ: КАРКАСНЫЕ, ОБШИТЫЕ ДРЕВЕСНО-ВОЛОКНИСТЫМИ ПЛИТАМИ	100 M2	0,48
42	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТЫ: БЕТОННЫЕ МОНОЛИТНЫЕ	1 M3	0,2
43	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		
44	РЫТЕ ТРАНСШЕЯ ВРУЧНУЮ ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 M3	0,196
45	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 M3	0,196
46	ФУНДАМЕНТЫ		
47	УСТРОЙСТВО ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО ОСНОВАНИЯ ТОЛЩ 100ММ	M3	2,04
48	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ И/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 M3	0,173
49	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	TN	0,178
50	СЕМЕНТАЯ С ЖИКИМ СТЕКЛОМ	100 M2	0,136
51	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ БОКОВЫХ СТЕН ФУНДАМЕНТА ГОРЯЧИЙ БИТУМОМ	100 M2	0,408
52	СТЕНЫ		
53	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	28
54	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	T	0,112
55	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ СО СТАЛНЫМИ СЕРДЕЧНИКАМИ (ЖЕСТКОЙ АРМАТУРОЙ) ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М ПРИ ОТНОШЕНИИ ОБЪЕМА СЕРДЕЧНИКА ИЛИ ЖЕСТКОЙ АРМАТУРЫ К ОБЪЕМУ КОЛОНН: ДО 10%	100 M3	0,029
56	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16 ММ	TN	0,18
57	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	TN	0,045
58	УСТРОЙСТВО ОБЯЗОЧНЫЙ ПОЯС ОБ-1	100 M3	0,036
59	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	TN	0,12
60	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	TN	0,091
61	ПРОЕМЫ		
62	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100 M2	0,063

63	Окопные блоки из ПВХ, ЕКОРЕН Оптима серии 5200, (3-х камерные) свет: белый	M2	6,3
64	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ ИЗ MDF: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 M2	0,0378
65	Дверных блоки из MDF	M2	3,78
66	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	100 M2	0,0378
67	Дверные блоки из ПВХ, ЕКОРЕН Оптима серии 5200, (3-х камерные) свет: белый	M2	3,78
68	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 2,5 М2	M2	6,2
69	ПОЛЫ		
70	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ ОСНОВАНИЯ ТОЛЩ 100ММ	1 M3	6,4
71	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 150 ММ	100 M2	0,064
72	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100 M2	0,216
73	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100 M2	0,216
74	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ	100 M	0,5
75	ПОКРЫТИЯ		
76	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ С УКЛАДКОЙ БАЛОК ПО СТЕНАМ: КАМЕННЫМ С НАКАТОМ ИЗ ПИЦТОВ	100 M2	0,36
77	БАЛКИ ДЕРЕВЯННЫЕ С ШЕРЕПНЫМИ БРУСКАМИ	M3	0,64
78	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ	100 M2	0,36
79	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА ПОЛИСТИРОЛНОГО Т=50ММ	100 M2	0,36
80	Penopolistiroл (penoplast) толщиной 50 mm	M2	36
81	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЫАЖЕК СЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100 M2	0,36
82	КРОВЛЯ		
83	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПОД КРОВЛЮ	1 M3	0,4
84	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 M3	0,6
85	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: FERM, AROK, БАЛОК, СТРОПИЛ, MAUERLATOV	10 M3	0,09
86	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЕВ	1 M3	0,6
87	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 M2	0,6
88	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,40mm, окрашенные, гофра 35mm, ширина 1060 mm; гофра 17mm, шир.1159mm	M2	63,6
89	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО FERMAM	1000 M2	0,05
90	СТОИМОСТИ ПОДВЕСНОЙ JEЛOBOV	M	9
91	СТОИМОСТИ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ИЗ DIAMETROM DO 140 ММ	M	8
92	ПОДШИВКА КАРНИЗА И ПОТОЛОК КОЗИРКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «TUNIKAFON»: С ДЕРЕВЯННЫХ КАРКАС	100 M2	0,14
93	СТОИМОСТИ TUNIKAFONA С ЗАКЛАДНЫМИ ДЕТАЛЯМИ	M2	16,8
94	VNUTRENNAYA OTDELKA RAZDEVALKA, AKTOVIY ZALA I POD RADIATOROV		
95	OBLITSOVKA POTOLKOV GIPSOKARTONНЫМИ ИЛИ GIPSOVOЛОKNИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 CM, С УСТАНОВКОЙ НАЩЕЛНИКОВ	100 M2	0,28
96	ULUCHSHENNAYA SHTUKATURKA SEMENTNO-IZVESTKOVЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: STEN I OTKOSOV	100 M2	1
97	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД SHTUKATURКУ, STEN, PEREGORODOK, PRYAMOУGOLНЫХ СТОЛБОВ, KOLONN, PILYASTR I KRIVOLINEYНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛШОГО РАДИУСА: ПО КИРПИЧУ	100 M2	3,6
98	SPLOSHNOE ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ODNOSLOYNAYA SHTUKATURKA) GIPSOVЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: STEN	100 M2	3,6
99	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ DOBAVLYAETSYA ИЛИ ISKLYUCHAETSYA: STEN K NORME 15-02-19-07	100M2	-3,6
100	SPLOSHNOE ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ODNOSLOYNAYA SHTUKATURKA) GIPSOVЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: POTOLKOV	100 M2	2,1

101	НА КАЖДЫЙ MM ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08	100M2	-2,1
102	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАТСТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	5,9
103	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАТСТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	2,1
104	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 M2	1,026
105	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		
106	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 M2	0,63
107	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 M2	0,63
108	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СОКОЛЯ I КРЫЛСО	100 M2	0,12
109	КРЫЛСА I ОТМОСТКИ		
110	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ ОСНОВАНИЯ ТОЛЩ 100MM	1 M3	0,8
111	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ КРЫЛСА ИЗ БЕТОНА KL V 10	100 M3	0,036
112	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: КРЫЛСА	100 M2	0,07
113	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: 10 SM	1000 M2	0,017
114	СМЕС ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ /ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕС ИЛИ ШЕБЕНОЧНО- ПЕСЧАНАЯ СМЕС ОПТИМАЛЬНОГО ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА/	M3	1,7
115	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ТОЛЩ 50MM	100 M3	0,017
116	ЭЛЕКТООЩЕЩЕНИЕ РАЗДЕВАЛКИ I КОТЕЛНЫЕ		
117	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, KG, ДО: 6	SHT	1
118	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛУСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО: 25	SHT	4
119	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВODКЕ	100 SHT	0,05
120	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВODКЕ	100 SHT	0,05
121	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЯ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 SHT	0,05
122	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100 M	0,8
123	МАТЕРИАЛЫ		
124	Щит распределительный встраиваемый ЩРВ-Р-4 IP40 EKF	SHT	1
125	АВТОМАТ ВА47-63-1P 25 A	SHT	4
126	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ VS10-001V	SHT	5
127	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛНАЯ RS16-003V	SHT	5
128	Светильник КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 18W PRIME	SHT	5
129	КАБЕЛЬ VVG SECH. 3X2,5 MM2	1000 M	0,08
130	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ U198	SHT	2
131	КОРОБКА КУВ	SHT	2
132	АКТОВЫЙ ЗАЛ ОТОПЛЕНИЯ		
133	ДЕМОНТАЖ		
134	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 KG	100 SHT	0,26
135	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 MM	100 M	1,2
136	МОНТАЖ		
137	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ I ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 MM	100 M	1,2
138	Трубы стальные электросварные прямоточные GOST 10705-80 Dn. 57x3,2 mm	M	120
139	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ I ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 40 MM	100 M	0,2
140	Трубы стальные электросварные прямоточные GOST 10705-80 Dn. 20x3,2 mm	M	20
141	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ (ТРОЙНИКИ) ДО ДИАМЕТРОМ: 300MM	1 SHT	78
142	СТОИМОСТИ ОТВОДА СТАЛЬНОЙ D=20MM	SHT	32

143	STOIMOSTI OTVODY STALNOY D=50MM	SHT	14
144	STOIMOSTI OTVODY STALNOY D=50/20MM	SHT	32
145	USTANOVKA ADAPTOROV	10 SHT	4
146	Adapter d. 50 mm S (Vtulka pod flansy -lityaya)	SHT	8
147	Adapter d. 20 mm S (Vtulka pod flansy -lityaya)	SHT	32
148	PROBIVKA V KIRPICHNYX STENAX OTVERSTIY KRUGLYX DIAMETROM: DO 25 MM PRI TOLSHINE STEN 25 SM	100 SHT	0,06
149	STOIMOST gilzy	SHT	6
150	MASLENNAYA OKRASKA METALL. TRUBA ZA 2 RAZA	100 M2	0,184
151	USTANOVKA VENTILEY MUFTOVYIY DO F-32 MM 15KCH 18P	1 SHT	4
152	STOIMOST VENTILEY MUFTOVYIY F-50MM 15KCH 18P	SHT	4
153	USTANOVKA RADIATOROV ALYUMINIEVYE	100 KVT	0,3675
154	Radiatorы serii "Classic", vysota 50 sm, svet belyy, teplovoы nominal 1-y seksii 201 Vt	SHT	210
155	USTANOVKA KRANOV	1 KOMPLEKT	16
156	Kran reguliruyushiy dvoynoy regulirovki 11B25bk (KRDP) Du-20 mm,	SHT	16
157	USTANOVKA VENTILEY MUFTOVYIY DO F-32 MM 15KCH 18P	1 SHT	2
158	STOIMOST VENTILEY MUFTOVYIY F-32MM 15KCH 18P	SHT	2
159	USTANOVKA BAKOV RASSHIRITELNYX KRUGLYX I PRYAMOUGOLNYX VMESTIMOSTYU: 0,15 M3	1 BAK	1
160	KOTELNAYA		
161	DEMONTAJ KOTLOV OTOPITELNYX	1 KOTYOL	1
162	USTANOVKA KOTLOV OTOPITELNYX CHUGUNNYX SEKSIONNYX NA TVERDOM TOP-LIVE VODOGREYNYX TEPLOPROIZVODITELNOSTYU DO 0.06 MVT (0.05 GKAL/CH)	1 KOTYOL	1
163	KOTEL "KOZLUSAN-(KOZ-X-100)kvt"	SHT	1
164	USTANOVKA NASOSOV SENTROBEJNYX S ELEKTRODVIGATELEM MASSOY AGREGATA: DO 0,1 T	1 NASOS	1
165	STOIMOST Nasosы SIRKULYACIONNYIY	SHT	1
166	USTROYSTVO DЫMOVЫX TRUB D=200MM IZ LISTOVOY OTSINKOVANNOY STALI TOLSH-1,6MM	1 T	0,102
167	STOIMOSTI DЫMOVЫX TRUB D=200MM IZ LISTOVOY OTSINKOVANNOY STALI TOLSH-1,6MM	TN	0,102
168	УСЧЕТНЫЕ БЛОКИ ОТОПЛЕНИЯ		
169	DEMONTAJ		
170	DEMONTAJ RADIATOROV VESOM DO 80 KG	100 SHT	0,99
171	RAZBORKA TRUBOPROVODOV IZ VODOGAZOPROVODNYX TRUB DIAMETROM DO: 63 MM	100 M	3,64
172	MONTAJ		
173	PROKLADKA TRUBOPROVODOV OTOPLENIYA I VODOSNABJENIYA IZ STALNYX ELEKTROSVARNYX TRUB DIAMETROM: 80 MM	100 M	0,05
174	Truby stalnye elektrosvarnye pryamoshovnye GOST 10705-80 Dn. 76x3,2 mm	M	5
175	PROKLADKA TRUBOPROVODOV OTOPLENIYA I VODOSNABJENIYA IZ STALNYX ELEKTROSVARNYX TRUB DIAMETROM: 50 MM	100 M	2,6
176	Truby stalnye elektrosvarnye pryamoshovnye GOST 10705-80 Dn. 57x3,2 mm	M	260
177	PROKLADKA TRUBOPROVODOV OTOPLENIYA I VODOSNABJENIYA IZ STALNYX ELEKTROSVARNYX TRUB DIAMETROM: DO 40 MM	100 M	4,83
178	Truby stalnye elektrosvarnye pryamoshovnye GOST 10705-80 Dn. 40x3,2 mm	M	260
179	Truby stalnye elektrosvarnye pryamoshovnye GOST 10705-80 Dn. 32x3,2 mm	M	10
180	Truby stalnye elektrosvarnye pryamoshovnye GOST 10705-80 Dn. 25x3,2 mm	M	230
181	Truby stalnye elektrosvarnye pryamoshovnye GOST 10705-80 Dn. 20x3,2 mm	M	103
182	USTANOVKA FASONNYX CHASTEY (TROJNIKI) DO DIAMETROM: 300MM	1 SHT	218
183	STOIMOSTI OTVODY STALNOY D=20MM	SHT	90
184	STOIMOSTI OTVODY STALNOY D=40MM	SHT	4
185	STOIMOSTI OTVODY STALNOY D=50MM	SHT	10
186	STOIMOSTI OTVODY STALNOY D=76MM	SHT	2
187	STOIMOSTI TROJNIK STALNOY D=20MM	SHT	58
188	STOIMOSTI OTVODY STALNOY D=40/25MM	SHT	22

189	STOIMOSTI OTVODЫ STALNOY D=50/25MM	SHT	28
190	STOIMOSTI OTVODЫ STALNOY D=50/40MM	SHT	2
191	STOIMOSTI OTVODЫ STALNOY D=63/50MM	SHT	2
192	USTANOVKA ADAPTOROV	10 SHT	21
193	Adapter d. 63 mm S (Vtulka pod flanets -litevaya)	SHT	8
194	Adapter d. 50 mm S (Vtulka pod flanets -litevaya)	SHT	8
195	Adapter d. 20 mm S (Vtulka pod flanets -litevaya)	SHT	202
196	PROBIVKA V KIRPICHNYX STENAX OTVERSTIY KRUGLYX DIAMETROM: DO 25 MM PRI TOLSHINE STEN 25 SM	100 SHT	0,72
197	STOIMOST gilzy	SHT	72
198	MASLENNAYA OKRASKA METALL. TRUBA ZA 2 RAZA	100 M2	0,734
199	USTANOVKA ZADVIJEK ILI KLAPANOV OBRATNYX CHUGUNNYX DIAMETROM: 80 MM	SHT	4
200	Zadvijka 30CH6BR Du-80 mm	SHT	4
201	PRIVARKA FLANSEV K STALNYM TRUBOPROVODAM DIAMETROM: 80 MM	SHT	8
202	STOIMOSTI FLANSЫ STALNYE PLOSKIE D=80MM GOST 12820-80 STAL	SHT	8
203	USTANOVKA ZADVIJEK ILI KLAPANOV OBRATNYX CHUGUNNYX DIAMETROM: 50 MM	SHT	4
204	Zadvijka 30CH6BR Du-50 mm	SHT	4
205	PRIVARKA FLANSEV K STALNYM TRUBOPROVODAM DIAMETROM: 50 MM	SHT	8
206	STOIMOSTI FLANSЫ STALNYE PLOSKIE D=50MM GOST 12820-80 STAL	SHT	8
207	USTANOVKA RADIATOROV ALYUMINIEVЫE	100 KVT	2,081
208	Radiatory serii "Classic", vysota 50 sm, svet belyy, teplovoj nominal 1-y seksii 201 Vt	SHT	1189
209	USTANOVKA KRANOV	1 KOMPLEKT	101
210	Kran reguliruyushiy dvoynoy regulirovki 11B25bk (KRDP) Du-20 mm,	SHT	101
211	USTANOVKA VENTILEY MUFTOVЫY DO F-32 MM 15KCH 18P	1 SHT	2
212	STOIMOST VENTILEY MUFTOVЫY F-32MM 15KCH 18P	SHT	2
213	USTANOVKA BAKOV RASSHIRITELNYX KRUGLYX I PRYAMOUGOLNYX VMESTIMOSTYU: 0,15 M3	1 BAK	3
214	KOTELNAYA		
215	DEMONTAJ KOTLOV OTOPITELNYX	1 KOTYOL	3
216	USTANOVKA KOTLOV OTOPITELNYX CHUGUNNYX SEKSIONNYX NA TVERDOM TOP-LIVE VODOGREYNYX TEPLOPROIZVODITELNOSTYU DO 0.06 MVT (0.05 GKAL/CH)	1 KOTYOL	3
217	KOTEL "KOZLUSAN-(KOZ-X-80)kvt"	SHT	2
218	KOTEL "KOZLUSAN-(KOZ-X-100)kvt"	SHT	1
219	USTANOVKA NASOSOV SENTROBEJNYX S ELEKTRODVIGATELEM MASSOY AGREGATA: DO 0,1 T	1 NASOS	3
220	STOIMOST Nasosы SIRKULYACIONNYЙ	SHT	3
221	USTROYSTVO DЫMOVЫX TRUB D=200MM IZ LISTOVOY OTSINKOVANNOY STALI TOLSH-1,6MM	1 T	0,302
222	STOIMOSTI DЫMOVЫX TRUB D=200MM IZ LISTOVOY OTSINKOVANNOY STALI TOLSH-1,6MM	TN	0,302
223	VODOPROVOD V-1		
224	RAZBORKA TRUBOPROVODOV IZ VODOGAZOPROVODNYX TRUB DIAMETROM DO: 32 MM	100 M	0,6
225	PROKLADKA TRUBOPROVODOV OTOPLENIYA PRI KOLLEKTORNOY SISTEME IZ MNOGOSLOYNYX METALL- POLIMERNYX TRUB DIAMETROM: DO 32 MM	100 M	0,9
226	Truby polipropilenovyye dlya XVS D.25 mm PN 16 (KOMPOZIT)	M	30
227	Truby polipropilenovyye dlya XVS D.50 mm PN 16 (KOMPOZIT)	M	60
228	USTANOVKA VENTILEY, ZADVIJEK, ZATVOROV, KLAPANOV OBRATNYX, KRANOV PROXODNYX NA TRUBOPROVODAX IZ STALNYX TRUB DIAMETROM: DO 25 MM	1 SHT	108
229	STOIMOST VENTILEY MUFTOVЫY F-50MM 15KCH 18P	SHT	1
230	VENTILI MUFTOVЫY 15KCH18P DLYA VODY, DAVLENIEM 1,6 MPA (16 KGS/SM2), D=25 MM	SHT	4
231	OTVOD F-25MM POLIPROPILENOVЫY	SHT	4
232	OTVOD F-50MM POLIPROPILENOVЫY	SHT	50



18	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	0,1946	21603,00	4203,94
19	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	8,5728	862,00	7389,75
20	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	5,44	1513,00	8230,72
21	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	79,83303	4656,00	371702,59
22	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	29,83666	630,00	18797,10
23	02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,16968	2487,00	421,99
24	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,97862	54548,00	271573,76
25	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	170,62761	54548,00	9307395,09
26	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,09	71069,00	6396,21
27	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	195,04416	1513,00	295101,81
28	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	12,75879	925,00	11801,88
29	03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	1,674	950,00	1590,30
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						13573007,15
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		Светильник КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 18W PRIME	ШТ	5	56087,00	280435,00
2	02429	БАЛКИ ДЕРЕВЯННЫЕ С ЧЕРЕПНЫМИ БРУСКАМИ	МЗ	0,64	3782609,00	2420869,76
3	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	387	220,00	85140,00
4	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	48,6	220,00	10692,00
5	030825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	817	1200,00	980400,00
6	030826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	2,15	57000,00	122550,00
7	030838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,1075	1360000,00	146200,00
8	030899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	1,3692	3000,00	4107,60
9	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,136	8565218,00	1164869,65
10	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,298	7826087,00	2332173,93
11	03568	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16 ММ	ТН	0,18	7826087,00	1408695,66

37	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0219	2700000,00	59130,00
38	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	53,7264	220,00	11819,81
39	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0449	1200000,00	53877,12
40	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,4786	12000,00	29743,20
41	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,07	1250000,00	87505,00
42	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	39,6	5652,00	223819,20
43	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	42,498	5652,00	240198,70
44	31933	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,40мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм; гофра 17мм, шир.1159мм	М2	63,6	52797,00	3357889,20
45	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,17011	5755077,00	979007,66
46	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	28,84	13800,00	397992,00
47	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,01831	8565218,00	156828,29
48	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00179	11439000,00	20487,25
49	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,0068	350000,00	2380,00
50	33731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5ММ	ТН	0,0588	10200000,00	599760,00
51	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	ТН	0,0216	750000,00	16200,00
52	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	ТН	0,01753	550000,00	9641,50
53	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	28,449	4100,00	116640,90
54	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,0009	750000,00	675,00
55	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А, I СОРТА	ТН	0,00349	450000,00	1569,78
56	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	6,6957	3500,00	23434,95
57	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0384	21200000,00	814080,00
58	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,01456	21200000,00	308731,36
59	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00504	21200000,00	106848,00
60	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,0574	3782609,00	217121,76
61	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,512	10000,00	5120,00
62	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,1572	3782609,00	594626,13
63	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,294	3782609,00	1112087,05
64	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	М3	0,014	3782609,00	52956,53

91	45012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М 100)	М3	3,672	373829,00	1372700,09
92	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	17,5595	413441,00	7259817,24
93	45020	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 3,5 (М50)	М3	1,734	270200,00	468526,80
94	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	7,6092	373829,00	2844539,63
95	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	6,5975	459497,00	3031531,46
96	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	5,15548	340520,00	1755544,05
97	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000 ШТ	0,52326	652174,00	341256,57
98	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	9,216	22970,90	211699,81
99	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,23836	7500,00	1787,70
100	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,68	53000,00	36040,00
101	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	10,2	15000,00	153000,00
102	50650	СТОИМОСТИ ДЫМОВЫХ ТРУБ Д=200ММ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ-1,6ММ	ТН	0,404	1020000,00	4120800,00
103	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,00424	7478261,00	31722,78
104	51211	ПЛЕНКА ПВХ	М2	430	3500,00	1505000,00
105	51267	Оконные блоки из ПВХ, ЕКОРЕН Optima серии 5200, (3-х камерные) цвет: белый	М2	6,3	594222,00	3743598,60
106	51299	Пенополистирол (пенопласт) толщиной 50 мм	М2	36	52060,00	1874160,00
107	51300	Дверных блоки из МДФ	М2	3,78	750000,00	2835000,00
108	51355	СТОИМОСТИ ТУНИКАФОНА С ЗАКЛАДНИМ ДЕТАЛАМИ	М2	16,8	56484,00	948931,20
109	51361	Дверные алюминиевые профиля цвет: белый	М2	5,88	640000,00	3763200,00
110	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	50,5	8250,00	416625,00
111	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	М3	1,21068	3782609,00	4579529,06
112	51614	ЩИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ ДЕРЕВЯННЫЕ ДЛЯ МАЛОЭТАЖНЫХ ДОМОВ	М2	28,8	32000,00	921600,00
113	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	15,283	32000,00	489056,00
114	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	50,32	32000,00	1610240,00
115	52011	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,15 М3	ШТ	4	280000,00	1120000,00
116	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,0048	14002000,00	67209,60
117	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0092	14002000,00	128818,40
118	52483	Радиаторы серии "Classic", высота 50 см, цвет белый, тепловой номинал 1-й секции 201 Вт	ШТ	1399	57177,00	79990623,00

152	95668	Адаптер д. 50 мм С (Втулка под фланец - литьевая)	ШТ	16	17000,00	272000,00
153	95669	Адаптер д. 20 мм С (Втулка под фланец - литьевая)	ШТ	234	10500,00	2457000,00
154	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,016	15000,00	240,00
155	98492	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У198	ШТ	2	2500,00	5000,00
156	98502	КОРОБКА КУВ	ШТ	2	2500,00	5000,00
157	98510	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ РС16-003В	ШТ	5	15600,00	78000,00
158	98527	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ВС10-001В	ШТ	5	15600,00	78000,00
159	98971	АВТОМАТ ВА47-63-1П 25 А	ШТ	4	15600,00	62400,00
160	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	5,5179	0,00	0,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						322172957,86
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		КОТЕЛЬ "KOZLUSAN-(KOZ-X-80)квт"	ШТ	2	34527600,00	69055200,00
2		СТОИМОСТЬ Насосы ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ	ШТ	4	2500000,00	10000000,00
3		КОТЕЛЬ "KOZLUSAN-(KOZ-X-100)квт"	ШТ	2	37260000,00	74520000,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						153575200,00
Итого:						606530973,84
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						156646704,00
Транспортные расходы на оборудование						3071504,00
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						338281605,75
Транспортные расходы на материалы						9665188,74
Заготовительно-складские расходы на материалы						6443459,16
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						117209808,83
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						7761,48
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						13573007,15
Итого прямые затраты						625711125,74
Прочие затраты подрядчика						87761953,31
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства						2283113,85
Итого с прочими затратами						715756192,90
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС						715756192,90
НДС						107363428,93
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС						823119621,83

5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	21,004	15101,48	317191,49
5.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,0534	54548,00	2912,86
5.3	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	89,89	5200,00	467428,00
5.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,16	0,1424	340520,00	48490,05
Итого по разделу " ПОЛЫ"							10487960,29
ПРОЕМЫ							
6	E46-04-012-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2		0,021	1569194,79	32953,09
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	103,91	2,18211	15101,48	32953,09
7	E10-01-047-1	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	100 М2 ПРОЁМОВ		0,021	11002430,84	231051,05
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	201	4,221	15101,48	63743,35
7.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,05	0,02205	15509,00	341,97
7.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	20,91	0,43911	630,00	276,64
7.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,57	0,07497	54548,00	4089,46
7.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	32,21	0,67641	925,00	625,68
7.6	030899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	65,2	1,3692	3000,00	4107,60
7.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS. SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	123,5	2,5935	60870,00	157866,35
8	51361	Дверные алюминиевые профиля цвет: белый	М2		2,1	640000,00	1344000,00
Итого по разделу " ПРОЕМЫ"							1608004,14
ВНУТРЕННИХ СТЕНЫ							
9	E46-02-009-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100 М2		4,3	344615,77	1481847,83
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	98,126	15101,48	1481847,83
10	E34-01-054-02	ЗАПОЛНЕНИЕ КАРКАСОВ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ПЛИТАМИ: СТЕН ПРИ ТОЛЩИНЕ ЗАПОЛНЕНИЯ 100 ММ	100 М2		4,3	7611197,61	32728149,73
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,9	296,27	15101,48	4474115,48
10.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	1,849	54548,00	100859,25
10.3	44056	ВАТА МИНЕРАЛЬНАЯ ИЛИ СТЕКЛЯННАЯ	М3	5	21,5	1309450,00	28153175,00

13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,48	243,6	15101,48	3678720,53
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,14	23,55	0,00	0,00
13.3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,14	23,55	58638,00	1380924,90
13.4	01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,14	23,55	1676,00	39469,80
14	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		11,8	1778382,88	20984917,98
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	660,8	15101,48	9979057,98
14.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	9,735	1100000,00	10708500,00
14.3	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,2124	1400000,00	297360,00
15	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2		-11,8	1330059,20	-15694698,56
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40	-472	15101,48	-7127898,56
15.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	-7,788	1100000,00	-8566800,00
16	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		5,3	2114610,79	11207437,18
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	360,93	15101,48	5450577,18
16.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	5,0986	1100000,00	5608460,00
16.3	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02	0,106	1400000,00	148400,00
17	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08	100М2		-5,3	1587136,58	-8411823,87
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	49,04	-259,912	15101,48	-3925055,87
17.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,7696	-4,07888	1100000,00	-4486768,00
18	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		11,8	855383,41	10093524,20
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	299,838	15101,48	4527997,56

24	E15-04-025-10	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ЦОКОЛЯ И КРЫЛЬЦО	100 М2		2,8	823567,39	2305988,69
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,1	95,48	15101,48	1441889,31
24.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,112	54548,00	6109,38
24.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,05144	14500000,00	745822,00
24.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,021	2700000,00	56700,00
24.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,03164	1200000,00	37968,00
24.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО- КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005	0,014	1250000,00	17500,00
25	E08-07-001-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100 М2		14,8	765714,38	11332572,82
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	43,5	643,8	15101,48	9722332,82
25.2	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	3,4	50,32	32000,00	1610240,00
Итого по разделу "ФАСАД"							25167772,32
ОТМОСТКА							
26	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ТОЛЩ 50ММ	100 М3		0,065	40855915,64	2655634,52
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	11,7	15101,48	176687,32
26.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00845	54548,00	460,93
26.3	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	6,63	373829,00	2478486,27
Итого по разделу " ОТМОСТКА"							2655634,52
РАЗДЕВАЛКА							
РАЗБОРКА							
27	E57-1-1	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: КИРПИЧНЫХ СТОЛБИКОВ ПОД ЛАГИ	100 М2 ОСНОВАНИ Я		0,81	131533,89	106542,45
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,71	7,0551	15101,48	106542,45
27.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	3,62	2,9322	0,00	0,00
28	E57-1-4	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ ОСНОВАНИЙ ЩИТОВОГО ПАРКЕТА	100 М2 ОСНОВАНИ Я		0,81	225012,05	182259,76
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,9	12,069	15101,48	182259,76
28.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,92	1,5552	0,00	0,00
29	E11-01-012-01	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100 М2 ПОЛА		0,81	6657056,52	5392215,78

33.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	13,75	0,6875	58638,00	40313,63
33.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,6	0,08	127627,00	10210,16
33.4	01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	27,5	1,375	1676,00	2304,50
33.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	20,61	1,0305	0,00	0,00
34	E55-1-6	РАЗБОРКА ПЕРЕГОРОДКИ: КАРКАСНЫЕ, ОБШИТЫЕ ДРЕВЕСНО- ВОЛОКНИСТЫМИ ПЛИТАМИ	100 М2		0,48	845745,72	405957,94
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	52,97	25,4256	15101,48	383964,19
34.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,84	0,4032	54548,00	21993,75
35	E52-1-3	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТЫ: БЕТОННЫЕ МОНОЛИТНЫЕ	1 М3		0,2	423498,07	84699,61
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,78	1,556	15101,48	23497,90
35.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	5,2	1,04	58638,00	60983,52
35.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,004	54548,00	218,19
Итого по разделу "РАЗБОРКА"							15669268,33
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ							
36	E01-02-057-2	РЫТЬЕ ТРАНШЕЯ ВРУЧНУЮ ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,196	2325627,92	455823,07
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	30,184	15101,48	455823,07
37	E01-02-061-1	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 М3		0,196	1336480,98	261950,27
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	17,346	15101,48	261950,27
Итого по разделу "ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ"							717773,34
ФУНДАМЕНТЫ							
38	E08-01-002-3	УСТРОЙСТВО ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО ОСНОВАНИЯ ТОЛЩ 100ММ	М3		2,04	73332,21	149597,71
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	5,1	15101,48	77017,55
38.2	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,1632	67284,00	10980,75

42.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,09955	5755077,00	572929,43
Итого по разделу " ФУНДАМЕНТЫ"							12402885,16
СТЕНЫ							
43	E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		28	410139,85	11483915,87
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	151,2	15101,48	2283343,78
43.2	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,394	11,032	652174,00	7194783,57
43.3	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IУ СОРТА	М3	0,0005	0,014	3782609,00	52956,53
43.4	62253	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	0,24	6,72	290600,00	1952832,00
44	E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,112	8437327,20	944980,65
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	7,13776	15101,48	107790,74
44.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,03472	54548,00	1893,91
44.3	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	1	0,112	7458000,00	835296,00
45	E06-01-026-4	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ СО СТАЛЬНЫМИ СЕРДЕЧНИКАМИ (ЖЕСТКОЙ АРМАТУРОЙ) ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М ПРИ ОТНОШЕНИИ ОБЪЕМА СЕРДЕЧНИКА ИЛИ ЖЕСТКОЙ АРМАТУРЫ К ОБЪЕМУ КОЛОНН: ДО 10%	100 М3		0,029	79435086,04	2303617,50
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	45,5126	15101,48	687307,62
45.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00783	72437,00	567,18
45.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	1,79452	1081,00	1939,88
45.4	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,9	0,0551	916,00	50,47
45.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	124,95	3,62355	4656,00	16871,25
45.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,12383	54548,00	6754,68
45.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,045	0,0013	15400000,00	20097,00
45.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,15	0,00435	21200000,00	92220,00
45.9	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	101,5	2,9435	459497,00	1352529,42
45.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	3,915	32000,00	125280,00

53	E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ ИЗ МДФ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,0378	1826982,85	69059,95
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	104,28	3,94178	15101,48	59526,77
53.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,07522	54548,00	4103,21
53.3	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,105	0,00397	405600,00	1609,83
53.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	ТН	0,0021	0,00008	15400000,00	1222,45
53.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00413	0,00016	15400000,00	2404,16
53.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,016	0,0006	320000,00	193,54
54	51300	Дверных блоки из МДФ	М2		3,78	750000,00	2835000,00
55	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	100 М2 ПРОЁМОВ		0,0378	1620537,89	61256,33
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	3,38197	15101,48	51072,69
55.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,14515	630,00	91,45
55.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,07522	54548,00	4103,21
55.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,2234	925,00	206,64
55.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	20,1474	220,00	4432,43
55.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,07258	18600,00	1349,91
56	51361	Дверные блоки из ПВХ, ЕКОРЕН Optima серии 5200, (3-х камерные) цвет: белый	М2		3,78	640000,00	2419200,00
57	E09-04-014-1	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 2,5 М2	М2		6,2	701185,16	4347347,96
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,47	27,714	15101,48	418522,42
57.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,29	1,798	4656,00	8371,49
57.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,93	54548,00	50729,64
57.4	03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,27	1,674	950,00	1590,30
57.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС. Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	0,1	0,62	60870,00	37739,40
57.6	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,001	0,0062	21200000,00	131440,00

61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	66,71	14,40936	15101,48	217602,66
61.2	01195	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-ЧАС	2,7	0,5832	3200,00	1866,24
61.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,9	0,1944	916,00	178,07
61.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,1	0,2376	54548,00	12960,60
61.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0262	0,00566	15400000,00	87151,68
61.6	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	МЗ	3,71	0,80136	3782609,00	3031231,55
62	Е11-01-039-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ	100 М ПЛИНТУСОВ		0,5	957760,16	478880,08
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,65	3,825	15101,48	57763,16
62.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,04	54548,00	2181,92
62.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0,0003	0,00015	15400000,00	2310,00
62.4	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	101	50,5	8250,00	416625,00
Итого по разделу " ПОЛЫ"							6093683,49
ПОКРЫТИЯ							
63	Е10-01-021-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ С УКЛАДКОЙ БАЛОК ПО СТЕНАМ: КАМЕННЫМ С НАКАТОМ ИЗ ЩИТОВ	100 М2		0,36	5212102,33	1876356,84
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	102,46	36,8856	15101,48	557027,15
63.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,17	0,7812	54548,00	42612,90
63.3	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00053	0,00019	15400000,00	2938,32
63.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0025	0,0009	15400000,00	13860,00
63.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	52,5	18,9	5652,00	106822,80
63.6	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,17	0,0612	3782609,00	231495,67
63.7	51614	ЩИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ ДЕРЕВЯННЫЕ ДЛЯ МАЛОЭТАЖНЫХ ДОМОВ	М2	80	28,8	32000,00	921600,00
64	02429	БАЛКИ ДЕРЕВЯННЫЕ С ЧЕРЕПНЫМИ БРУСКАМИ	МЗ		0,64	3782609,00	2420869,76
65	Е12-01-015-01	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ	100 М2		0,36	2214200,57	797112,21
65.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,51	6,3036	15101,48	95193,69

69.7	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА	МЗ	0,01	0,004	1056000,00	4224,00
70	Е10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 МЗ		0,6	4495930,32	2697558,19
70.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	14,454	15101,48	218276,79
70.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,132	54548,00	7200,34
70.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,00432	15400000,00	66528,00
70.4	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00438	0,00263	8565218,00	22509,39
70.5	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,096	3782609,00	363130,46
70.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,036	3782609,00	136173,92
70.7	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,83	0,498	3782609,00	1883739,28
71	Е10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10 МЗ		0,09	189028,34	17012,55
71.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,5	0,765	15101,48	11552,63
71.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,0153	0,00	0,00
71.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,0108	54548,00	589,12
71.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00012	0,00001	3500000,00	37,80
71.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	ТН	0,067	0,00603	550000,00	3316,50
71.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,01	0,0009	750000,00	675,00
71.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,017	0,00153	550000,00	841,50
72	Е10-01-010-1	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ	1 МЗ		0,6	4879659,20	2927795,52
72.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	13,5	15101,48	203869,98
72.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,216	54548,00	11782,37
72.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,0018	15400000,00	27720,00

78	E10-01-022-6	ПОДШИВКА КАРНИЗА И ПОТОЛОК КОЗИРКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАФОН»: С ДЕРЕВЯННЫХ КАРКАС	100 М2		0,14	10217608,68	1430465,22
78.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	241,05	33,747	15101,48	509629,65
78.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	8,04	1,1256	668,00	751,90
78.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21,6	3,024	630,00	1905,12
78.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,49	0,0686	54548,00	3741,99
78.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	11,2	925,00	10360,00
78.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0033	0,00046	15400000,00	7114,80
78.7	33731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5ММ	ТН	0,42	0,0588	10200000,00	599760,00
78.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,0574	3782609,00	217121,76
78.9	76849	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 4,2Х16 ММ	ШТ	2400	336	220,00	73920,00
78.10	76850	ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ 8Х100 ММ	ШТ	200	28	220,00	6160,00
79	51355	СТОИМОСТИ ТУНИКАФОНА С ЗАКЛАДНИМ ДЕТАЛЯМИ	М2		16,8	56484,00	948931,20
Итого по разделу " КРОВЛЯ"							14035665,58
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА РАЗДЕВАЛКА, АКТОВИЙ ЗАЛА И ПОД РАДИАТОРОВ							
80	E15-01-047-8	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАЩЕЛЬНИКОВ	100 М2		0,28	14504325,17	4061211,05
80.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	590,7	165,396	15101,48	2497724,39
80.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,35	1,498	668,00	1000,66
80.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,18	0,0504	916,00	46,17
80.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	2	0,56	4656,00	2607,36
80.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,1	0,588	54548,00	32074,22
80.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0041	0,00115	15400000,00	17679,20
80.7	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	103	28,84	13800,00	397992,00
80.8	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	1,05	0,294	3782609,00	1112087,05

86	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08	100M2		-2,1	1587136,58	-3332986,82
86.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	49,04	-102,984	15101,48	-1555210,82
86.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,7696	-1,61616	1100000,00	-1777776,00
87	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		5,9	855383,41	5046762,10
87.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	149,919	15101,48	2263998,78
87.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,59	54548,00	32183,32
87.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,3717	7400000,00	2750580,00
88	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		2,1	947957,13	1990709,97
88.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	60,06	15101,48	906994,89
88.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,21	54548,00	11455,08
88.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,1449	7400000,00	1072260,00
89	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 M2		1,026	1225683,31	1257551,07
89.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	52,70562	15101,48	795932,87
89.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,11286	54548,00	6156,29
89.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,025	0,02565	14500000,00	371925,00
89.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0116	0,0119	1200000,00	14281,92
89.5	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,054	0,0554	1250000,00	69255,00
Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА РАЗДЕВАЛКА, АКТОВИЙ ЗАЛА И ПОД РАДИАТОРОВ"							19239521,89
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА							
90	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ: СТЕН	100 M2		0,63	1714051,30	1079852,32
90.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	44,6544	15101,48	674347,53

94.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,53	0,05508	54548,00	3004,50
94.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00133	15400000,00	20512,80
94.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,04	0,00144	8565218,00	12333,91
94.7	45012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М 100)	М3	102	3,672	373829,00	1372700,09
94.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	49,5	1,782	32000,00	57024,00
95	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: КРЫЛЬЦА	100 М2		0,07	1774107,64	124187,53
95.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	4,9616	15101,48	74927,50
95.2	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	0,1946	21603,00	4203,94
95.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,1323	340560,00	45056,09
96	E27-01-005-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: 10 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИ Я		0,017	524021,36	8908,36
96.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,7	0,5899	15101,48	8908,36
97	12304	СМЕСЬ ПЕСЧАНО- ГРАВИЙНАЯ /ГРАВИЙНО- ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА/	М3		1,7	22970,90	39050,53
98	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ТОЛЩ 50ММ	100 М3		0,017	30285757,64	514857,88
98.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	3,06	15101,48	46210,53
98.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00221	54548,00	120,55
98.3	45020	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 3,5 (М50)	М3	102	1,734	270200,00	468526,80
Итого по разделу " КРЫЛЬЦА И ОТМОСТКИ"							2474600,27
ЭЛЕКТООСВЕЩЕНИЕ РАЗДЕВАЛКИ И КОТЕЛНЫЕ							
Итого по разделу " ЭЛЕКТООСВЕЩЕНИЕ РАЗДЕВАЛКИ И КОТЕЛНЫЕ"							
99	Ц08-03-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ. ДО: 6	ШТ		1	42541,79	42541,79
99.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,77	2,77	15101,48	41831,10
99.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,02	0,00	0,00
99.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	71069,00	710,69

108	98510	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ РС16-003В	ШТ		5	15600,00	78000,00
109		Светильник КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 18W PRIME	ШТ		5	56087,00	280435,00
110	92799	КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ. 3Х2,5 ММ2	1000 М		0,08	10589600,00	847168,00
111	98492	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У198	ШТ		2	2500,00	5000,00
112	98502	КОРОБКА КУВ	ШТ		2	2500,00	5000,00
Итого по разделу " МАТЕРИАЛЫ"							1386623,00
АКТОВИЙ ЗАЛ ОТОПЛЕНИЯ							
ДЕМОНТАЖ							
113	E65-19-1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ	100 ШТ		0,26	1661162,80	431902,33
113.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	110	28,6	15101,48	431902,33
114	E65-1-2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ		1,2	930957,34	1117148,81
114.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	59,62	71,544	15101,48	1080420,29
114.2	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	5,7	6,84	1513,00	10348,92
114.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,73	5,676	4100,00	23271,60
114.4	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,74	0,888	3500,00	3108,00
Итого по разделу " ДЕМОНТАЖ"							1549051,13
МОНТАЖ							
115	E16-02-005-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		1,2	1007756,20	1209307,44
115.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,83	72,996	15101,48	1102347,63
115.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,07	0,084	127627,00	10720,67
115.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,87	1,044	54548,00	56948,11
115.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	18,44	22,128	1513,00	33479,66
115.5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0002	0,00024	11439000,00	2745,36
115.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,35	0,42	4100,00	1722,00
115.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,32	0,384	3500,00	1344,00
116	37031	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 57х3,2 мм	М		120	39728,00	4767360,00

126.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	45,77	2,7462	15101,48	41471,68
127	37980	СТОИМОСТЬ гильзы	ШТ		6	7500,00	45000,00
128	E15-04-030-4	МАСЛЕННАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛ. ТРУБА ЗА 2 РАЗА	100 M2		0,184	1463847,61	269347,96
128.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	13,07504	15101,48	197452,46
128.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00552	54548,00	301,10
128.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00453	14500000,00	65632,80
128.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,4968	12000,00	5961,60
129	E16-05-001-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ ДО Ф-32 ММ 15КЧ 18П	1 ШТ		4	27917,74	111670,94
129.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	5,88	15101,48	88796,70
129.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,35	1,4	4656,00	6518,40
129.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,08	54548,00	4363,84
129.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00014	0,00056	21200000,00	11872,00
129.5	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,002	0,008	15000,00	120,00
130	53777	СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ Ф-50ММ 15КЧ 18П	ШТ		4	136000,00	544000,00
131	E18-03-001-01	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫЕ	100 КВТ РАДИАТОРО В И КОНВЕКТОР ОВ		0,3675	1697372,36	623784,34
131.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	75,7	27,81975	15101,48	420119,40
131.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,34	1,22745	54548,00	66954,94
131.3	63683	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131ММ	100 ШТ	0,78	0,28665	240000,00	68796,00
131.4	63684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325ММ	100 ШТ	0,77	0,28297	240000,00	67914,00
132	52483	Радиаторы серии "Classic", высота 50 см, цвет белый, тепловой номинал 1-й секции 201 Вт	ШТ		210	57177,00	12007170,00
133	E18-07-001-05	УСТАНОВКА КРАНОВ	1 КОМПЛЕКТ		16	1812,18	28994,84
133.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	1,92	15101,48	28994,84

139	E18-01-001-01	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ЧУГУННЫХ СЕКЦИОННЫХ НА ТВЕРДОМ ТОП-ЛИВЕ ВОДОГРЕЙНЫХ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ДО 0.06 МВт (0.05 ГКАЛ/Ч)	1 КОТЁЛ		1	428223,06	428223,06
139.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	24,09	15101,48	363794,65
139.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,15	127627,00	19144,05
139.3	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,6	0,6	1513,00	907,80
139.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,35	0,35	4656,00	1629,60
139.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,22	54548,00	12000,56
139.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00037	0,00037	21200000,00	7844,00
139.7	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,08	0,08	10000,00	800,00
139.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,1	0,1	53000,00	5300,00
139.9	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,0012	0,0012	14002000,00	16802,40
140		КОТЕЛЬ "KOZLUSAN-(KOZ-X-100)квт"	ШТ		1	37260000,00	37260000,00
141	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС		1	230023,53	230023,53
141.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	14,17	15101,48	213987,97
141.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,52	0,52	4656,00	2421,12
141.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,03	54548,00	1636,44
141.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00039	0,00039	21200000,00	8268,00
141.5	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,07	53000,00	3710,00
142		СТОИМОСТЬ Насосы ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ	ШТ		1	2500000,00	2500000,00
143	E09-06-033-2	УСТРОЙСТВО ДЫМОВЫХ ТРУБ Д=200ММ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ-1,6ММ	1 Т КОНСТРУКЦИИ		0,102	1592314,34	162416,06
143.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	57,42	5,85684	15101,48	88446,95

146.4	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,74	2,6936	3500,00	9427,60	
Итого по разделу " ДЕМОНТАЖ"							5033235,88	
МОНТАЖ								
147	E16-02-005-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 80 ММ	100 М ТРУБОПР ОДА			0,05	1356908,39	67845,42
147.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,75	3,9875	15101,48	60217,15	
147.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,1	0,005	127627,00	638,14	
147.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,07	54548,00	3818,36	
147.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	34,92	1,746	1513,00	2641,70	
147.5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЭ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0005	0,00003	11439000,00	285,98	
147.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,67	0,0335	4100,00	137,35	
147.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,61	0,0305	3500,00	106,75	
148	37030	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 76х3,2 мм	М			5	54755,00	273775,00
149	E16-02-005-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПР ОДА			2,6	1007756,20	2620166,12
149.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,83	158,158	15101,48	2388419,87	
149.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,07	0,182	127627,00	23228,11	
149.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,87	2,262	54548,00	123387,58	
149.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	18,44	47,944	1513,00	72539,27	
149.5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЭ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0002	0,00052	11439000,00	5948,28	
149.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,35	0,91	4100,00	3731,00	
149.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,32	0,832	3500,00	2912,00	

163	53006	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=50/25ММ	ШТ			28	11000,00	308000,00
164	53007	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=50/40ММ	ШТ			2	13000,00	26000,00
165	53008	СТОИМОСТИ ОТВОДЫ СТАЛЬНОЙ Д=63/50ММ	ШТ			2	24000,00	48000,00
166	E22-03-002-1	УСТАНОВКА АДАПТОРОВ	10 ШТ			21	65447,21	1374391,35
166.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,14	86,94		15101,48	1312922,67
166.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	2,6	54,6		916,00	50013,60
166.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,21		54548,00	11455,08
167	95667	Адаптер д. 63 мм С (Втулка под фланец -литьевая)	ШТ			8	19000,00	152000,00
168	95668	Адаптер д. 50 мм С (Втулка под фланец -литьевая)	ШТ			8	17000,00	136000,00
169	95669	Адаптер д. 20 мм С (Втулка под фланец -литьевая)	ШТ			202	10500,00	2121000,00
170	E46-03-009-3	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ОТВЕРСТИЙ КРУГЛЫХ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН 25 СМ	100 ШТ			0,72	691194,74	497660,21
170.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	45,77	32,9544		15101,48	497660,21
171	37980	СТОИМОСТЬ гильзы	ШТ			72	7500,00	540000,00
172	E15-04-030-4	МАСЛЕННАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛ. ТРУБА ЗА 2 РАЗА	100 М2			0,734	1463847,61	1074464,14
172.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	52,15804		15101,48	787663,60
172.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,02202		54548,00	1201,15
172.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,01806		14500000,00	261817,80
172.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	1,9818		12000,00	23781,60
173	E22-03-006-2	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ: 80 ММ	ШТ			4	43427,45	173709,81
173.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,36	5,44		15101,48	82152,05
173.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,12		54548,00	6545,76
173.3	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ /ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ/	КГ	0,1	0,4		2500,00	1000,00
173.4	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0015	0,006		14002000,00	84012,00
174	53013	Задвижка 30Ч6БР Ду-80 мм	ШТ			4	610000,00	2440000,00
175	E22-03-014-2	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ: 80 ММ	ШТ			8	12079,71	96637,69

181.4	63684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325ММ	100 ШТ	0,77	1,60237	240000,00	384568,80
182	52483	Радиаторы серии "Classic", высота 50 см, цвет белый, тепловой номинал 1-й секции 201 Вт	ШТ		1189	57177,00	67983453,00
183	E18-07-001-05	УСТАНОВКА КРАНОВ	1 КОМПЛЕКТ		101	1812,18	183029,94
183.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	12,12	15101,48	183029,94
184	37998	Кран регулирующий двойной регулировки 11Б256к (КРДП) Ду-20 мм.	ШТ		101	35000,00	3535000,00
185	E16-05-001-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ ДО Ф-32 ММ 15КЧ 18П	1 ШТ		2	27917,74	55835,47
185.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	2,94	15101,48	44398,35
185.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,35	0,7	4656,00	3259,20
185.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,04	54548,00	2181,92
185.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00014	0,00028	21200000,00	5936,00
185.5	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,002	0,004	15000,00	60,00
186	53775	СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ Ф-32ММ 15КЧ 18П	ШТ		2	84000,00	168000,00
187	E18-04-001-02	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,15 М3	1 БАК		3	347464,44	1042393,33
187.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,03	12,09	15101,48	182576,89
187.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,4	1,2	1513,00	1815,60
187.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,33	54548,00	18000,84
187.4	52011	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,15 М3	ШТ	1	3	280000,00	840000,00
Итого по разделу " МОНТАЖ"							138448388,05
КОТЕЛЬНАЯ							
188	E18-01-001-01	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ	1 КОТЁЛ		3	236457,60	709372,79
188.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,454	43,362	15101,48	654830,38
188.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,09	0,27	127627,00	34459,29

192.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,09	54548,00	4909,32
192.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00039	0,00117	21200000,00	24804,00
192.5	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,21	53000,00	11130,00
193		СТОИМОСТЬ Насосы ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ	ШТ		3	2500000,00	7500000,00
194	Е09-06-033-2	УСТРОЙСТВО ДЫМОВЫХ ТРУБ Д=200ММ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ-1,6ММ	1 Т КОНСТРУКЦ ИИ		0,302	1592314,34	480878,93
194.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	57,42	17,34084	15101,48	261872,35
194.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,34	0,10268	127627,00	13104,74
194.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,52	0,15704	1327,00	208,39
194.4	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	5,31	1,60362	15620,00	25048,54
194.5	02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,42	0,12684	2487,00	315,45
194.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,51	0,15402	54548,00	8401,48
194.7	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,24	0,67648	1513,00	1023,51
194.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00253	0,00076	14002000,00	10698,37
194.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,5889	4100,00	2414,49
194.10	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,0207	0,00625	21200000,00	132529,68
194.11	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,13	0,03926	5400,00	212,00
194.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,17818	7500,00	1336,35
194.13	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,0105	0,00317	7478261,00	23713,57
195	50650	СТОИМОСТИ ДЫМОВЫХ ТРУБ Д=200ММ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ-1,6ММ	ТН		0,302	10200000,00	3080400,00
Итого по разделу " КОТЕЛЬНАЯ"							120060591,51
ВОДОПРОВОД В-1							

210	63356	СТОИМОСТЬ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ ДО ДИАМ 50ММ	ШТ		100	1520,00	152000,00
211	63361	СТОИМОСТЬ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ ДО ДИАМ 25ММ	ШТ		50	1200,00	60000,00
Итого по разделу " ВОДОПРОВОД В-1"							27242384,13
ИТОГО:							606530973,84
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							156646704,00
Транспортные расходы на оборудование							3071504,00
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							338281605,75
Транспортные расходы на материалы							9665188,74
Заготовительно-складские расходы на материалы							6443459,16
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							117209808,83
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							7761,48
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							13573007,15
Итого прямые затраты							625711125,74
Прочие затраты подрядчика							87761953,31
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства							2283113,85
Итого с прочими затратами							715756192,90
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							715756192,90
НДС							107363428,93
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							823119621,83