



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 AXRORBЕК AKRAMOVICH  
Sana: 22-11-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 76503**

**Obyekt nomi** «Andijon tumanidagi №7-musiqa maktab binosini joriy tamirlash»

**Buyurtmachi** - «Binokor loyiha» XK  
**Bosh loyihachi** - «Binokor loyiha» XK  
**Litsenziya** AL-001833 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 10.06.2021 yilda berilgan, cheksiz.  
**Moliyalashtirish manbai** - byudjet mablag'lari hisobidan  
**Bosh pudratchi** - tender savdolari orqali  
**Qurilish turi** joriy ta'mirlash  
**Murojaat raqami:** № 73637

**1. Loyihalash uchun asos**

Xalq deputatlari Andijon tuman kengashining 13.10.2022 yildagi №VI-31-87-1-16-K/22-sonli qarori.

Buyurtmachi va loyixachi o'rtasidagi tuzilgan 14.11.2022 yildagi №39-22-sonli shartnomasi.

Buyurtmachi Andijon tumanidagi №7-musiqa maktab tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon tumanidagi №7-musiqa maktab binosini joriy tamirlash" tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: Devor va shift yuzasidagi suvoqni ko'chirish. Devor yuzasini suvoq qilish. Tashqi devor yuzasini travertine qorishmasi bilan pardozlash. Sokol yuzasini suvoq qilish va moyli bo'yoq bilan bo'yash. Eshik va deraza qirg'oqlari (otkos)ni suvoq qilish. Eshik va deraza qirg'oqlari (otkos)ni suvli emulsiya bilan bo'yash. Po'lat list qoplash. Metal to'siq o'rnatish. Metal to'siqlarni moyli bo'yoq bilan bo'yash. Alyumin profildan framuga o'rnatish. Havoz (lesa) o'rnatish va buzish. Kozeroк: Metal profildan kozeroк montaj qilish. Metal yuzalarni moyli bo'yoq bilan bo'yash. Leksan qoplash. Podval: Beton qoplama quyish. Beton

qorishmasidan tekislovchi qatlam quyish. Linoleum pol qoplamasini qoplash. Plastik plintus tortish. Yoig`och pol qoplama yuzalarini moyli bo`yoq bilan bo`yash. Alyumin profildan framuga o`rnatish. MDf eshik bloklarini o`rnatish.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida ichki va tashqi pardoqlash, o`quv binosini ta`mirlash, otmostka quyish, yordamchi bino fasadini suvli emulsiya bilan, uning sokol qismini moyli bo`yoq bilan bo`yash, yotoqxonani ta`mirlash, qorovulxona fasadini suvli emulsiya bilan bo`yash, qo`rg`on devorni bo`yash, basseynni ta`mirlash, o`rindiqlar o`rnatish, asfalt yotqizish, ko`kalamzorlashtirish, metal to`siq o`rnatish va bo`yash, mavjud navesni bo`yash, qo`shimcha bino qurish, muhandislik tarmoqlari va elektr tarmog`i ishlarini bajarish ko`zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodidan" foydalanildi.

#### **4. Loyihalana yotgan 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 1044579,717 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so`ng 7307,2 ming so'm qurilish materiallari narxlari hisobidan kamaytirildi.

#### **7. Xulosalar.**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon tumanidagi №7-musiqa maktab binosini joriy tamirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 1379,773 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 1037272,517 ming so'm.

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

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

**Bosh mutaxassis:** Xaldarov Jur'at Alimdjanovich

**"TASDIQLAYMAN"**

Andijon tuman 7-musiqa maktabi

direktori



2022y.

**NUQSONLAR DALOLATNOMASI**

"14" noyabr 2022y.

y. Andijon tuman

**«Andijon tumanidagi 7-musiqa maktab binosini joriy tamirlash uchun zaruriy ish hajmlari**

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ		0
2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100 M2	1,8
3	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 M2	1,8
4	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2	1,5
5	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 M2	0,55
6	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100 M2	0,55
7	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 M2	0,264
8	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 M2	0,264
9	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 M2 ПОКРЫТИЯ	0,06
10	МОНТАЖ: ЛЮТКОВ, РЕШЕТОК, ЗАТВОРОВ ИЗ ПОЛОСОВОЙ И ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,15
11	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ	ТН	0,15
12	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК	100 M2	0,08
13	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 M2	100 M2 ПРОЁМОВ	0,04
14	СТОИМОСТЬ ФРАМУГ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	M2	4
15	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100 M2	1,8
16	КОЗЫРЕК		0
17	УТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОЗЫРЬКА ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	1 Т	0,216
18	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОЗЫРЬКА ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ	ТН	0,216
19	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОЗЫРЬКА	100 M2	0,0685
20	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ЛЕКСАНА ПО ГООВЫМ ПРОГОНАМ	100 M2 КРОВЛИ	0,064
21	СТОИМОСТЬ ЛЕКСАНА	M2	6,4
22	ПОДВАЛ		0
23	ПОЛЫ		0
24	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100 M2 ПОКРЫТИЯ	1,692
25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ	100 M2 ПОКРЫТИЯ	1,692
26	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 M2 СТЯЖКИ	1,692
27	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 M2 ПОКРЫТИЯ	1,692
28	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСОВ	0,85

29	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2	0,128
30	ПРОЕМЫ		0
31	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,048
32	СТОИМОСТЬ ФРАМУГ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	4,8
33	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА МДФ ПЛОЩАДЬЮ ДО 3 М2	100 М2	0,06
34	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА МДФ	М2	6
35	НУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
36	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100 М2	0,154
37	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2	0,943
38	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ: СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	3,14
39	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2	3,14
40	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,098
41	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ К НОРМЕ 15-02-19-09	100М2	0,098
42	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ	100 М2	0,098
43	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	3,14
44	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ: ПОВЕРХНОСТИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	1,692
45	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08	100М2	1,692
46	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,692
47	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО КАРКАСА ПОД ОБШИВКУ ГИПСОКАРТОНОМ	1 М3	2,7
48	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ	100 М2	2,197
49	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ВРЕМЯНКИ		0
50	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	0,86
51	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100 М2	0,12
52	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	0,104
53	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,116
54	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	11,6
55	УЧЕБНЫЙ БЛОК		0
56	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	7,6
57	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100 М	3,96
58	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,8
59	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ К НОРМЕ 15-02-19-09	100М2	0,8
60	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ	100 М2	0,82
61	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	7,6
62	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ (ТИПА "КАБАНЧИК") НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ: СТЕН	100 М2	1,57
63	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,06
64	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	6

65	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ	3,4
66	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100 М2 КРОВЛИ	3,4
67	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М ЖЕЛОБОВ	1,2
68	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М2 ФАСАДОВ БЕЗ ВЫЧЕТА ПРОЕМОВ (ДЛЯ НОРМ 1, 2) 100 М ТРУБ (ДЛЯ НОРМ 3-	0,98
69	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКА ИЗ ПЛАСТИКА	100 М2 ПОДШИВКИ	1,65
70	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО КАРКАСА	1 М3	1,2
71	ОБЛИЦОВКА КОЗЫРЬКА И СТОЕК ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	1,95
72	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ	1,95
73	СТОИМОСТЬ АЛЮПАНА	М2	195
74	МОНТАЖНЫЙ ПРОФИЛЬ	М	628
75	УСТРОЙСТВО ФАРТУКОВ ИЗ ОЦОНКОВАННОГО ЖЕЛЕЗА	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,55
76	ОТМОСТКА		0
77	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ	100 М3	0,188
78	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ЗДАНИЕ		0
79	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	1,05
80	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100 М2	0,291
81	ОБЩЕЖИТИЕ		0
82	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100 М2	4,8
83	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	4,8
84	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	18
85	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100 М2	0,67
86	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	2,2
87	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100 М2	18
88	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М ЖЕЛОБОВ	1,14
89	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М2 ФАСАДОВ БЕЗ ВЫЧЕТА ПРОЕМОВ (ДЛЯ НОРМ 1, 2) 100 М ТРУБ (ДЛЯ НОРМ 3-	1,12
90	ОТМОСТКА		0
91	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ	100 М3	0,18
92	ПРОХОДНАЯ		0
93	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	0,47
94	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	0,05
95	ОГРАЖДЕНИЕ		0
96	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ОГРАЖДЕНИЕ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	7,215
97	БАССЕЙН		0
98	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН БАССЕЙНА	100 М2	0,16
99	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ РЕШЕТКИ БАССЕЙНА	100 М2	0,24
100	СКАМЕЙКИ		0
101	СКАМЕЙКИ	ШТ	6

102	АСФАЛЬТИРОВАНИЕ		0
103	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ПО СУЩЕСТВУЮЩЕМУ ОСНОВАНИЮ ТОЛЩ 5СМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	16,8
104	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 07-001-5	100 М2 ПОКРЫТИЯ	16,8
105	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ БОРДЮРОВ ИЗ БЕТОНА БМ100	100 М3	0,282
106	ОЗЕЛЕНЕНИЕ		0
107	ПОДГОТОВКА ПОЧВЫ ДЛЯ УСТРОЙСТВА ПАРТЕРНОГО И ОБЫКНОВЕННОГО ГАЗОНА БЕЗ ВНЕСЕНИЯ РАСТИТЕЛЬНОЙ ЗЕМЛИ: ВРУЧНУЮ	100 М2	2,8
108	ПОСЕВ ГАЗОНОВ ПАРТЕРНЫХ, МАВРИТАНСКИХ И ОБЫКНОВЕННЫХ ВРУЧНУЮ	100 М2	2,8
109	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БАРЬЕРЫ		0
110	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО БАРЬЕРА ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	1,4
111	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО БАОБЕРА ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ	ТН	1,4
112	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО БАРЬЕРА	100 М2	0,4
113	СУЩЕСТВУЮЩЕЕ НАВЕСЫ		0
114	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ НАВЕСОВ	100 М2	1,8
115	ПРИСТРОЙКА		0
116	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		0
117	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 (0,5-0,63) М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3	0,1
118	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3	0,617
119	ФУНДАМЕНТЫ		0
120	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО	М3	10,3
121	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100 М3	0,06
122	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 М3	0,18
123	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,358
124	УСТРОЙСТВО БАЛОК ФУНДАМЕНТНЫХ	100 М3	0,048
125	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	ТН	0,142
126	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,054
127	УСТРОЙСТВО Ж/БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО 3М3	100 М3	0,014
128	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	ТН	0,03
129	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,025
130	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,009
131	АРМАТУРНЫЕ ВЫПУСКИ		0
132	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	ТН	0,089
133	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,027
134	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1,124
135	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ: НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-004-05	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1,124
136	СТЕНЫ		0
137	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	28
138	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,174
139	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б СТОЕК ИЗ БЕТОНА БМ200	100 М3	0,045
140	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	ТН	0,42
141	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,07
142	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БЕТОНА БМ200	100 М3	0,04

143	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,08
144	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,02
145	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК	100 МЗ	0,03
146	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,05
147	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	ТН	0,3
148	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 МЗ	0,004
149	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,007
150	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,022
151	УСТРОЙСТВО РИГЕЛЯ ИЗ БЕТОНА БМ300	100 МЗ	0,048
152	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	ТН	0,378
153	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	ТН	0,157
154	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,095
155	ПЕРЕКРЫТИЕ		0
156	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ С УКЛАДКОЙ БАЛОК ПО СТЕНАМ: КАМЕННЫМ С НАКАТОМ ИЗ ДОСОК	100 М2	1,21
157	БАЛКИ ПЕРЕКРЫТИЙ ДЕРЕВЯННЫЕ ЧЕРЕПНЫМИ БРУСКАМИ	МЗ	2,61
158	МОНТАЖ БАЛОК ИЗ ШВЕЛЛЕРА №20	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,35
159	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ БАЛОК ИЗ ШВЕЛЛЕРА №20	ТН	0,35
160	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕЙ СТЯЖКИ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ	1 МЗ (НОРМА 1), 100 М2 ПОКРЫТИЯ (НОРМА 2)	11,89
161	УСТРОЙСТВО УТЕПЛИТЕЛЯ ИЗ ВСПЕННЕГО УТЕПЛИТЕЛЯ	100 М2	1,189
162	СТОИМОСТЬ ВСПЕННЕГО ПОЛИЭТИЛЕНА ТОЛЩ 50ММ	М2	118,9
163	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ: УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ПРОКЛАДОЧНОЙ В ОДИН СЛОЙ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1,189
164	ПОЛЫ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТ ПО ГРУНТУ		0
165	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2 ПЛОЩАДИ УПЛОТНЕНИЯ	1,189
166	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 МЗ ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	11,89
167	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ	1,189
168	УСТРОЙСТВО НАЛИВНЫХ ПОЛОВ ИЗ 2-Х КОМПОНЕНТНЫХ СИСТЕМ НА ОСНОВЕ ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЫ: УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 3 ММ	100 М2 ПОЛА	1,189
169	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 40Х40 СМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	1,189
170	СТОИМОСТЬ ПЛИТ КЕРАМОГРАНИТНЫХ	М2	118,9
171	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ С РЕЗКОЙ ПЛИТ ПО РАЗМЕРУ	100 М ПЛИНТУСОВ	0,9
172	СТОИМОСТЬ ПЛИТ КЕРАМОГРАНИТНЫХ	М2	9
173	ПРОЕМЫ		0
174	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,216
175	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	М2	21,6
176	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.	0,122
177	СТОИМОСТЬ ПОДОКОННЫХ ДОСОК ПВХ	М	12,2
178	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,098
179	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	М2	9,8
180	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИХ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,122



181	КРОВЛЯ		0
182	УСТАНОВКА СТРОПИЛ И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОБРЕШЕТКИ И СЛУХОВЫХ ОКОН	1 М3	4,5
183	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ	1 М3	2,27
184	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКИ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 М2 КРОВЛИ	2,454
185	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОИДНОГО С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,51ММ	М2	260,12
186	СТОИМОСТЬ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	М	14,1
187	ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК	М	28,7
188	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М	26,3
189	КОНЕК	М	29,6
190	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т	0,041
191	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,012
192	СТОИМОСТЬ СТАЛЬНОГО ЛИСТА	ТН	0,031
193	АНКЕРНЫЙ БОЛТ	ТН	0,005
194	СКОБА	ТН	0,005
195	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО	1
196	ПАРАПЕТ		0
197	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3	0,0152
198	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,026
199	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,089
200	ОБШИВКА КАРНИЗА ТУНИКАФОНОМ	100 М2	0,33
201	СТОИМОСТЬ ТУНИКАФОН	М2	33
202	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
203	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2	1,089
204	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,11
205	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ: СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	1,089
206	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2	1,089
207	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,11
208	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ К НОРМЕ 15-02-19-09	100М2	0,11
209	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,089
210	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА СТЕН И ОТКОСОВ	100 М2	0,402
211	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАЩЕЛЬНИКОВ	100 М2	1,189
212	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ:	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	1,189
213	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08	100М2	1,189
214	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,189
215	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		0
216	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	1,232
217	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100 М	0,44
218	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ: СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	1,232
219	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2	1,232

220	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,11
221	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ К НОРМЕ 15-02-19-09	100М2	0,11
222	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ	100 М2	0,11
223	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВОК ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	1,232
224	ЦОКОЛЬ		0
225	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	0,132
226	МАСЛЯНА ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100 М2	0,132
227	ОТМОСТКА		0
228	УСТРОЙСТВО ГРАВИЙНОГО ОСНОВАНИЯ ПОД ОТМОСТКУ ТОЛЩ 10 СМ	М3	3,95
229	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ТОЛЩ 5 СМ ИЗ БЕТОНА БМ100	100 М3	0,0197
230	ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ		0
231	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д25ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,4
232	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д32ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,3
233	СТОИМОСТЬ ТРУБ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д25ММ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	М	40
234	СТОИМОСТЬ ТРУБ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д32ММ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	М	30
235	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ	1 ВОДОПОДОГРЕВАТЕ ЛЬ	2
236	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ НА 100Л	ШТ	2
237	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,9
238	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ МОЕК	КОМПЛЕКТ	6
239	КАНАЛИЗАЦИЯ		0
240	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,2
241	РЕВИЗИЯ Д50ММ	ШТ	1
242	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,6
243	СТОИМОСТЬ МОЕК	КОМПЛЕКТ	6
244	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 1 М3	1 БАК	1
245	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		0
246	МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		0
247	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО: 25	ШТ	1
248	СВЕТОВОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ.	0,12
249	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02
250	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАТОМ	100 ШТ	0,06
251	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	1,28
252	МАТЕРИАЛЫ		0
253	АВТОМАТ НА 25 А	ШТ	1
254	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД-24	ШТ	12
255	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СДВОЕННЫЙ	ШТ	2
256	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ	6
257	КОРОБКА У196	ШТ	6
258	КОРОБКА КУВ-1	ШТ	7
259	ПРОВОД ППВ СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000 М	0,06
260	ПРОВОД ППВ СЕЧ 3Х2,5ММ2	1000 М	0,048
261	ПРОВОД ППВ СЕЧ 3Х4ММ2	1000 М	0,02

М.М.ИБДУ *[подпись]* М. Абдулкарим  
 и.с.о.б.ч. *[подпись]* Ф. Мехманов  
 Х.И.Б.Д.У *[подпись]* Т. Мирзаев

Республика Узбекистан, Андижанская область

**ЧП «Binokor loyiha»**

**РАСЧЕТ**

*предельной стоимости в текущих ценах*

**ANDIJON TUMANIDAGI 7-MUSIQA MAKTAB BINOSINI  
JORIY TAMIRLASH  
(После экспертизы)**

КНИГА

*Стартовая стоимость объекта, Локальная ресурсная ведомость и  
ведомость расхода материалов*

*Андижан – 2022г*

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ГОРОД АНДИЖАН

ЧП «BINOKOR LOYUNA»

## РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ANDIJON TUMANIDAGI 7-MUSIQA MAKTAB BINOSINI JORIY  
TAMIRLASH

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная ведомость  
и локальная ресурсная смета.*

*(После экспертизы)*

Составлено в текущих ценах

Директор

ГИП:



Д. Аскарлов

Вахобжоов Р

Андижан-2022г

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ 7-Й МУЗЫКАЛЬНОЙ ШКОЛЫ В АНДИЖАНСКОМ РАЙОНЕ  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

## СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ 7-Й МУЗЫКАЛЬНОЙ ШКОЛЫ В АНДИЖАНСКОМ РАЙОНЕ  
(наименование работ)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	6970592,28
1.1	Транспортные расходы на оборудование	136678,28
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	578555993,41
2.1	Транспортные расходы на материалы	16530171,24
2.2	Заготовительно-складские расходы на материалы	11020114,16
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	166692889,80
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	11038,18
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	6270274,99
5	Итого прямые затраты	758489750,48
7	Прочие затраты подрядчика	140609234,50
9	Затраты на страхование строительства объектов на время строительства	2877116,75
10	Итого с прочими затратами	901976101,74
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	901976101,74
13	НДС	135296415,26
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	1037272517,00

От заказчика

\_\_\_\_\_  
М. П.

От подрядчика

  
М. П.

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ 7-Й МУЗЫКАЛЬНОЙ ШКОЛЫ В АНДИЖАНСКОМ РАЙОНЕ  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ 7-Й МУЗЫКАЛЬНОЙ ШКОЛЫ В АНДИЖАНСКОМ РАЙОНЕ  
(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 проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>							
1	E46-02-009-2	<b>ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ</b>	100 М2		1,8	344615,77	620308,39
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	41,076	15101,48	620308,39
2	E15-02-001-1	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН</b>	100 М2		1,8	1760947,51	3169705,52
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	127,584	15101,48	1926707,22
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	5,004	0,00	0,00
2.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,9	1,62	1604,00	2598,48
2.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	3,402	364609,00	1240399,82
3	E15-02-039-01	<b>ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ</b>	100 М2		1,5	5725540,44	8588310,66
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	270	15101,48	4077399,60
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	0,69	0,00	0,00
3.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	1,65	950,00	1567,50
3.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9	13,5	1327,00	17914,50
3.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,345	54548,00	18819,06
3.6	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	30	6087,00	182610,00
3.7	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ	КГ	38	57	20000,00	1140000,00
3.8	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	525	6000,00	3150000,00

4	E15-02-001-1	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН</b>	100 М2		0,55	1759503,91	967727,15
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	38,984	15101,48	588716,10
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	1,529	0,00	0,00
4.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,0395	364609,00	379011,06
5	E15-04-025-8	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ</b>	100 М2		0,55	1224824,33	673653,38
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	28,0555	15101,48	423679,57
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,066	0,00	0,00
5.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0605	54548,00	3300,15
5.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,0101	13388000,00	135265,66
5.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00413	2400000,00	9900,00
5.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00622	12000000,00	74580,00
5.7	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,02805	960000,00	26928,00
6	E15-02-031-1	<b>ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ</b>	100 М2		0,264	5177440,99	1366844,42
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	53,87184	15101,48	813544,51
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,06	0,54384	0,00	0,00
6.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,0264	364609,00	9625,68
6.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	1,1352	478923,74	543674,23
7	E15-04-014-3	<b>ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ</b>	100 М2		0,264	370511,38	97815,00
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	1,77936	15101,48	26870,97
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,0132	0,00	0,00
7.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,0132	54548,00	720,03
7.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,038	0,01003	7000000,00	70224,00
8	E12-01-010-01	<b>УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ</b>	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,06	7626755,15	457605,31
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	6,765	15101,48	102161,51
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,27	0,0162	0,00	0,00
8.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,0042	54548,00	229,10
8.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0Х40 ММ	ТН	0,004	0,00024	15400000,00	3696,00
8.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,012	0,00072	9090000,00	6544,80
8.6	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	0,57	0,0342	10086956,00	344973,90

9	E09-06-001-2	<b>МОНТАЖ: ЛОТКОВ, РЕШЕТОК, ЗАТВОРОВ ИЗ ПОЛОСОВОЙ И ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ</b>	<b>1 Т КОНСТРУКЦИИ</b>		0,15	861408,11	129211,22
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	50,79	7,6185	15101,48	115050,63
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,31	0,0465	0,00	0,00
9.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,0285	54548,00	1554,62
9.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,86	0,279	1077,00	300,48
9.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0033	0,00049	14002000,00	6930,99
9.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	1,5	0,225	4100,00	922,50
9.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,0014	0,00021	21200000,00	4452,00
10	50578	<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ</b>	<b>ТН</b>		<b>0,15</b>	<b>9522005,57</b>	<b>1428300,84</b>
11	E15-04-030-4	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,08</b>	<b>1436492,41</b>	<b>114919,39</b>
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	5,6848	15101,48	85848,89
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,0032	0,00	0,00
11.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0024	54548,00	130,92
11.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00197	13388000,00	26347,58
11.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,216	12000,00	2592,00
12	E10-01-036-01	<b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С</b>	<b>100 М2 ПРОЁМОВ</b>		<b>0,04</b>	<b>3097765,47</b>	<b>123910,62</b>
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	6,4728	15101,48	97748,86
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	3,7	0,148	0,00	0,00
12.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	0,3808	651,22	247,98
12.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,22	0,0888	54548,00	4843,86
12.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	0,586	1176,00	689,14
12.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	3	3100,00	9300,00
12.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	24	400,00	9600,00
12.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,088	16827,00	1480,78
13	50885	<b>СТОИМОСТЬ ФРАМУГ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ</b>	<b>М2</b>		<b>4</b>	<b>450000,00</b>	<b>1800000,00</b>
14	E08-07-001-2	<b>УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛНЫХ РАБОТ</b>	<b>100 М2</b>		<b>1,8</b>	<b>842832,74</b>	<b>1517098,93</b>
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	43,5	78,3	15101,48	1182445,88
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,07	0,126	0,00	0,00
14.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,126	54548,00	6873,05
14.4	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	МЗ	0,009	0,0162	950000,00	15390,00
14.5	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	3,4	6,12	32000,00	195840,00
14.6	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	ТН	0,035	0,063	1850000,00	116550,00



Итого по разделу " ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ"							21055410,84
КОЗЫРЕК							
15	E07-01-044-4	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОЗЫРЬКА ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	1 Т		0,216	1260533,75	272275,29
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,4	6,7824	15101,48	102424,28
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	1,02	0,22032	0,00	0,00
15.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	20,33	4,39128	4658,55	20457,00
15.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,02	0,22032	54548,00	12018,02
15.5	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,03	0,00648	21200000,00	137376,00
16	50590	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОЗЫРЬКА ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ	ТН		0,216	9522005,57	2056753,20
17	E15-04-030-2	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОЗЫРЬКА	100 М2		0,0685	589917,91	40409,38
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,21	0,83638	15101,48	12630,65
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,00274	0,00	0,00
17.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00205	54548,00	112,10
17.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0273	0,00187	13388000,00	25036,23
17.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	0,2192	12000,00	2630,40
18	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ЛЕКСАНА ПО ГООВЫМ ПРОГОНАМ	100 М2 КРОВЛИ		0,064	719950,72	46076,85
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	2,46592	15101,48	37239,04
18.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	1,19	0,07616	0,00	0,00
18.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,15424	950,00	146,53
18.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,0256	54548,00	1396,43
18.5	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X35	ШТ	645	41,28	157,00	6480,96
18.6	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X80	ШТ	81	5,184	157,00	813,89
19	30037	СТОИМОСТЬ ЛЕКСАНА	М2		6,4	145000,00	928000,00
Итого по разделу " КОЗЫРЕК"							3343514,72
ПОДВАЛ							
Итого по разделу " ПОДВАЛ"							0,00
ПОЛЫ							
20	E11-01-015-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		1,692	1921625,28	3251389,97
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,43	68,40756	15101,48	1033055,40
20.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,84	4,80528	0,00	0,00
20.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	3,96	6,70032	655,00	4388,71
20.4	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	М3	3,06	5,17752	346685,00	1794968,52
20.5	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	5,17752	80922,40	418977,34
21	E11-01-015-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		1,692	1562485,29	2643725,11

21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,52	16,10784	15101,48	243252,22
21.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	6,48	10,96416	655,00	7181,52
21.3	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	4,08	6,90336	346685,00	2393291,36
22	E11-01-011-03	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100 М2 СТЯЖКИ</b>		<b>1,692</b>	<b>1324191,06</b>	<b>2240531,28</b>
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,65	68,7798	15101,48	1038676,77
22.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	2,14884	0,00	0,00
22.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,7	7,9524	655,00	5208,82
22.4	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	2,04	3,45168	346685,00	1196645,68
23	E11-01-036-01	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ</b>	<b>100 М2 ПОКРЫТИЯ</b>		<b>1,692</b>	<b>4091376,75</b>	<b>6922609,46</b>
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	71,7408	15101,48	1083392,26
23.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,85	1,4382	0,00	0,00
23.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,846	54548,00	46147,61
23.4	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,0846	8500000,00	719100,00
23.5	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	102	172,584	29400,00	5073969,60
24	E11-01-040-03	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ</b>	<b>100 М ПЛИНТУСОВ</b>		<b>0,85</b>	<b>1297340,31</b>	<b>1102739,26</b>
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	5,661	15101,48	85489,48
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,0255	0,00	0,00
24.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	1,1305	950,00	1073,98
24.4	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	1,7085	851,00	1453,93
24.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0255	54548,00	1390,97
24.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	5,95	3913,00	23282,35
24.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	5,95	3913,00	23282,35
24.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	34	3913,00	133042,00
24.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	22,355	4000,00	89420,00
24.10	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	223,55	157,00	35097,35
24.11	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	85,85	8261,00	709206,85
25	E15-04-025-3	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,128</b>	<b>1307503,31</b>	<b>167360,42</b>
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	6,57536	15101,48	99297,67
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,01664	0,00	0,00
25.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,01408	54548,00	768,04
25.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,025	0,0032	13388000,00	42841,60
25.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0116	0,00148	12000000,00	17817,60
25.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,054	0,00691	960000,00	6635,52
<b>Итого по разделу " ПОЛЫ"</b>							<b>1632835,51</b>
<b>ПРОЕМЫ</b>							

26	E10-01-036-01	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С	100 М2 ПРОЁМОВ		0,048	3097765,47	148692,74
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	7,76736	15101,48	117298,63
26.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	3,7	0,1776	0,00	0,00
26.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	0,45696	651,22	297,58
26.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,22	0,10656	54548,00	5812,63
26.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	0,7032	1176,00	826,96
26.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0.6	М	75	3,6	3100,00	11160,00
26.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	28,8	400,00	11520,00
26.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,1056	16827,00	1776,93
27	50885	СТОИМОСТЬ ФРАМУГ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2		4,8	450000,00	2160000,00
28	E10-01-039-1	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА МДФ ПЛОЩАДЬЮ ДО 3 М2	100 М2		0,06	1924628,85	115477,73
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	104,28	6,2568	15101,48	94486,94
28.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	13,34	0,8004	0,00	0,00
28.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,1194	54548,00	6513,03
28.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,016	0,00096	501000,00	480,96
28.5	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	6,48	2160,00	13996,80
29	51300	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА МДФ	М2		6	750000,00	4500000,00
<b>Итого по разделу " ПРОЕМЫ"</b>							6924170,47
<b>НУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>							
30	E46-02-009-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100 М2		0,154	344615,77	53070,83
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	3,51428	15101,48	53070,83
31	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2		0,943	1981135,87	1868211,13
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	80,94712	15101,48	1222421,31
31.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	6,29	5,93147	0,00	0,00
31.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	1,76341	364609,00	642955,16
31.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,006	0,00566	501000,00	2834,66
32	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХОЙМИ СМЕСЯМИ	100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ		3,14	2005182,88	6296274,24
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	175,84	15101,48	2655444,24
32.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,2	0,628	0,00	0,00
32.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	2,5905	1100000,00	2849550,00

32.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,05652	14000000,00	791280,00
33	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2		3,14	-1330059,20	-4176385,89
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-40	-125,6	15101,48	-1896745,89
33.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,0628	0,00	0,00
33.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,66	-2,0724	1100000,00	-2279640,00
34	E15-02-019-9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ:	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,098	3523807,68	345333,15
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	99,11	9,71278	15101,48	146677,35
34.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,09	0,00882	0,00	0,00
34.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,14318	1100000,00	157495,80
34.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,03	0,00294	14000000,00	41160,00
35	E15-02-019-13	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ К НОРМЕ 15-02-19-08	100М2		0,098	-2366841,61	-231950,48
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-71,36	-6,99328	15101,48	-105608,88
35.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,037	0,00363	0,00	0,00
35.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-1,172	-0,11486	1100000,00	-126341,60
36	E15-04-025-10	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ	100 М2		0,098	921479,95	90305,03
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,1	3,3418	15101,48	50466,13
36.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,0049	0,00	0,00
36.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,00392	54548,00	213,83
36.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,0018	13388000,00	24101,88
36.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00073	2400000,00	1764,00
36.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00111	12000000,00	13288,80
36.7	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005	0,00049	960000,00	470,40
37	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		3,14	834983,41	2621847,90
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	79,7874	15101,48	1204907,83
37.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	0,3454	0,00	0,00
37.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,314	54548,00	17128,07
37.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,063	0,19782	7000000,00	1384740,00
37.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005	0,0157	960000,00	15072,00

38	E15-02-019-8	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 20 ММ</b>	<b>100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ</b>		<b>1,692</b>	<b>2366610,79</b>	<b>4004305,45</b>
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	115,2252	15101,48	1740071,05
38.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,23	0,38916	0,00	0,00
38.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	1,6277	1100000,00	1790474,40
38.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02	0,03384	14000000,00	473760,00
39	E15-02-019-12	<b>НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15.02.10.08</b>	<b>100М2</b>		<b>1,692</b>	<b>-1587136,58</b>	<b>-2685435,09</b>
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-49,04	-82,97568	15101,48	-1253055,57
39.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,023	0,03892	0,00	0,00
39.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,7696	-1,30216	1100000,00	-1432379,52
40	E15-04-005-6	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ</b>	<b>100 М2</b>		<b>1,692</b>	<b>925637,13</b>	<b>1566178,02</b>
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	48,3912	15101,48	730778,74
40.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	0,18612	0,00	0,00
40.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,1692	54548,00	9229,52
40.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,069	0,11675	7000000,00	817236,00
40.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,0055	0,00931	960000,00	8933,76
41	E10-01-010-1	<b>УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО КАРКАСА ПОД ОБШИВКУ</b>	<b>1 М3</b>		<b>2,7</b>	<b>4507625,59</b>	<b>12170589,09</b>
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	60,75	15101,48	917414,91
41.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,36	0,972	0,00	0,00
41.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,621	950,00	589,95
41.4	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	0,891	982,00	874,96
41.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,972	54548,00	53020,66
41.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,02025	14002000,00	283540,50
41.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,0081	15400000,00	124740,00
41.8	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0031	0,00837	2850000,00	23854,50
41.9	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	2,511	3782609,00	9498131,20
41.10	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	0,324	3782609,00	1225565,32
41.11	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,027	1587300,00	42857,10
42	E15-02-024-1	<b>ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ</b>	<b>100 М2</b>		<b>2,197</b>	<b>2706806,53</b>	<b>5946853,96</b>
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,02	156,03094	15101,48	2356298,12

42.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	6,10766	0,00	0,00
42.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	1,0985	54548,00	59920,98
42.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,06	0,13182	478923,74	63131,73
42.5	30372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1.6Х25 ММ	ТН	0,002	0,00439	15400000,00	67667,60
42.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,49	1,07653	501000,00	539341,53
42.7	32402	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2	105	230,685	12400,00	2860494,00
<b>Итого по разделу " ВУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "</b>							<b>27869197,35</b>
<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ВРЕМЯНКИ</b>							
<b>43</b>	<b>Е15-04-014-3</b>	<b>ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,86</b>	<b>370511,38</b>	<b>318639,78</b>
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	5,7964	15101,48	87534,22
43.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,043	0,00	0,00
43.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,043	54548,00	2345,56
43.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,038	0,03268	7000000,00	228760,00
<b>44</b>	<b>Е15-04-025-8</b>	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,12</b>	<b>1224824,33</b>	<b>146978,92</b>
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	6,1212	15101,48	92439,18
44.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,0144	0,00	0,00
44.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0132	54548,00	720,03
44.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	ТН	0,01837	0,0022	13388000,00	29512,51
44.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,0009	2400000,00	2160,00
44.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00136	12000000,00	16272,00
44.7	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО- КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,00612	960000,00	5875,20
<b>45</b>	<b>Е15-04-014-3</b>	<b>ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,104</b>	<b>370511,38</b>	<b>38533,18</b>
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	0,70096	15101,48	10585,53
45.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,0052	0,00	0,00
45.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,0052	54548,00	283,65
45.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,038	0,00395	7000000,00	27664,00
<b>46</b>	<b>Е10-01-037-02</b>	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2</b>	<b>100 М2 ПРОЁМОВ</b>		<b>0,116</b>	<b>1658681,71</b>	<b>192407,08</b>
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,73	9,24868	15101,48	139668,76
46.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	3,44	0,39904	0,00	0,00
46.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,29	0,14964	651,22	97,45
46.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,07	0,24012	54548,00	13098,07
46.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,98	0,22968	1176,00	270,10
46.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	50	5,8	3100,00	17980,00
46.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	46,4	400,00	18560,00

46.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,1624	16827,00	2732,70
47	50889	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2		11,6	480000,00	5568000,00
Итого по разделу " ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ВРЕМЯНКИ"							6264558,96
<b>УЧЕБНЫЙ БЛОК</b>							
48	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		7,6	1760947,51	13383201,09
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	538,688	15101,48	8134986,06
48.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	21,128	0,00	0,00
48.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН/1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,9	6,84	1604,00	10971,36
48.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	14,364	364609,00	5237243,68
49	E15-02-003-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИ	100 М		3,96	727535,39	2881040,14
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32	126,72	15101,48	1913659,55
49.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	2,6532	364609,00	967380,60
50	E15-02-019-9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ:	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,8	3523807,68	2819046,15
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	99,11	79,288	15101,48	1197366,15
50.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,09	0,072	0,00	0,00
50.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	1,1688	1100000,00	1285680,00
50.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,03	0,024	14000000,00	336000,00
51	E15-02-019-13	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ К НОРМЕ 15-02-19-00	100М2		0,8	-2366841,61	-1893473,29
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-71,36	-57,088	15101,48	-862113,29
51.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,037	0,0296	0,00	0,00
51.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-1,172	-0,9376	1100000,00	-1031360,00
52	E15-04-025-10	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ	100 М2		0,82	921479,95	755613,56
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,1	27,962	15101,48	422267,58
52.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,041	0,00	0,00
52.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0328	54548,00	1789,17
52.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,01506	13388000,00	201668,80
52.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00615	2400000,00	14760,00
52.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00927	12000000,00	111192,00

52.7	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005	0,0041	960000,00	3936,00
53	E15-02-039-01	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ	100 М2		7,6	5725540,44	43514107,34
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	1368	15101,48	20658824,64
53.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	3,496	0,00	0,00
53.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	8,36	950,00	7942,00
53.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9	68,4	1327,00	90766,80
53.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	1,748	54548,00	95349,90
53.6	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	152	6087,00	925224,00
53.7	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ	КГ	38	288,8	20000,00	5776000,00
53.8	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	2660	6000,00	15960000,00
54	E15-01-017-1	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ (ТИПА "КАБАНЧИК") НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ:	100 М2		1,57	8851356,72	13896630,04
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	290,7	456,399	15101,48	6892300,37
54.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	1,32	2,0724	0,00	0,00
54.3	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	2	3,14	417441,00	1310764,74
54.4	30715	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ РЯДОВЫЕ ГЛАДКИЕ, ГЛАЗУРОВАННЫЕ ЦВЕТНЫЕ (ОДНОТОННЫЕ), ТОЛЩИНОЙ 9 ММ	М2	100	157	36000,00	5652000,00
54.5	34526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ МАРКИ 400	ТН	0,04	0,0628	661862,00	41564,93
55	E10-01-037-02	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100 М2 ПРОЁМОВ		0,06	1658681,71	99520,90
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,73	4,7838	15101,48	72242,46
55.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	3,44	0,2064	0,00	0,00
55.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,29	0,0774	651,22	50,40
55.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,07	0,1242	54548,00	6774,86
55.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,98	0,1188	1176,00	139,71
55.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	50	3	3100,00	9300,00
55.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	24	400,00	9600,00
55.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,084	16827,00	1413,47
56	50889	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2		6	480000,00	2880000,00



57	E58-17-4	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ</b>	<b>100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ</b>			<b>3,4</b>	<b>369004,12</b>	<b>1254614,02</b>
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,39	82,926	15101,48		1252305,33
57.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН/0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,63	2,142	1077,82		2308,69
58	E12-01-007-01	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ</b>	<b>100 М2 КРОВЛИ</b>			<b>3,4</b>	<b>10494385,35</b>	<b>35680910,18</b>
58.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,91	162,894	15101,48		2459940,48
58.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	1,69	5,746	0,00		0,00
58.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,58	1,972	54548,00		107568,66
58.4	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ,	М2	135	459	37922,00		17406198,00
58.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,008	0,0272	15400000,00		418880,00
58.6	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	ТН	0,00189	0,00643	15400000,00		98960,40
58.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00567	0,01928	15400000,00		296881,20
58.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,005	0,017	2850000,00		48450,00
58.9	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,01	0,034	2850000,00		96900,00
58.10	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	0,04	0,136	10086956,00		1371826,02
58.11	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,54	1,836	3782609,00		6944870,12
58.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,5	1,7	3782609,00		6430435,30
59	E12-01-009-02	<b>УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ</b>	<b>100 М ЖЕЛОБОВ</b>			<b>1,2</b>	<b>4348112,29</b>	<b>5217734,74</b>
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	37,692	15101,48		569204,98
59.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,25	0,3	0,00		0,00
59.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,108	54548,00		5891,18
59.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,0038	0,00456	15400000,00		70224,00
59.5	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,169	0,2028	2850000,00		577980,00
59.6	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	0,33	0,396	10086956,00		3994434,58

60	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М2 ФАСАДОВ БЕЗ ВЫЧЕТА ПРОЕМОВ (ДЛЯ НОРМ 1, 2) 100 М ТРУБ (ДЛЯ НОРМ 3, 8)		0,98	4266829,47	4181492,88
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	37,632	15101,48	568298,90
60.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,43	0,4214	0,00	0,00
60.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,4214	54548,00	22986,53
60.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,095	0,0931	2850000,00	265335,00
60.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,00029	9090000,00	2672,46
60.6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	110,74	30000,00	3322200,00
61	E54-3-4	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКА ИЗ ПЛАСТИКА	100 М2 ПОДШИВКИ		1,65	372251,48	614214,95
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,65	40,6725	15101,48	614214,95
61.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,06	0,099	0,00	0,00
62	E10-01-010-1	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО КАРКАСА	1 М3		1,2	4511127,34	5413352,81
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	27	15101,48	407739,96
62.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,36	0,432	0,00	0,00
62.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,276	950,00	262,20
62.4	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	0,396	982,00	388,87
62.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,432	54548,00	23564,74
62.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,009	14002000,00	126018,00
62.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,0036	15400000,00	55440,00
62.8	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	1,45	1,74	2415,00	4202,10
62.9	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0031	0,00372	2850000,00	10602,00
62.10	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	1,116	3782609,00	4221391,64
62.11	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	0,144	3782609,00	544695,70
62.12	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,012	1587300,00	19047,60
63	E15-01-091-1	ОБЛИЦОВКА КОЗЫРЬКА И СТОЕК ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		1,95	3643042,70	7103933,26
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,1	397,995	15101,48	6010313,53
63.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	1,07	2,0865	0,00	0,00
63.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,8	23,01	950,00	21859,50
63.4	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21,6	42,12	651,22	27429,39

63.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,61	1,1895	54548,00	64884,85
63.6	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	156	1176,00	183456,00
63.7	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	4680	157,00	734760,00
63.8	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	390	157,00	61230,00
64	E15-01-092-1	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ		1,95	2919493,59	5693012,50
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	191,14	372,723	15101,48	5628668,93
64.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	49,2	95,94	0,00	0,00
64.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,23	17,9985	950,00	17098,58
64.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	26,45	51,5775	916,00	47244,99
65	19299	СТОИМОСТЬ АЛЮПАНА	М2		195	182243,00	35537385,00
66	30546	МОНТАЖНЫЙ ПРОФИЛЬ	М		628	4100,00	2574800,00
67	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО ФАРТУКОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ЖЕЛЕЗА	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,55	7626755,15	4194715,33
67.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	62,0125	15101,48	936480,53
67.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,27	0,1485	0,00	0,00
67.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,0385	54548,00	2100,10
67.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0Х40 ММ	ТН	0,004	0,0022	15400000,00	33880,00
67.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,012	0,0066	9090000,00	59994,00
67.6	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	0,57	0,3135	10086956,00	3162260,71
<b>Итого по разделу " УЧЕБНЫЙ БЛОК"</b>							<b>185801851,62</b>
<b>ОТМОСТКА</b>							
68	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ	100 М3		0,188	38139115,64	7170153,74
68.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	33,84	15101,48	511034,08
68.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	3,40844	0,00	0,00
68.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	9,024	1081,00	9754,94
68.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,02444	54548,00	1333,15
68.5	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	102	19,176	346685,00	6648031,56
<b>Итого по разделу " ОТМОСТКА"</b>							<b>7170153,74</b>
<b>ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ЗДАНИЕ</b>							
69	E15-04-014-3	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ	100 М2		1,05	370511,38	389036,94
69.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	7,077	15101,48	106873,17
69.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,0525	0,00	0,00
69.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,0525	54548,00	2863,77
69.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,038	0,0399	7000000,00	279300,00
70	E15-04-025-8	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100 М2		0,291	1224824,33	356423,88
70.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	14,84391	15101,48	224165,01
70.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,03492	0,00	0,00
70.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,03201	54548,00	1746,08

70.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	ТН	0,01837	0,00535	13388000,00	71567,83
70.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00218	2400000,00	5238,00
70.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00329	12000000,00	39459,60
70.7	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО- КЛЕБВАЯ	ТН	0,051	0,01484	960000,00	14247,36
<b>Итого по разделу " ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ЗДАНИЕ"</b>							<b>745460,83</b>
<b>ОБЩЕЖИТИЕ</b>							
<b>71</b>	<b>E46-02-009-2</b>	<b>ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ</b>	<b>100 М2</b>		<b>4,8</b>	<b>344615,77</b>	<b>1654155,71</b>
71.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	109,536	15101,48	1654155,71
<b>72</b>	<b>E15-02-001-1</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН</b>	<b>100 М2</b>		<b>4,8</b>	<b>1760947,51</b>	<b>8452548,06</b>
72.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	340,224	15101,48	5137885,93
72.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	13,344	0,00	0,00
72.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,9	4,32	1604,00	6929,28
72.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	9,072	364609,00	3307732,85
<b>73</b>	<b>E15-04-014-3</b>	<b>ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ</b>	<b>100 М2</b>		<b>18</b>	<b>370511,38</b>	<b>6669204,75</b>
73.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	121,32	15101,48	1832111,55
73.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,9	0,00	0,00
73.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,9	54548,00	49093,20
73.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,038	0,684	7000000,00	4788000,00
<b>74</b>	<b>E15-04-025-8</b>	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,67</b>	<b>1224824,33</b>	<b>820632,30</b>
74.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	34,1767	15101,48	516118,75
74.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,0804	0,00	0,00
74.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0737	54548,00	4020,19
74.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	ТН	0,01837	0,01231	13388000,00	164778,17
74.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00502	2400000,00	12060,00
74.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00757	12000000,00	90852,00
74.7	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО- КЛЕБВАЯ	ТН	0,051	0,03417	960000,00	32803,20
<b>75</b>	<b>E15-04-014-3</b>	<b>ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ</b>	<b>100 М2</b>		<b>2,2</b>	<b>370511,38</b>	<b>815125,03</b>
75.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	14,828	15101,48	223924,75
75.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,11	0,00	0,00
75.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,11	54548,00	6000,28
75.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,038	0,0836	7000000,00	585200,00

76	E08-07-001-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛЮЩИХ РАБОТ	100 М2			18	842832,74	15170989,32
76.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	43,5	783	15101,48		11824458,84
76.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,07	1,26	0,00		0,00
76.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	1,26	54548,00		68730,48
76.4	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	0,009	0,162	950000,00		153900,00
76.5	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	3,4	61,2	32000,00		1958400,00
76.6	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	ТН	0,035	0,63	1850000,00		1165500,00
77	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М ЖЕЛОБОВ			1,14	4348112,29	4956848,01
77.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	35,8074	15101,48		540744,73
77.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,25	0,285	0,00		0,00
77.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,1026	54548,00		5596,62
77.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4 5X120 ММ	ТН	0,0038	0,00433	15400000,00		66712,80
77.5	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2 825 КГ	ТН	0,169	0,19266	2850000,00		549081,00
77.6	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	0,33	0,3762	10086956,00		3794712,85
78	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М2 ФАСАДОВ БЕЗ ВЫЧЕТА ПРОЕМОВ (ДЛЯ НОРМ 1, 2) 100 М ТРУБ (ДЛЯ НОРМ 3, 2)			1,12	4266829,47	4778849,01
78.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	43,008	15101,48		649484,45
78.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,43	0,4816	0,00		0,00
78.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,4816	54548,00		26270,32
78.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2 825 КГ	ТН	0,095	0,1064	2850000,00		303240,00
78.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,00034	9090000,00		3054,24
78.6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	126,56	30000,00		3796800,00
<b>Итого по разделу " ОБЩЕЖИТИЕ "</b>								<b>43318352,19</b>
<b>ОТМОСТКА</b>								
79	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ	100 М3			0,18	38139115,64	6865040,82
79.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	32,4	15101,48		489287,95
79.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	3,2634	0,00		0,00
79.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	8,64	1081,00		9339,84
79.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,0234	54548,00		1276,42
79.5	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	102	18,36	346685,00		6365136,60
<b>Итого по разделу " ОТМОСТКА "</b>								<b>6865040,82</b>
<b>ПРОХОДНАЯ</b>								

80	E15-04-014-3	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ	100 М2		0,47	370511,38	174140,35
80.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	3,1678	15101,48	47838,47
80.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,0235	0,00	0,00
80.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,0235	54548,00	1281,88
80.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,038	0,01786	7000000,00	125020,00
81	E15-04-014-3	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ	100 М2		0,05	370511,38	18525,57
81.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	0,337	15101,48	5089,20
81.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,0025	0,00	0,00
81.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,0025	54548,00	136,37
81.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,038	0,0019	7000000,00	13300,00
Итого по разделу " ПРОХОДНАЯ"							192665,92
<b>ОГРАЖДЕНИЕ</b>							
82	E15-04-014-3	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ОГРАЖДЕНИЕ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		7,215	370511,38	2673239,57
82.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	48,6291	15101,48	734371,38
82.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,36075	0,00	0,00
82.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,36075	54548,00	19678,19
82.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,038	0,27417	7000000,00	1919190,00
Итого по разделу " ОГРАЖДЕНИЕ"							2673239,57
<b>БАССЕЙН</b>							
83	E15-01-019-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН БАССЕЙНА	100 М2		0,16	6791753,31	1086680,53
83.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	159,67	25,5472	15101,48	385800,53
83.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	1,65	0,264	0,00	0,00
83.3	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,06	1100000,00	66000,00
83.4	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	16	39130,00	626080,00
83.5	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,05	0,008	1100000,00	8800,00
84	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ РЕШЕТКИ БАССЕЙНА	100 М2		0,24	1436492,41	344758,18
84.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	17,0544	15101,48	257546,68
84.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,0096	0,00	0,00
84.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0072	54548,00	392,75
84.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	ТН	0,0246	0,0059	13388000,00	79042,75
84.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,648	12000,00	7776,00
Итого по разделу " БАССЕЙН"							1431438,71
<b>СКАМЕЙКИ</b>							
85		СКАМЕЙКИ	ШТ		6	840000,00	5040000,00
Итого по разделу " СКАМЕЙКИ"							5040000,00
<b>АСФАЛЬТИРОВАНИЕ</b>							
86	E27-07-001-5	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ПО СУЩЕСТВУЮЩЕМУ ОСНОВАНИЮ ТОЛЩ 5СМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		16,8	3889810,74	65348820,47

86.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,4	241,92	15101,48	3653350,04
86.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,75	12,6	0,00	0,00
86.3	002841	КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦЕВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND10 S/N	МАШ-ЧАС	0,68	11,424	85750,00	979608,00
86.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,336	54548,00	18328,13
86.5	30136	БИТУМ ВЯЗКИЙ	ТН	0,06	1,008	5519679,00	5563836,43
86.6	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,5	8,4	80922,40	679748,16
86.7	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	ТН	7,14	119,952	453964,50	54453949,70
87	E27-07-001-6	<b>ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ</b>	<b>100 М2 ПОКРЫТИЯ</b>		<b>16,8</b>	<b>2356194,91</b>	<b>39584074,56</b>
87.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,28	155,904	15101,48	2354381,14
87.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	1,848	0,00	0,00
87.3	002841	КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦЕВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND10 S/N	МАШ-ЧАС	0,22	3,696	85750,00	316932,00
87.4	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	ТН	4,84	81,312	453964,50	36912761,42
88	E06-01-001-20	<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ БОРДЮРОВ ИЗ БЕТОНА</b>	<b>100 М3</b>		<b>0,282</b>	<b>38881768,15</b>	<b>10964658,62</b>
88.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	95,16936	15101,48	1437198,19
88.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	22,61	6,37602	0,00	0,00
88.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	4,73196	1081,00	5115,25
88.4	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,74	0,20868	916,00	191,15
88.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,1833	54548,00	9998,65
88.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00508	15400000,00	78170,40
88.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ	ТН	0,025	0,00705	608695,00	4291,30
88.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6 3-6 5 ММ	ТН	0,028	0,0079	8565218,00	67630,96
88.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, Ш СОРТ4	М3	0,22	0,06204	3782609,00	234673,06
88.10	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	28,764	303265,00	8723114,46
88.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	12,6336	32000,00	404275,20
<b>Итого по разделу " АСФАЛЬТИРОВАНИЕ "</b>							<b>115897553,65</b>
<b>ОЗЕЛЕНЕНИЕ</b>							
89	E47-01-046-2	<b>ПОДГОТОВКА ПОЧВЫ ДЛЯ УСТРОЙСТВА ПАРТЕРНОГО И ОБЫКНОВЕННОГО ГАЗОНА БЕЗ ВНЕСЕНИЯ РАСТИТЕЛЬНОЙ ЗЕМЛИ:</b>	<b>100 М2</b>		<b>2,8</b>	<b>260802,56</b>	<b>730247,17</b>
89.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,27	48,356	15101,48	730247,17
90	E47-01-046-6	<b>ПОСЕВ ГАЗОНОВ ПАРТЕРНЫХ, МАВРИТАНСКИХ И ОБЫКНОВЕННЫХ ВРУЧНУЮ</b>	<b>100 М2</b>		<b>2,8</b>	<b>202457,87</b>	<b>566882,02</b>
90.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,99	16,772	15101,48	253282,02
90.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,74	7,672	0,00	0,00
90.3	26259	СЕМЕНА ГАЗОННЫЕ	КГ	2	5,6	56000,00	313600,00
<b>Итого по разделу " ОЗЕЛЕНЕНИЕ "</b>							<b>1297129,19</b>
<b>МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БАРЬЕРЫ</b>							
91	E09-03-029-1	<b>УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО БАРЬЕРА ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ</b>	<b>1 Т КОНСТРУКЦИИ</b>		<b>1,4</b>	<b>602799,74</b>	<b>843919,63</b>

91.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,37	45,318	15101,48	684368,87
91.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	5,83	8,162	0,00	0,00
91.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,266	54548,00	14509,77
91.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,68	2,352	1077,00	2533,10
91.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,37	1,918	4100,00	7863,80
91.6	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,004	0,0056	21200000,00	118720,00
91.7	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ 1 СОРТА	МЗ	0,00103	0,00144	3782609,00	5454,52
91.8	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧКАТАННЫХ	ТН	0,001	0,0014	7478261,00	10469,57
92	50588	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО БАРЬЕРА ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ	ТН		1,4	9522005,57	13330807,80
93	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО	100 М2		0,4	1436492,41	574596,96
93.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	28,424	15101,48	429244,47
93.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,016	0,00	0,00
93.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,012	54548,00	654,58
93.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00984	13388000,00	131737,92
93.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	1,08	12000,00	12960,00
<b>Итого по разделу " МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БАРЬЕРЫ"</b>							<b>14749324,39</b>
<b>СЩЕСТВУЮЩЕЕ НАВЕСЫ</b>							
94	E15-04-030-2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ НАВЕСОВ	100 М2		1,8	589917,91	1061852,24
94.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,21	21,978	15101,48	331900,33
94.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,072	0,00	0,00
94.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,054	54548,00	2945,59
94.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0273	0,04914	13388000,00	657886,32
94.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	5,76	12000,00	69120,00
<b>Итого по разделу " СЩЕСТВУЮЩЕЕ НАВЕСЫ"</b>							<b>1061852,24</b>
<b>ПРИСТРОЙКА</b>							
<b>Итого по разделу " ПРИСТРОЙКА"</b>							<b>0,00</b>
<b>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>							
95	E01-01-003-14	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 (0,5-0,63) МЗ, ГРУППА	1000 МЗ		0,1	3676605,08	367660,51
95.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,57	1,357	15101,48	20492,71
95.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	29,5	2,95	0,00	0,00
95.3	02263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,5 МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	29,5	2,95	117684,00	347167,80
96	E01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 МЗ		0,617	1336480,98	824608,76



96.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	54,6045	15101,48	824608,76
<b>Итого по разделу "ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ"</b>							<b>1192269,27</b>
<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>							
97	E08-01-002-3	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО</b>	<b>МЗ</b>		<b>10,3</b>	<b>94669,77</b>	<b>975098,67</b>
97.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	25,75	15101,48	388863,11
97.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	5,562	0,00	0,00
97.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ	МАШ-ЧАС	0,92	9,476	862,00	8168,31
97.4	09249	ГРАВИЙ	МЗ	1,28	13,184	43846,12	578067,25
98	E06-01-001-1	<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	<b>100 МЗ</b>		<b>0,06</b>	<b>33710275,64</b>	<b>2022616,54</b>
98.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	10,8	15101,48	163095,98
98.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	1,0878	0,00	0,00
98.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	2,88	1081,00	3113,28
98.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,0078	54548,00	425,47
98.5	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	102	6,12	303265,00	1855981,80
99	E06-01-001-22	<b>УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ</b>	<b>100 МЗ</b>		<b>0,18</b>	<b>47525792,58</b>	<b>8554642,66</b>
99.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	80,2872	15101,48	1212455,55
99.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	30,64	5,5152	0,00	0,00
99.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	21,42	3,8556	1081,00	4167,90
99.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,25	0,225	127627,00	28716,07
99.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПЛОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	123,76	22,2768	4658,55	103777,59
99.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	0,3366	54548,00	18360,86
99.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00234	15400000,00	36036,00
99.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,13	0,0234	21200000,00	496080,00
99.9	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	МЗ	0,14	0,0252	3782609,00	95321,75
99.10	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	101,5	18,27	346685,00	6333934,95
99.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	39,2	7,056	32000,00	225792,00
100	03566	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ</b>	<b>ТН</b>		<b>0,358</b>	<b>7826087,00</b>	<b>2801739,15</b>
101	E06-01-034-1	<b>УСТРОЙСТВО БАЛОК ФУНДАМЕНТНЫХ</b>	<b>100 МЗ</b>		<b>0,048</b>	<b>95936147,99</b>	<b>4604935,10</b>
101.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1309	62,832	15101,48	948856,19
101.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	61,01	2,92848	0,00	0,00
101.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	65,45	3,1416	1081,00	3396,07
101.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,93	0,04464	127627,00	5697,27
101.5	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	4,11	0,19728	916,00	180,71

101.6	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	141,61	6,79728	4658,55	31665,47
101.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,38	0,06624	54548,00	3613,26
101.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,095	0,00456	15400000,00	70224,00
101.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,17	0,00816	21200000,00	172992,00
101.10	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3- 6,5 М ДИАМ 14-24 СМ	М3	0,087	0,00418	950000,00	3967,20
101.11	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	5,53	0,26544	3782609,00	1004055,73
101.12	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,88	0,04224	3782609,00	159777,40
101.13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	1,85	0,0888	3782609,00	335895,68
101.14	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	М3	101,5	4,872	346685,00	1689049,32
101.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	114,3	5,4864	32000,00	175564,80
102	03568	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	ТН		0,142	7826087,00	1111304,35
103	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,054	8565218,00	462521,77
104	E06-01-001-5	УСТРОЙСТВО Ж/БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО	100 М3		0,014	52424353,02	733940,94
104.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	785,88	11,00232	15101,48	166151,32
104.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	32,29	0,45206	0,00	0,00
104.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	37,72	0,52808	1081,00	570,85
104.4	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,87	0,01218	916,00	11,16
104.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,99	0,01386	54548,00	756,04
104.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0238	0,00033	15400000,00	5131,28
104.7	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО	ТН	0,0061	0,00009	9090000,00	776,29
104.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,74	0,01036	3782609,00	39187,83
104.9	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	М3	101,5	1,421	346685,00	492639,38
104.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	64,1	0,8974	32000,00	28716,80
105	03570	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	ТН		0,03	7826087,00	234782,61

106	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,025	7826087,00	195652,18
107	03504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН		0,009	8565218,00	77086,96
Итого по разделу " ФУНДАМЕНТЫ"							21774320,93
<b>АРМАТУРНЫЕ ВЫПУСКИ</b>							
108	03570	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 20,22 ММ	ТН		0,089	7826087,00	696521,74
109	03504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН		0,027	8565218,00	231260,89
110	E11-01-004-05	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМ ОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		1,124	1406214,10	1580584,65
110.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	26,97	30,31428	15101,48	457790,49
110.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,43	0,48332	0,00	0,00
110.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	4,37	4,91188	3164,00	15541,19
110.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,281	54548,00	15327,99
110.5	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН- 90/10	ТН	0,157	0,17647	5519679,00	974046,71
110.6	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН- 70/30	ТН	0,019	0,02136	5519679,00	117878,26
111	E11-01-004-06	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ: НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01- 004-05	100 М2 ИЗОЛИРУЕМ ОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		1,124	582524,31	654757,32
111.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,1	10,2284	15101,48	154463,98
111.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,24	0,26976	0,00	0,00
111.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2,19	2,46156	3164,00	7788,38
111.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,15736	54548,00	8583,67
111.5	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН- 90/10	ТН	0,078	0,08767	5519679,00	483921,30
Итого по разделу " АРМАТУРНЫЕ ВЫПУСКИ"							3163124,60
<b>СТЕНЫ</b>							
112	E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		28	462826,39	12959138,86
112.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	151,2	15101,48	2283343,78
112.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,4	11,2	0,00	0,00
112.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,4	11,2	127627,00	1429422,40
112.4	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,394	11,032	652174,00	7194783,57

112.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,24	6,72	305296,00	2051589,12
<b>113</b>	<b>Е08-02-007-1</b>	<b>АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ</b>	<b>Т</b>		<b>0,174</b>	<b>7782327,20</b>	<b>1350644,93</b>
113.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	11,08902	15101,48	167460,61
113.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	0,09396	0,00	0,00
113.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,05394	54548,00	2942,32
113.4	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	1	0,174	6783000,00	1180242,00
<b>114</b>	<b>Е06-01-026-4</b>	<b>УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б СТОЕК</b>	<b>100 М3</b>		<b>0,045</b>	<b>71971951,60</b>	<b>3238737,82</b>
114.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	70,623	15101,48	1066511,82
114.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	100,68	4,5306	0,00	0,00
114.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	2,7846	1081,00	3010,15
114.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,84	0,1278	127627,00	16310,73
114.5	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,9	0,0855	916,00	78,32
114.6	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	124,95	5,62275	4658,55	26193,86
114.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,19215	54548,00	10481,40
114.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,045	0,00202	15400000,00	31185,00
114.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,15	0,00675	21200000,00	143100,00
114.10	36080	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1,7	0,0765	1587300,00	121428,45
114.11	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0,25	0,01125	3782609,00	42554,35
114.12	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	101,5	4,5675	346685,00	1583483,74
114.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	6,075	32000,00	194400,00
<b>115</b>	<b>03570</b>	<b>ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 20, 22 ММ</b>	<b>ТН</b>		<b>0,42</b>	<b>7826087,00</b>	<b>3286956,54</b>
<b>116</b>	<b>03502</b>	<b>ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ</b>	<b>ТН</b>		<b>0,07</b>	<b>8565218,00</b>	<b>599565,26</b>
<b>117</b>	<b>Е06-01-026-4</b>	<b>УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БЕТОНА</b>	<b>100 М3</b>		<b>0,04</b>	<b>71971951,60</b>	<b>2878878,06</b>
117.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	62,776	15101,48	948010,51
117.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	100,68	4,0272	0,00	0,00
117.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	2,4752	1081,00	2675,69
117.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,84	0,1136	127627,00	14498,43
117.5	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,9	0,076	916,00	69,62
117.6	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	124,95	4,998	4658,55	23283,43
117.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,1708	54548,00	9316,80

117.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,045	0,0018	15400000,00	27720,00
117.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,15	0,006	21200000,00	127200,00
117.10	36080	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1,7	0,068	1587300,00	107936,40
117.11	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0,25	0,01	3782609,00	37826,09
117.12	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	М3	101,5	4,06	346685,00	1407541,10
117.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	5,4	32000,00	172800,00
118	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,08	7826087,00	626086,96
119	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,02	8565218,00	171304,36
120	Е06-01-034-9	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК	100 М3		0,03	119506174,31	3585185,23
120.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1593	47,79	15101,48	721699,73
120.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	66,99	2,0097	0,00	0,00
120.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	77,95	2,3385	1081,00	2527,92
120.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,2	0,036	127627,00	4594,57
120.5	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	6,32	0,1896	916,00	173,67
120.6	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ЛПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	191,59	5,7477	4658,55	26775,95
120.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,74	0,0522	54548,00	2847,41
120.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0635	0,00191	15400000,00	29337,00
120.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,23	0,0069	21200000,00	146280,00
120.10	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	8,6	0,258	3782609,00	975913,12
120.11	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1,4	0,042	3782609,00	158869,58
120.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,51	0,0753	3782609,00	284830,46
120.13	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	М3	101,5	3,045	346685,00	1055655,82
120.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	183	5,49	32000,00	175680,00
121	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,05	8565218,00	428260,90
122	03568	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16 ММ	ТН		0,3	7826087,00	2347826,10
123	Е06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3		0,004	58765115,72	235060,46

123.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	4,06504	15101,48	61388,12
123.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	72,31	0,28924	0,00	0,00
123.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	0,19636	1081,00	212,27
123.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	208,25	0,833	4658,55	3880,57
123.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,00492	54548,00	268,38
123.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00015	15400000,00	2279,20
123.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,001	21200000,00	21200,00
123.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,81	0,00324	3782609,00	12255,65
123.9	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	0,406	304446,00	123605,08
123.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	0,3116	32000,00	9971,20
124	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,007	8565218,00	59956,53
125	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,022	7826087,00	172173,91
126	Е06-01-034-2	УСТРОЙСТВО РИГЕЛЯ ИЗ БЕТОНА БМ300	100 М3		0,048	132308863,35	6350825,44
126.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1749,3	83,9664	15101,48	1268016,91
126.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	95,85	4,6008	0,00	0,00
126.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	85,68	4,11264	1081,00	4445,76
126.4	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	6,28	0,30144	916,00	276,12
126.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	283,22	13,59456	4658,55	63330,94
126.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,44	0,11712	54548,00	6388,66
126.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,067	0,00322	15400000,00	49526,40
126.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,054	0,00259	8565218,00	22201,05
126.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,34	0,01632	21200000,00	345984,00
126.10	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	9,56	0,45888	3782609,00	1735763,62
126.11	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1,51	0,07248	3782609,00	274163,50
126.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,03	0,09744	3782609,00	368577,42
126.13	45023	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 22,5 (М300)	М3	101,5	4,872	405187,00	1974071,06
126.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	155	7,44	32000,00	238080,00
127	03570	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	ТН		0,378	7826087,00	2958260,89

128	03570	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	ТН		0,157	7826087,00	1228695,66
129	03504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН		0,095	8565218,00	813695,71
Итого по разделу " СТЕНЫ"							43291253,63
<b>ПЕРЕКРЫТИЕ</b>							
130	E10-01-021-3	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ С УКЛАДКОЙ БАЛОК ПО СТЕНАМ: КАМЕННЫМ С НАКАТОМ ИЗ ДОСОК	100 М2		1,21	10233831,09	12382935,62
130.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	129,71	156,9491	15101,48	2370163,69
130.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	3,31	4,0051	0,00	0,00
130.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,6	0,726	916,00	665,02
130.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,33	1,6093	54548,00	87784,10
130.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00053	0,00064	15400000,00	9876,02
130.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0025	0,00302	15400000,00	46585,00
130.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	52,5	63,525	2415,00	153412,88
130.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,11	0,1331	2850000,00	379335,00
130.9	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,026	0,03146	2850000,00	89661,00
130.10	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II	М3	0,17	0,2057	3782609,00	778082,67
130.11	36048	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ II СОРТА	М3	1,85	2,2385	3782609,00	8467370,25
131	44025	БАЛКИ ПЕРЕКРЫТИЙ ДЕРЕВЯННЫЕ ЧЕРЕПНЫМИ БРУСКАМИ	М3		2,61	3782609,00	9872609,49
132	E09-03-002-12	МОНТАЖ БАЛОК ИЗ ШВЕЛЛЕРА №20	1 Т КОНСТРУКЦ НИ		0,35	448066,11	156823,14
132.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,25	6,3875	15101,48	96460,70
132.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,88	1,008	0,00	0,00
132.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,21	0,0735	127627,00	9380,58
132.4	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-ЧАС	0,48	0,168	11102,00	1865,14
132.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,1085	54548,00	5918,46
132.6	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,38	0,833	1077,00	897,14
132.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0031	0,00108	14002000,00	15192,17
132.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,6825	4100,00	2798,25
132.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0031	0,00108	21200000,00	23002,00
132.10	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ	ТН	0,0005	0,00017	7478261,00	1308,70

133	50575	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ БАЛОК ИЗ ШВЕДЛЕРА №20	ТН		0,35	13000000,00	4550000,00
134	E12-01-026-02	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕЙ СТЯЖКИ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ	1 М3 (НОРМА 1), 100 М2 ПОКРЫТИЯ (НОРМА 2)		11,89	237792,31	2827350,51
134.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,72	163,1308	15101,48	2463516,51
134.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	6,4206	0,00	0,00
134.3	12384	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ СОСТАВ ПО ПРОЕКТУ	М3	2,04	24,2556	15000,00	363834,00
135	E12-01-013-03	УСТРОЙСТВО УТЕПЛИТЕЛЯ ИЗ ВСПЕННЕГО УТЕПЛИТЕЛЯ	100 М2		1,189	728520,24	866210,56
135.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	45,54	54,14706	15101,48	817700,74
135.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,83	0,98687	0,00	0,00
135.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,35	0,41615	0,00	0,00
135.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,2	0,2378	127627,00	30349,70
135.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,33292	54548,00	18160,12
136	44377	СТОИМОСТЬ ВСПЕННЕГО ПОЛИЭТИЛЕНА ТОЛЩ 50ММ	М2		118,9	59125,00	7029962,50
137	E12-01-015-03	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ: УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ПРОКЛАДОЧНОЙ В ОДИН СЛОЙ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		1,189	1032233,29	1227325,39
137.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,84	9,32176	15101,48	140772,37
137.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,21	0,24969	0,00	0,00
137.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,09512	54548,00	5188,61
137.4	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	110	130,79	5652,00	739225,08
137.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,05	0,05945	5755077,00	342139,33
<b>Итого по разделу " ПЕРЕКРЫТИЕ"</b>							<b>38913217,21</b>
<b>ПОЛЫ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТ ПО ГРУНТУ</b>							
138	E11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2 ПЛОЩАДИ УПЛОТНЕНИЯ		1,189	340698,27	405090,24
138.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	9,1553	15101,48	138258,58
138.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	1,04632	0,00	0,00
138.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ	МАШ-ЧАС	0,93	1,10577	862,00	953,17
138.4	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	6,0639	43846,12	265878,49
139	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ		11,89	338414,66	4023750,35
139.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	21,402	15101,48	323201,87
139.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	5,7072	655,00	3738,22
139.3	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV	М3	0,001	0,01189	1587300,00	18873,00
139.4	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	12,1278	303265,00	3677937,27



140	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ		1,189	1311695,79	1559606,30
140.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	46,97739	15101,48	709428,12
140.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	1,51003	0,00	0,00
140.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	2,04	2,42556	350508,00	850178,18
141	E11-01-056-01	УСТРОЙСТВО НАЛИВНЫХ ПОЛОВ ИЗ 2-Х КОМПОНЕНТНЫХ СИСТЕМ НА ОСНОВЕ ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЫ: УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ	100 М2 ПОЛА		1,189	1317301,63	1566271,64
141.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,71	6,78919	15101,48	102526,82
141.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,29	0,34481	0,00	0,00
141.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,31	3,93559	950,00	3738,81
141.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,19024	54548,00	10377,21
141.5	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,03	0,03567	14000000,00	499380,00
141.6	31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	КГ	540	642,06	1480,00	950248,80
142	E11-01-052-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 40Х40 СМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		1,189	4594440,37	5462789,60
142.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	239,4	284,6466	15101,48	4298584,94
142.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	9,66	11,48574	0,00	0,00
142.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,84	0,99876	72437,00	72347,18
142.4	01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	7,3	8,6797	26529,00	230263,76
142.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,42804	54548,00	23348,73
142.6	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,015	0,01784	14000000,00	249690,00
142.7	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,43	0,51127	1100000,00	562397,00
142.8	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,02	0,02378	1100000,00	26158,00
143	30735	СТОИМОСТЬ ПЛИТ КЕРАМОГРАНИТНЫХ	М2		118,9	75000,00	8917500,00
144	E11-01-039-05	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ С РЕЗКОЙ ПЛИТ ПО РАЗМЕРУ	100 М ПЛИНТУСОВ		0,9	1058581,40	952723,26
144.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,2	52,38	15101,48	791015,52
144.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	4,49	4,041	0,00	0,00
144.3	01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,22	3,798	26529,00	100757,14
144.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,054	54548,00	2945,59
144.5	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,0015	0,00135	14000000,00	18900,00
144.6	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,0375	0,03375	1100000,00	37125,00
144.7	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,002	0,0018	1100000,00	1980,00
145	30735	СТОИМОСТЬ ПЛИТ КЕРАМОГРАНИТНЫХ	М2		9	75000,00	675000,00
Итого по разделу " ПОЛЫ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТ ПО ГРУНТУ"							23562731,39
<b>ПРОЕМЫ</b>							

146	E10-01-036-02	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С	100 М2 ПРОЁМОВ		0,216	2328219,08	502895,32
146.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	115,42	24,93072	15101,48	376490,77
146.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	5,95	1,2852	0,00	0,00
146.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,8	1,4688	651,22	956,51
146.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,17	0,46872	54548,00	25567,74
146.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	10,46	2,25936	1176,00	2657,01
146.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0.6	М	66	14,256	3100,00	44193,60
146.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	115,128	400,00	46051,20
146.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,41472	16827,00	6978,49
147	50879	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	М2		21,6	594222,00	12835195,20
148	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0.51 М	100 М.П.		0,122	368182,56	44918,27
148.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	2,58518	15101,48	39040,04
148.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,19	0,02318	0,00	0,00
148.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0183	54548,00	998,23
148.4	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	48,8	100,00	4880,00
149	44103	СТОИМОСТЬ ПОДОКОННЫХ ДОСОК ПВХ	М		12,2	45652,00	556954,40
150	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3	100 М2 ПРОЁМОВ		0,098	1919238,62	188085,38
150.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	8,76806	15101,48	132410,68
150.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	0,3577	0,00	0,00
150.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,37632	651,22	245,07
150.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,19502	54548,00	10637,95
150.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,57918	1176,00	681,12
150.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0.6	М	66	6,468	3100,00	20050,80
150.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	52,234	400,00	20893,60
150.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,18816	16827,00	3166,17
151	50887	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	М2		9,8	640000,00	6272000,00
152	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,122	7626755,15	930464,13
152.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	13,7555	15101,48	207728,41
152.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,27	0,03294	0,00	0,00
152.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,00854	54548,00	465,84

152.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,004	0,00049	15400000,00	7515,20
152.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,012	0,00146	9090000,00	13307,76
152.6	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	0,57	0,06954	10086956,00	701446,92
<b>Итого по разделу " ПРОЕМЫ"</b>							<b>21330512,71</b>
<b>КРОВЛЯ</b>							
<b>153</b>	<b>Е10-01-002-1</b>	<b>УСТАНОВКА СТРОПИЛ И ДРКГИХ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОБРЕШЕТКИ И СЛУХОВЫХ ОКОН</b>	<b>1 МЗ</b>		<b>4,5</b>	<b>4631537,07</b>	<b>20841916,81</b>
153.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	108,405	15101,48	1637075,94
153.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,37	1,665	0,00	0,00
153.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,675	127627,00	86148,22
153.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,99	54548,00	54002,52
153.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,0324	15400000,00	498960,00
153.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	3,38	15,21	2415,00	36732,15
153.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,038	0,171	2850000,00	487350,00
153.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00438	0,01971	8565218,00	168820,45
153.9	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,72	3782609,00	2723478,48
153.10	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,27	3782609,00	1021304,43
153.11	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,83	3,735	3782609,00	14128044,62
<b>154</b>	<b>Е10-01-010-1</b>	<b>УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ</b>	<b>1 МЗ</b>		<b>2,27</b>	<b>4510803,28</b>	<b>10239523,45</b>
154.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	51,075	15101,48	771308,09
154.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,36	0,8172	0,00	0,00
154.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,5221	950,00	496,00
154.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,8172	54548,00	44576,63
154.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,01702	14002000,00	238384,05
154.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00681	15400000,00	104874,00
154.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	1,45	3,2915	2415,00	7948,97
154.8	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0031	0,00704	2850000,00	20055,45
154.9	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	2,1111	3782609,00	7985465,86

154.10	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	0,2724	3782609,00	1030382,69
154.11	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,01	0,0227	1587300,00	36031,71
155	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКИ	100 М2 КРОВЛИ		2,454	756962,55	1857586,11
155.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	94,55262	15101,48	1427884,50
155.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	1,19	2,92026	0,00	0,00
155.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	5,91414	950,00	5618,43
155.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	0,71166	127627,00	90827,03
155.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,9816	54548,00	53544,32
155.6	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X35	ШТ	645	1582,83	157,00	248504,31
155.7	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X80	ШТ	81	198,774	157,00	31207,52
156	61621	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОИДНОГО С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2		260,12	75000,00	19509000,00
157	30072	СТОИМОСТЬ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	М		14,1	30000,00	423000,00
158	30074	ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК	М		28,7	30000,00	861000,00
159	30075	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М		26,3	30000,00	789000,00
160	30073	КОНЕК	М		29,6	30000,00	888000,00
161	E06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т		0,041	3289800,54	134881,82
161.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	8,84862	15101,48	133627,26
161.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,36	0,01476	0,00	0,00
161.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,00615	127627,00	784,91
161.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00861	54548,00	469,66
162	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,012	7826087,00	93913,04
163	50759	СТОИМОСТЬ СТАЛЬНОГО ЛИСТА	ТН		0,031	10086956,00	312695,64
164	50760	АНКЕРНЫЙ БОЛТ	ТН		0,005	15400000,00	77000,00
165	50761	СКОБА	ТН		0,005	15400000,00	77000,00
166	E10-01-003-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО		1	912047,09	912047,09
166.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,63	6,63	15101,48	100122,81
166.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,22	0,22	0,00	0,00
166.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,16	0,16	916,00	146,56
166.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,11	54548,00	6000,28

166.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	0,0014	15400000,00	21560,00
166.6	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК ПЛАСТИНЫ	МЗ	0,06	0,06	950000,00	57000,00
166.7	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19 22 ММ III	МЗ	0,06	0,06	3782609,00	226956,54
166.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,1	0,1	3782609,00	378260,90
166.9	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	0,5	244000,00	122000,00
<b>Итого по разделу " КРОВЛЯ"</b>							<b>57016563,95</b>
<b>ПАРАПЕТ</b>							
167	Е06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 МЗ		0,0152	58765115,72	893229,76
167.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	15,44715	15101,48	233274,86
167.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	72,31	1,09911	0,00	0,00
167.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	0,74617	1081,00	806,61
167.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	208,25	3,1654	4658,55	14746,17
167.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,0187	54548,00	1019,83
167.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00056	15400000,00	8660,96
167.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,0038	21200000,00	80560,00
167.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,81	0,01231	3782609,00	46571,48
167.9	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	101,5	1,5428	304446,00	469699,29
167.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	1,18408	32000,00	37890,56
168	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,026	8565218,00	222695,67
169	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,089	7826087,00	696521,74
170	Е10-01-022-6	ОБШИВКА КАРНИЗА ТУНИКАФОНОМ	100 М2		0,33	432847,13	142839,55
170.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,9	8,217	15101,48	124088,86
170.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	0,0363	0,00	0,00
170.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0363	54548,00	1980,09
170.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0033	0,00109	15400000,00	16770,60
171	30036	СТОИМОСТЬ ТУНИКАФОН	М2		33	50359,00	1661847,00
<b>Итого по разделу " ПАРАПЕТ"</b>							<b>3617133,72</b>
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>							
172	Е15-02-016-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2		1,089	1981135,87	2157456,97
172.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	93,47976	15101,48	1411682,73

172.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	6,29	6,84981	0,00	0,00
172.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	2,03643	364609,00	742500,71
172.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,006	0,00653	501000,00	3273,53
173	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2		0,11	5177440,99	569518,51
173.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	22,4466	15101,48	338976,88
173.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,06	0,2266	0,00	0,00
173.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,011	364609,00	4010,70
173.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	0,473	478923,74	226530,93
174	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		1,089	2005182,88	2183644,16
174.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	60,984	15101,48	920948,66
174.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,2	0,2178	0,00	0,00
174.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,89842	1100000,00	988267,50
174.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,0196	14000000,00	274428,00
175	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2		1,089	-1330059,20	-1448434,47
175.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-40	-43,56	15101,48	-657820,47
175.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,02178	0,00	0,00
175.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,66	-0,71874	1100000,00	-790614,00
176	E15-02-019-9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ:	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,11	3523807,68	387618,85
176.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	99,11	10,9021	15101,48	164637,85
176.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,09	0,0099	0,00	0,00
176.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,16071	1100000,00	176781,00
176.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,03	0,0033	14000000,00	46200,00
177	E15-02-019-13	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ К НОРМЕ 15-02-19-08	100М2		0,11	-2366841,61	-260352,58
177.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-71,36	-7,8496	15101,48	-118540,58
177.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,037	0,00407	0,00	0,00
177.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-1,172	-0,12892	1100000,00	-141812,00
178	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		1,089	834983,41	909296,93

178.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	27,67149	15101,48	417880,45
178.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	0,11979	0,00	0,00
178.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,1089	54548,00	5940,28
178.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,063	0,06861	7000000,00	480249,00
178.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005	0,00545	960000,00	5227,20
179	E15-04-025-10	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА СТЕН И ОТКОСОВ	100 М2		0,402	903479,95	363198,94
179.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,1	13,7082	15101,48	207014,11
179.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,0201	0,00	0,00
179.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,01608	54548,00	877,13
179.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00738	13388000,00	98866,90
179.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00454	12000000,00	54511,20
179.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005	0,00201	960000,00	1929,60
180	E15-01-047-8	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ	100 М2		1,189	15081826,07	17932291,19
180.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	590,7	702,3423	15101,48	10606408,20
180.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,42	2,87738	0,00	0,00
180.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,35	6,36115	950,00	6043,09
180.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,18	0,21402	916,00	196,04
180.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,1	2,4969	54548,00	136200,90
180.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0521	0,06195	14002000,00	867380,49
180.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0041	0,00487	15400000,00	75073,46
180.8	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	103	122,467	12400,00	1518590,80
180.9	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III	М3	1,05	1,24845	3782609,00	4722398,21
181	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		1,189	2366610,79	2813900,23
181.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	80,9709	15101,48	1222780,43
181.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,23	0,27347	0,00	0,00
181.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	1,14382	1100000,00	1258199,80
181.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02	0,02378	14000000,00	332920,00
182	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15.02.19.08	100М2		1,189	-1587136,58	-1887105,39
182.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-49,04	-58,30856	15101,48	-880545,55
182.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,023	0,02735	0,00	0,00
182.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,7696	-0,91505	1100000,00	-1006559,84

183	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		1,189	925637,13	1100582,55
183.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	34,0054	15101,48	513531,87
183.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	0,13079	0,00	0,00
183.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,1189	54548,00	6485,76
183.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,069	0,08204	7000000,00	574287,00
183.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕБВАЯ	ТН	0,0055	0,00654	960000,00	6277,92
<b>Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "</b>							<b>24821615,87</b>
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>							
184	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		1,232	1759503,91	2167708,82
184.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	87,32416	15101,48	1318724,06
184.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	3,42496	0,00	0,00
184.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	2,32848	364609,00	848984,76
185	E15-02-003-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКОСТИ	100 М		0,44	729444,15	320955,43
185.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32	14,08	15101,48	212628,84
185.2	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	1,19	0,5236	1604,00	839,85
185.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,2948	364609,00	107486,73
186	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		1,232	2005182,88	2470385,31
186.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	68,992	15101,48	1041881,31
186.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,2	0,2464	0,00	0,00
186.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	1,0164	1100000,00	1118040,00
186.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,02218	14000000,00	310464,00
187	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15.02.19.07	100М2		1,232	-1330059,20	-1638632,93
187.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-40	-49,28	15101,48	-744200,93
187.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,02464	0,00	0,00
187.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,66	-0,81312	1100000,00	-894432,00
188	E15-02-019-9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ:	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,11	3523807,68	387618,85
188.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	99,11	10,9021	15101,48	164637,85



188.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,09	0,0099	0,00	0,00
188.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,16071	1100000,00	176781,00
188.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,03	0,0033	14000000,00	46200,00
189	E15-02-019-13	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ К НОРМЕ 15-02-19-00	100М2		0,11	-2366841,61	-260352,58
189.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-71,36	-7,8496	15101,48	-118540,58
189.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,037	0,00407	0,00	0,00
189.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-1,172	-0,12892	1100000,00	-141812,00
190	E15-04-025-10	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ	100 М2		0,11	903479,95	99382,79
190.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,1	3,751	15101,48	56645,65
190.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,0055	0,00	0,00
190.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0044	54548,00	240,01
190.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00202	13388000,00	27053,13
190.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00124	12000000,00	14916,00
190.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005	0,00055	960000,00	528,00
191	E15-02-039-02	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВОК	100 М2		1,232	6560467,00	8082495,34
191.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	235	289,52	15101,48	4372180,49
191.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	0,56672	0,00	0,00
191.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	1,3552	950,00	1287,44
191.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9	11,088	1327,00	14713,78
191.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,28336	18892,00	5353,24
191.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,28336	54548,00	15456,72
191.7	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	24,64	6087,00	149983,68
191.8	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ	КГ	38	46,816	20000,00	936320,00
191.9	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	431,2	6000,00	2587200,00
<b>Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА"</b>							<b>11629561,03</b>
<b>ЦОКОЛЬ</b>							
192	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		0,132	1759503,91	232254,52
192.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	9,35616	15101,48	141291,86
192.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	0,36696	0,00	0,00
192.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,24948	364609,00	90962,65

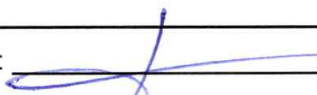
<b>193</b>	<b>E15-04-025-8</b>	<b>МАСЛЯНА ОКРАСКА</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,132</b>	<b>1206824,33</b>	<b>159300,81</b>
193.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	6,73332	15101,48	101683,10
193.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,01584	0,00	0,00
193.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,01452	54548,00	792,04
193.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00242	13388000,00	32463,76
193.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00149	12000000,00	17899,20
193.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	ТН	0,051	0,00673	960000,00	6462,72
<b>Итого по разделу " ЦОКОЛЬ "</b>							<b>391555,33</b>
<b>ОТМОСТКА</b>							
<b>194</b>	<b>E08-01-002-3</b>	<b>УСТРОЙСТВО ГРАВИЙНОГО ОСНОВАНИЯ ПОД ОТМОСТКУ ТОЛЩ 10 СМ</b>	<b>М3</b>		<b>3,95</b>	<b>61517,64</b>	<b>242994,68</b>
194.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	9,875	15101,48	149127,11
194.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	2,133	0,00	0,00
194.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ	МАШ-ЧАС	0,92	3,634	862,00	3132,51
194.4	12304	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ /ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА/	М3	1	3,95	22970,90	90735,06
<b>195</b>	<b>E06-01-001-1</b>	<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ТОЛЩ 5 СМ ИЗ БЕТОНА БМ100</b>	<b>100 М3</b>		<b>0,0197</b>	<b>33710275,64</b>	<b>664092,43</b>
195.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	3,546	15101,48	53549,85
195.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	0,35716	0,00	0,00
195.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	0,9456	1081,00	1022,19
195.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00256	54548,00	139,70
195.5	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	2,0094	303265,00	609380,69
<b>Итого по разделу " ОТМОСТКА "</b>							<b>907087,11</b>
<b>ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ</b>							
<b>196</b>	<b>E16-04-002-02</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д25ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>0,4</b>	<b>2360220,95</b>	<b>944088,38</b>
196.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	59,856	15101,48	903914,19
196.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	8,42	3,368	0,00	0,00
196.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	3,248	10891,00	35373,97
196.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,088	54548,00	4800,22
<b>197</b>	<b>E16-04-002-03</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д32ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>0,3</b>	<b>1901895,06</b>	<b>570568,52</b>
197.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	36,54	15101,48	551808,08
197.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	4,94	1,482	0,00	0,00
197.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	1,392	10891,00	15160,27
197.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,066	54548,00	3600,17

198	37012	СТОИМОСТЬ ТРУБ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д25ММ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	М		40	6200,00	248000,00
199	37013	СТОИМОСТЬ ТРУБ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д32ММ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	М		30	10000,00	300000,00
200	E18-02-001-02	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВТЕЛЕЙ	1 ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ		2	420778,86	841557,73
200.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,73	27,46	15101,48	414686,64
200.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,67	1,34	0,00	0,00
200.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,75	3,5	4658,55	16304,93
200.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,57	1,14	54548,00	62184,72
200.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00146	0,00292	21200000,00	61904,00
200.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,27	0,54	2160,00	1166,40
200.7	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00776	0,01552	14002000,00	217311,04
200.8	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000 ШТ	0,001	0,002	5200000,00	10400,00
200.9	96948	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 150 ММ	1000 ШТ	0,003	0,006	9600000,00	57600,00
201		СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ НА	ШТ		2	896957,00	1793914,00
202	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,9	115488,06	103939,25
202.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	6,3	15101,48	95139,32
202.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,09	950,00	85,50
202.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	1,8	4000,00	7200,00
202.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00009	16827000,00	1514,43
203	52621	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ МОЕК	КОМПЛЕКТ		6	65217,00	391302,00
Итого по разделу " ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ"							5193369,88
<b>КАНАЛИЗАЦИЯ</b>							
204	E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,2	1821042,76	364208,55
204.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	12,848	15101,48	194023,82
204.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,026	0,00	0,00
204.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,022	54548,00	1200,06
204.4	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ ТУ 38 105895-75/	КГ	1,5	0,3	1850,00	555,00
204.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0012	0,00024	14002000,00	3360,48
204.6	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С	М	99,8	19,96	8270,00	165069,20
205	95537	РЕВИЗИЯ Д50ММ	ШТ		1	1914,00	1914,00

206	E17-01-005-01	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10 КОМПЛЕКТ ОБ		0,6	297163,25	178297,95
206.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,32	10,392	15101,48	156934,58
206.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,27	0,162	0,00	0,00
206.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,12	950,00	114,00
206.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,084	54548,00	4582,03
206.5	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2,4	4000,00	9600,00
206.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00042	16827000,00	7067,34
207	52651	СТОИМОСТЬ МОЕК	КОМПЛЕКТ		6	250000,00	1500000,00
208	E18-04-001-09	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ- 1 М3	1 БАК		1	1082230,95	1082230,95
208.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,1	12,1	15101,48	182727,91
208.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,31	0,31	0,00	0,00
208.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,23	54548,00	12546,04
208.4	52018	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 1 М3	ШТ	1	1	886957,00	886957,00
Итого по разделу " КАНАЛИЗАЦИЯ"							3126651,45
<b>ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>							
Итого по разделу " ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ"							0,00
<b>МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>							
209	Ц08-03-526-1	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ		1	23738,45	23738,45
209.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,56	1,56	15101,48	23558,31
209.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,004	0,004	0,00	0,00
209.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,04	0,04	950,00	38,00
209.4	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,002	0,002	71069,00	142,14
210	Ц08-03-593-21	СВЕТОВОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ.		0,12	1187793,65	142535,24
210.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	78,56	9,4272	15101,48	142364,67
210.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,0048	0,00	0,00
210.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,0024	71069,00	170,57
211	Ц08-03-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,02	499749,45	9994,99
211.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,8	0,656	15101,48	9906,57
211.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0016	0,00	0,00
211.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0008	71069,00	56,86
211.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00006	501000,00	31,56
212	Ц08-03-591-11	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАТОМ	100 ШТ		0,06	1304794,89	78287,69
212.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	73,4	4,404	15101,48	66506,92
212.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,24	0,0144	0,00	0,00
212.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,0072	71069,00	511,70

212.4	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ	ТН	0,0096	0,00058	7876873,00	4537,08
212.5	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	20,4	1,224	4000,00	4896,00
212.6	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	20,4	1,224	1500,00	1836,00
213	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		1,28	636361,83	814543,14
213.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	47,36	15101,48	715206,09
213.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	5,27	6,7456	0,00	0,00
213.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0384	71069,00	2729,05
213.4	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	2,304	15400,00	35481,60
213.5	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	1,664	15400,00	25625,60
213.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,0128	501000,00	6412,80
213.7	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА П. 2.0	ТН	0,0025	0,0032	9090000,00	29088,00
<b>Итого по разделу " МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ"</b>							1069099,51
<b>МАТЕРИАЛЫ</b>							
214	98984	АВТОМАТ НА 25 А	ШТ		1	10957,00	10957,00
215	99715	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД-24	ШТ		12	51043,00	612516,00
216	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ		2	8522,00	17044,00
217	98508	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ		6	10348,00	62088,00
218	92936	КОРОБКА У196	ШТ		6	1000,00	6000,00
219	92937	КОРОБКА КУВ-1	ШТ		7	1000,00	7000,00
220	92769	ПРОВОД ППВ СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000 М		0,06	5849565,00	350973,90
221	92770	ПРОВОД ППВ СЕЧ 3Х2,5ММ2	1000 М		0,048	8786957,00	421773,94
222	92771	ПРОВОД ППВ СЕЧ 3Х4ММ2	1000 М		0,02	14254783,00	285095,66
<b>Итого по разделу " МАТЕРИАЛЫ"</b>							1773448,50
<b>ИТОГО:</b>							<b>730802786,80</b>
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							6970592,28
Транспортные расходы на оборудование							136678,28
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							578555993,41
Транспортные расходы на материалы							16530171,24
Заготовительно-складские расходы на материалы							11020114,16
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							166692889,80
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							11038,18
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							6270274,99
Итого прямые затраты							758489750,48
Прочие затраты подрядчика							140609234,50
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства							2877116,75
Итого с прочими затратами							901976101,74
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							901976101,74
НДС							135296415,26
<b>Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>							<b>1037272517,00</b>

Составил:



Проверил:



Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ 7-Й МУЗЫКАЛЬНОЙ ШКОЛЫ В АНДИЖАНСКОМ РАЙОНЕ**  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

**на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ 7-Й МУЗЫКАЛЬНОЙ ШКОЛЫ В АНДИЖАНСКОМ РАЙОНЕ**  
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-	ЧЕЛ-ЧАС	11038,18234	15101,48	166692889,80
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	342,84588	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>166692889,80</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,99876	72437,00	72347,18
2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	10891,00	50534,24
3	002841	КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦЕВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND10 S/N	МАШ-ЧАС	15,12	85750,00	1296540,00
4	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	46,40031	1081,00	50158,73
5	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	31,32408	655,00	20517,27
6	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	71,53842	950,00	67961,50
7	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,41615	0,00	0,00
8	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	13,45115	127627,00	1716729,92
9	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ	МАШ-ЧАС	7,37344	3164,00	23329,56
10	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	2,142	1077,82	2308,69
11	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	13,3036	1604,00	21338,97
12	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	1,7085	851,00	1453,93
13	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	92,988	1327,00	123395,08
14	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,168	11102,00	1865,14
15	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,28336	18892,00	5353,24
16	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	52,67752	916,00	48252,61
17	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	1,287	982,00	1263,83
18	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,07068	916,00	980,74
19	01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	12,4777	26529,00	331020,90
20	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	14,21577	862,00	12253,99
21	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	70,92677	4658,55	330415,90
22	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	45,02992	651,22	29324,38

23	02263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,5 МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,95	117684,00	347167,80
24	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	8,15618	54548,00	444903,03
25	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	19,7037	54548,00	1074797,26
26	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,0508	71069,00	3610,31
27	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,464	1077,00	3730,73
28	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	160,47622	1176,00	188720,03
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>6270274,99</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	1624,11	157,00	254985,27
2	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	203,958	157,00	32021,41
3	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,227	8565218,00	1944304,49
4	03504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,131	8565218,00	1122043,56
5	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,586	7826087,00	4586086,98
6	03568	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	ТН	0,442	7826087,00	3459130,45
7	03570	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	ТН	1,074	7826087,00	8405217,44
8	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	48,8	100,00	4880,00
9	09249	ГРАВИЙ	МЗ	13,184	43846,12	578067,25
10	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	11,032	652174,00	7194783,57
11	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	6,72	305296,00	2051589,12
12	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	МЗ	2,42556	350508,00	850178,18
13	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ	3,14	417441,00	1310764,74
14	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	37,2407	364609,00	13578294,39
15	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	1,74002	478923,74	833336,89
16	12304	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ /ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА/	МЗ	3,95	22970,90	90735,06
17	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,77847	1100000,00	1956318,54
18	12384	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ СОСТАВ ПО ПРОЕКТУ	МЗ	24,2556	15000,00	363834,00
19	19299	СТОЙМОСТЬ АЛЮМИНА	М2	195	182243,00	35537385,00
20	26259	СЕМЕНА ГАЗОННЫЕ	КГ	5,6	56000,00	313600,00
21	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	4680	157,00	734760,00
22	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	390	157,00	61230,00
23	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	5,95	3913,00	23282,35
24	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	5,95	3913,00	23282,35
25	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	34	3913,00	133042,00

26	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	36,124	3100,00	111984,40
27	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	459	37922,00	17406198,00
28	30036	СТОИМОСТЬ ТУНИКАФОН	М2	33	50359,00	1661847,00
29	30037	СТОИМОСТЬ ЛЕКСАНА	М2	6,4	145000,00	928000,00
30	30072	СТОИМОСТЬ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	М	14,1	30000,00	423000,00
31	30073	КОНЕК	М	29,6	30000,00	888000,00
32	30074	ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК	М	28,7	30000,00	861000,00
33	30075	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М	26,3	30000,00	789000,00
34	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,26414	5519679,00	1457968,01
35	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,02136	5519679,00	117878,26
36	30136	БИТУМ ВЯЗКИЙ	ТН	1,008	5519679,00	5563836,43
37	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,1098	14002000,00	1537446,20
38	30372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6X25 ММ	ТН	0,00439	15400000,00	67667,60
39	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,03609	15400000,00	555816,80
40	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	ТН	0,01	15400000,00	153927,62
41	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,10254	15400000,00	1579154,50
42	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4,2	4000,00	16800,00
43	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	2,304	15400,00	35481,60
44	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,664	15400,00	25625,60
45	30546	МОНТАЖНЫЙ ПРОФИЛЬ	М	628	4100,00	2574800,00
46	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,00705	608695,00	4291,30
47	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	1,10254	501000,00	552375,04
48	30715	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ РЯДОВЫЕ ГЛАДКИЕ, ГЛАЗУРОВАННЫЕ ЦВЕТНЫЕ /ОДНОТОННЫЕ/, ТОЛЩИНОЙ 9 ММ	М2	157	36000,00	5652000,00
49	30735	СТОИМОСТЬ ПЛИТ	М2	127,9	75000,00	9592500,00
50	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	22,355	4000,00	89420,00
51	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	1,61331	7000000,00	11293170,00
52	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,13058	13388000,00	1748171,03
53	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,24431	14000000,00	3420382,00
54	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,01912	2400000,00	45882,00
55	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	290,562	400,00	116224,80
56	31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	КГ	642,06	1480,00	950248,80
57	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	206,64	6087,00	1257817,68
58	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,03757	12000000,00	450788,40
59	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	7,9232	12000,00	95078,40
60	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,0846	8500000,00	719100,00
61	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,03699	960000,00	35510,88
62	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,10397	960000,00	99816,00
63	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,60502	1100000,00	665522,00
64	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	130,79	5652,00	739225,08



65	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ	M2	83,7665	2415,00	202296,10
66	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОЛОСНОВЕ	M2	172,584	29400,00	5073969,60
67	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,05945	5755077,00	342139,33
68	32402	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	M2	230,685	12400,00	2860494,00
69	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	M2	122,467	12400,00	1518590,80
70	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ	ТН	0,3211	2850000,00	915135,00
71	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ	ТН	0,05059	2850000,00	144172,95
72	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,62896	2850000,00	1792536,00
73	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00941	9090000,00	85573,26
74	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,0302	8565218,00	258652,45
75	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0032	9090000,00	29088,00
76	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д	ТН	0,00009	9090000,00	776,29
77	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	1,32544	10086956,00	13369654,96
78	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	ТН	0,00058	7876873,00	4537,08
79	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	2,8255	4100,00	11584,55
80	34526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ МАРКИ 400	ТН	0,0628	661862,00	41564,93
81	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,07342	21200000,00	1556398,00
82	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,00581	21200000,00	123172,00
83	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00292	21200000,00	61904,00
84	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,00648	21200000,00	137376,00
85	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	223,55	157,00	35097,35
86	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М,	M3	0,00418	950000,00	3967,20
87	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК ПЛАСТИНЫ/ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ, II СОРТА	M3	0,06	950000,00	57000,00
88	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	M3	0,00144	3782609,00	5454,52
89	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	2,7617	3782609,00	10446431,28
90	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	2,23077	3782609,00	8438130,68
91	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II	M3	6,0081	3782609,00	22726293,13

92	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II	М3	0,15672	3782609,00	592810,48
93	36048	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19,22 ММ, II СОРТА	М3	2,2385	3782609,00	8467370,25
94	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19,22 ММ, III	М3	0,06	3782609,00	226956,54
95	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,0252	3782609,00	95321,75
96	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I	М3	3,735	3782609,00	14128044,62
97	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II	М3	2,4404	3782609,00	9231079,00
98	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III	М3	0,44949	3782609,00	1700252,48
99	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, III СОРТА	М3	0,0617	1587300,00	97936,41
100	36080	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,1445	1587300,00	229364,85
101	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,01189	1587300,00	18873,00
102	37012	СТОИМОСТЬ ТРУБ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д25ММ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	М	40	6200,00	248000,00
103	37013	СТОИМОСТЬ ТРУБ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д32ММ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	М	30	10000,00	300000,00
104	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300	КГ	0,3	1850,00	555,00
105	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	6,48	2160,00	13996,80
106	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,224	4000,00	4896,00
107	44025	БАЛКИ ПЕРЕКРЫТИЙ ДЕРЕВЯННЫЕ ЧЕРЕПНЫМИ БРУСКАМИ	М3	2,61	3782609,00	9872609,49
108	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0,02125	3782609,00	80380,44
109	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	0,1782	950000,00	169290,00
110	44103	СТОИМОСТЬ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	М	12,2	45652,00	556954,40
111	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	392,616	20000,00	7852320,00
112	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	3616,2	6000,00	21697200,00
113	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	244000,00	122000,00
114	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	85,85	8261,00	709206,85
115	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	16	39130,00	626080,00
116	44377	СТОИМОСТЬ ВСПЕННЕОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ТОЛЩ 50ММ	М2	118,9	59125,00	7029962,50
117	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	0,174	6783000,00	1180242,00
118	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	1,9488	304446,00	593304,36
119	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	49,0212	303265,00	14866414,22
120	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	89,30406	346685,00	30960378,04
121	45023	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 22,5 (М300)	М3	4,872	405187,00	1974071,06

122	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,03358	1100000,00	36938,00
123	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	13,57752	80922,40	1098725,50
124	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	6,0639	43846,12	265878,49
125	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	ТН	201,264	453964,50	91366711,13
126	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,54	2160,00	1166,40
127	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	237,3	30000,00	7119000,00
128	50575	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ БАЛОК ИЗ ШВЕЛЛЕРА №20	ТН	0,35	13000000,00	4550000,00
129	50578	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ	ТН	0,15	9522005,57	1428300,84
130	50588	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО БАОБЕРА ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ	ТН	1,4	9522005,57	13330807,80
131	50590	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОЗЫРЬКА ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ	ТН	0,216	9522005,57	2056753,20
132	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,00158	7478261,00	11778,26
133	50759	СТОИМОСТЬ СТАЛЬНОГО ЛИСТА	ТН	0,031	10086956,00	312695,64
134	50760	АНКЕРНЫЙ БОЛТ	ТН	0,005	15400000,00	77000,00
135	50761	СКОБА	ТН	0,005	15400000,00	77000,00
136	50879	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	М2	21,6	594222,00	12835195,20
137	50885	СТОИМОСТЬ ФРАМУГ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	8,8	450000,00	3960000,00
138	50887	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	9,8	640000,00	6272000,00
139	50889	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	17,6	480000,00	8448000,00
140	51300	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА МДФ	М2	6	750000,00	4500000,00
141	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	51,97408	32000,00	1663170,56
142	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	67,32	32000,00	2154240,00
143	52018	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 1 МЗ	ШТ	1	886957,00	886957,00
144	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,01552	14002000,00	217311,04
145	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00024	14002000,00	3360,48
146	52621	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ МОЕК	КОМПЛЕКТ	6	65217,00	391302,00
147	52651	СТОИМОСТЬ МОЕК	КОМПЛЕКТ	6	250000,00	1500000,00
148	61621	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОИДНОГО С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,51ММ	М2	260,12	75000,00	19509000,00
149	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	19,96	8270,00	165069,20
150	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	ТН	0,693	1850000,00	1282050,00
151	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	1,224	1500,00	1836,00
152	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00051	16827000,00	8581,77
153	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,04288	16827,00	17548,54
154	92769	ПРОВОД ППВ СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000 М	0,06	5849565,00	350973,90
155	92770	ПРОВОД ППВ СЕЧ 3Х2,5ММ2	1000 М	0,048	8786957,00	421773,94
156	92771	ПРОВОД ППВ СЕЧ 3Х4ММ2	1000 М	0,02	14254783,00	285095,66
157	92936	КОРОБКА У196	ШТ	6	1000,00	6000,00
158	92937	КОРОБКА КУВ-1	ШТ	7	1000,00	7000,00
159	95537	РЕВИЗИЯ Д50ММ	ШТ	1	1914,00	1914,00
160	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000 ШТ	0,002	5200000,00	10400,00

161	96948	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 150 ММ	1000 ШТ	0,006	9600000,00	57600,00
162	98508	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ	6	10348,00	62088,00
163	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СДВОЕННЫЙ	ШТ	2	8522,00	17044,00
164	98984	АВТОМАТ НА 25 А	ШТ	1	10957,00	10957,00
165	99715	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД-24	ШТ	12	51043,00	612516,00
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>551005708,01</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
1		СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ НА 100Л	ШТ	2	896957,00	1793914,00
2		СКАМЕЙКИ	ШТ	6	840000,00	5040000,00
<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>						<b>6833914,00</b>
<b>Итого:</b>						<b>730802786,80</b>
<b>Затраты на оборудование, мебель и инвентарь</b>						<b>6970592,28</b>
<b>Транспортные расходы на оборудование</b>						<b>136678,28</b>
<b>Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции</b>						<b>578555993,41</b>
<b>Транспортные расходы на материалы</b>						<b>16530171,24</b>
<b>Заготовительно-складские расходы на материалы</b>						<b>11020114,16</b>
<b>Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование</b>						<b>166692889,80</b>
<b>Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах</b>						<b>11038,18</b>
<b>Затраты на эксплуатацию машин и механизмов</b>						<b>6270274,99</b>
<b>Итого прямые затраты</b>						<b>758489750,48</b>
<b>Прочие затраты подрядчика</b>						<b>140609234,50</b>
<b>Затраты на страхование строительства объектов на время строительства</b>						<b>2877116,75</b>
<b>Итого с прочими затратами</b>						<b>901976101,74</b>
<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>						<b>901976101,74</b>
<b>НДС</b>						<b>135296415,26</b>
<b>Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>						<b>1037272517,00</b>

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_