

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
QURILISH VAZIRLIGI
QASHQADARYO VILOYAT
QARSHI SHAHRIDAGI
"GRANT STROY EKSPERT" MCHJ



МИНИСТЕРСТВО ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОРОДА КАРШИ
ООО "ГРАНТ СТРОЙ ЭКСПЕРТ"

г. Карши ул. И.Каримова, дом 215. Тел: 91 220 99 88, 91 210 69 19. E.mail.: grantstroy81@mail.ru
P/c: 20208000205121729001, МФО 01135, ИНН 306701207, АТБ "INFINBANK" Каш-й филиал.
Лицензия КЛЭ-000017 от 2019.09.27

09.06.2022г.

г. Карши



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО «Грант Строй Эксперт»

А. А. Бекназаров

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №275/2022

По рабочему проекту:

Строительство здания махалля Чоштепа на территории МФЙ Чоштепа в кишлаке Чоштепа Шахрисабзского района Кашкадарьинской области.

Заказчик	- Хокимият Шахрисабзского района.
Источник финансирования	- Местные бюджет.
Генпроектировщик	- ОЧП «Шахри кеш лойиха»
Вид строительства	- Строительство

1. Основание для проектирования.

- 1.1. Письмо заказ за № от 2022г.
- 1.2. АПЗ выданное ОС Шахрисабзского района ГУС кашкадарьинский обл за №1710-1710245-42780 от. 20.05.2022г.
- 1.3. Решение хокима Кашкадарьинский обл на отвод земельного участка под проектируемой строительство за №286-4-Q/22 от 20.04.2022г.

2. Материалы, представленные на экспертизу.

2.1. Проектная документация на стадии разработки «РП» в составе:

- АПЗ - Книга 1.
- Рабочий проект: Строительство здания махалля Чоштепа на территории МФЙ Чоштепа в кишлаке Чоштепа Шахрисабзского района Кашкадарьинской области. (разделы ГП, АР, АС) Альбом -1.
- Расчет стоимости работ в текущих ценах, локальные ресурсные ведомости, ведомость расхода материалов. - Книга 1.

3. Краткое содержание проектных решений

(Климатические и инженерно- геологические условия стр-ва).

Проект разработан для следующих условий строительства.

Климатический р-н строительства - IY с расчетными температурами наружного воздуха +36 гр. С, - 17 гр. С.

Нормативный вес снегового покрова - 50 кгс/м²

Нормативный, скоростной напор ветра - 38 кгс/м²

Сейсмичность р-на - 7 баллов.

Заключение об инженерно-геологических условий строительной площадки - не приложен Заказчиком.

Основные проектные решения

3.1. Архитектурно-планировочные решения.

Строительство здания махалля Чоштепа на территории МФЙ Чоштепа в кишлаке Чоштепа Шахрисабзского района Кашкадарьинской области запроектирован в одна этажном объеме прямоугольной форме с размерами в плане по осям здания 9,6x9,4. Высота от пола до потолка -3,0м. В здании расположен- кабинет председателя, кабинет инспектора, кабинет зам. хокима, кабинет инспектора, кабинет зам председателя по женщинами и коридор.

3.2. Конструктивные решения.

Здание «Административные здания махаллинский комитет» запроектировано в одна этажном объеме прямоугольной форме с размерами в плане по осям здания 9,6x9,4. Высота от пола до потолка -3,0м, со следующими конструктивными элементами:

- фундаменты – ленточный из монолитные ж/бетона кл.В.15;
- стены – кирпичные М-75 на цем. р-ре М-50, 2-категории кладки;
- перегородки – армокирпичные т=120мм.
- перемычки – монолитные ж/б кл.В15.
- кровля – чердачная с покрытием из профнастила по деревянный обрешетки и стропила;
- перекрытия – сб. ж/б по серии УТР 46.1-95 вып.7.
- утеплитель – из глина саманная стяжки и камышитовой плита т=140мм по 1слоя рубероида;
- полы – керамические плита и ленолиумные.
- окна и двери – инд. изг. из «ПВХ».
- отмстки – бетонная по гравийным основанием по периметру здания шириной 1,5м
- внутренняя отделка:- улучшенная штукатурка , шпаклевка, водэмульсионная окраска
- наружная отделка:- выполняется с применением современных отделочных материалов
- цоколь- облицовка керамической плиткой.

3.3 Технологические решения

Здания предназначены для временного прибитые людей. Все помещения согласно технологическим процессам должны быть оснащены необходимой мебелью и оборудованием согласно нормам и правилам СанПиН. В проекте предусмотреть обеспечение системами водоснабжения, канализации, электроснабжения, а так же первичными средствами пожаротушения.

3.3. Инженерное оборудование.

Раздел ЭО,ЭМ: Напряжение сети 380/220В. Категория электроснабжения – III. Данным разделом в проектах «здание махаллинский комитет» выполнены сети электроосвещения и силового оборудования. Электроосвещение выполняется светильниками LED лампами энергосберегающие с учетом назначения помещений. Силовыми потребителями являются технологическое оборудование. Сеть выполняется кабелем ВВГнг-660 в п/э трубах и гофре шланге в подготовке пола и по стоякам. Для подключения бытовых приборов предусмотрены штепсельные розетки с третьим заземляющим контактом. Подключение всех токоприёмников от проектируемого вводного щита ВРУ-10-250-01-12, распределительного щита ПР8501-055 и осветительного щита ЩРВ-12/15. Учёт расхода электроэнергии электронным счётчиком на ВРУ. Заземлением служат нулевые провода сети, а так же контуры заземления из вертикальных и горизонтальных заземлителей (полосовая и круглая сталь).

Раздел ОПС: Данным разделом в проектах «здание махаллинский комитет» решаются сети пожарной сигнализации. Пожарная и охранная сигнализация выполняется от прибора и монтажом датчиков пожарных: дымовых, тепловых и ручных. Сеть выполняется проводом КСПВ 2x0,5мм² открыто и кабелем ТПП в п/э коробах по стоякам. Питание приборов от

сети переменного тока И-220В, резервное питание от аккумуляторных батарей, входящих в комплект прибора. Проектом предусмотрено выносное сигнальное устройство «СУЗ».

3.5. Инженерное обеспечение.

Будет выполняться отдельным заказом и проектом в соответствии согласованными техническими условиями. Проект по выполнению согласовать с заинтересованными организациями.

3.6. Генплан.

Земельный участок, выделенный под проектируемое строительство, расположен на территории МФЙ Хонтепа в кишлаке Хонтепа Шахрисабзского района Кашкадарьинской области. Проектом застройки выполняется проектирование здания Административные здания махаллинский комитет. Кроме основного здания на территории предусмотрены : уборная на 1 очков, п/п щит, ящик для мусора и автостоянки. Вертикальная планировка решена в увязке с прилегающей территорией. Территория максимально озеленяется и благоустраивается. Площадь отведенного участка - 220,0м². Площадь застройки- 102,8м². Площадь покрытия - 44м². Площадь озеленения - 73,2м².

3.7. Противопожарные мероприятия:

Степень огнестойкости здания II. Проектом предусмотрено необходимое количество путей для эвакуации и мероприятия по обеспечению взрывобезопасности и пожаробезопасности при эксплуатации здания. Все деревянные элементы обработать огнезащитным составом. Генплан и рабочий проект согласовать с МЧС Шахрисабзского района.

Основные технико-экономические показатели.

Адм. здания махалля

Строительный объем	- 456,7м ³	
Общая площадь	- 78,27м ²	
Площадь застройки	- 98,0м ²	
Мощность	- объект	
Сметная стоимость объекта в текущих ценах с НДС		-338 350,001 тыс.сум.
Без прочих затрат Заказчика		- 2 127,740 чел.час.
Затраты труда: рабочих-строителей		

4. Согласование проекта

4.1. Проект согласовать на градостроительном совете при ГУС Кашкадарьинской области.

5. Результаты экспертизы (Замечания и предложения).

5.1. По конструктивным решениям.

Выявленные упущения и недоработки в составе рабочего проекта представленного на экспертизу устранены в рабочем порядке в процессе экспертизы. Так как инженерная геология не приставленный Заказчиком до начала строительство вызвать представителя ГУП «УзГАШКЛИТИ» Кашкадарьинского филиала для освидетельствования геологических условий, после чего дать мероприятия по грунту. В случае не соответствии расчеты фундаментов пересмотреть. ГИП вести технический надзор за ходом и качеством строительства.

5.2. По сметной части.

Проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов, основных строительных материалов согласно нормативам ШНК 4.02.00-05.

Рассмотрен расчет определения стоимости объекта в текущих ценах, выполненный на основании «Методических рекомендаций» и ШНК 4.01.16-09. Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей принята 20 538,48 сум с учетом, отчислений на социальное страхование 12%, прочие затраты подрядчика принято 22,16% от прямых затрат. Проверены цены на строительные материалы и конструкции по «Каталогу текущих цен за 1 квартал 2022г. на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан», как средневзвешенные по региону, а также прил. к каталогу «Рынок строительных материалов». Согласно ШНК 4.01.04-04 пункта 7. ШНК 1.03.01-08. пункта 1.13. Проектировщики несут полную ответственность за правильность и достоверность ПСД. Заказчику взять под контроль стоимость строительных материалов. Приставленный сметный стоимость в текущих ценах с НДС – 338 350,001 тыс. сум. рекомендуется к утверждения.

6. Выводы.

6.1. Рабочий проект на объект **Строительство здания махалля Чоштепа на территории МФЙ Чоштепа в кишлаке Чоштепа Шахрисабзского района Кашкадарьинской области** с учетом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и утверждения со следующими основными технико-экономическими показателями:

	Адм. здания махалля
Строительный объём	- 456,7м3
Общая площадь	- 78,27м2
Площадь застройки	- 98,0м2
Мощность	- объект
Сметная стоимость объекта в текущих ценах с НДС	
Без прочих затрат Заказчика	- 338 350,001 тыс. сум.
Затраты труда: рабочих-строителей	- 2 127,740 чел. час.
Продолжительность строительства	- 1 месяцев

6.2. Согласно постановлению КМ за №15 от 22.01.2016г. Прил. №4, раздел II пункт 8:

ответственность за качество представляемой на государственную экспертизу градостроительной документации возлагается на Заказчика (в части достоверности представленных в процессе проектирования исходных данных) и разработчиков (в части принятых проектных решений).

6.3. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденных Постановлением Кабинета министров Р. Уз. за №261 от 11.06.2003г. и Постановлением Кабинета министров Р. Уз. за №302 от 03.07.2003г. рекомендуемая стартовая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда.

6.4. Р.П. зарегистрировать в ГАСН по Кашкадарьинской области Минстроя Р. Узбекистан.

Главный специалист:

Бутаева Ш.

Шодмонов С.

СВОДНАЯ СМЕТА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ МАХАЛЛА "ХОНТЕПА" НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ ХОНТЕПА ШАХРИСАБЗКОГО РАЙОНА

№	Наименование	Прямые затраты										Итого прямые затраты (СМР)	Прочие затраты подрядчика 22,16% от стронт. продукции	Затраты на страхов. объекта, 0,0032	Оборудования	Транспортные услуги на перевозку оборудования 2%	Всего стоимость без НДС	Всего стоимость с НДС
		Основная заработная плата рабочих-строителей с социальное страхованием	Эксплуатация машин и механизмов	Строительные материалы, изделия и конструкции	Перевозка грузов	Транспортные услуги на мат. конструкции и склад. расходы 5%	Кабельно проводниковая продукция	Транспортные услуги на перевозку кабель. продукции 1,5%	Транспортные услуги на перевозку кабель. продукция 1,5%	Итого прямые затраты (СМР)	Прочие затраты подрядчика 22,16% от стронт. продукции							
1	ЗДАНИЕ МАХАЛЛЕ	38685106	1860442	161784827	0	8089241,33	3750137,9	56252	214226005	47472482,8	0	0	0	261698488	300953261			
2	УБОРНАЯ НА 1 ОЧКО	2786915	303038	9624612	0	481230,596	0	0	13195795	2924188,12	0	0	0	16119983	18537980,3			
6	БЛАГОУСТРОЙСТВО	1899213	15032	8791799	0	439589,961	0	0	11145634	2469872,58	0	0	0	13615507	15657833			
7	ПОЖАРНЫЙ ЩИТ И ЯЩИК ДЛЯ ПЕСКА	329366	5451	1283625	0	64181,2605	0	0	1682624	372869,39	0	0	713648	2783414	3200926,04			
	ВСЕГО	43700599	2183963	181484863	0	9074243	3750138	56252	240250058	53239413	0	0	713648	294217392	338350000			
	Прочие затраты и расходы заказчика														11650000			
	ИТОГО														294217392	350000000		

Всего стоимость по объекту в договорных текущих ценах с НДС = 338 350 000 сум

Всего стоимость по объекту в договорных текущих ценах без НДС = 294 217 392 сум

И. ШУКУРОВ

Главный инженер проекта



СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ МАХАЛЛА "ХОНТЕПА" НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ ХОНТЕПА ШАХРИСАБЗКОГО РАЙОНА

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ЗДАНИЕ МАХАЛЛЕ

(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
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ							
Итого по разделу " ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ"							0,00
ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ							
1	E01-01-009-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ТРАНШЕЯХ ЭКСКАВАТОРОМ «ОБРАТНАЯ ЛОПАТА» С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 1 (1-1,2) М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3 ГРУНТА		0,04014	3015991,50	121061,90
1.1	02265	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 1,0 М3 НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	17,7	0,71048	170395,00	121061,90
2	E01-02-057-2	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ, ПОСЛЕ МЕХ. РАБОТЫ ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,04	3162925,92	126517,04
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	6,16	20538,48	126517,04
3	E01-02-061-1	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ И КРЫЛЬЦА	100 М3		0,582	1817655,48	1057875,49
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	51,507	20538,48	1057875,49
4	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,582	267846,31	155886,55
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	7,29246	20538,48	149776,04
4.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	7,08876	862,00	6110,51
5	E01-02-006-1	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000 М3		0,0582	1647089,78	95860,63
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,91	0,80956	20538,48	16627,17

5.2	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	13,91	0,80956	97872,00	79233,45
6	E310-1010	ТРАНСПОРТИРОВКА НЕДАСТОЮЩЕГО ГРУНТА А/САМОСВАЛАМИ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ, 10 КМ	ТОННА		25,3	8094,72	204796,40
6.1	00163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	0,1052	2,66156	76946,00	204796,40
Итого по разделу "ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ"							1761998,00
ФУНДАМЕНТ							

7	E08-01-002-2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ЩЕБЕНОЧНОГО ТОЛЩ 10 СМ	МЗ		3,48	139968,11	487089,03
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	8,352	20538,48	171537,38
7.2	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,2784	67284,00	18731,87
7.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	3,2016	862,00	2759,78
7.4	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	1,3	4,524	65000,00	294060,00
8	E06-01-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ИЗ БМ200. КЛ. В15	100 МЗ		0,256	64682311,92	16558671,85
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	114,18624	20538,48	2345211,81
8.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	21,42	5,48352	1081,00	5927,69
8.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,81	0,20736	916,00	189,94
8.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	123,76	31,68256	4656,00	147514,00
8.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	0,47872	54548,00	26113,22
8.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00333	15400000,00	51251,20
8.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,13	0,03328	14900000,00	495872,00
8.8	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	25,984	492000,00	12784128,00
8.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	39,2	10,0352	70000,00	702464,00
9	03727	СЕТКА АРМАТУРНАЯ Д=12 А3	ТН		0,255	8941000,00	2279955,00
10	E12-02-002-01	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН, ФУНДАМЕНТОВ: ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ	100 М2		0,189	3126215,82	590854,79
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,8	16,7832	20538,48	344701,42
10.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,0756	54548,00	4123,83
10.3	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,05	0,00945	1800000,00	17010,00

10.4	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	2,8	0,5292	425207,00	225019,54
Итого по разделу " ФУНДАМЕНТ"							19916570,67
КРЫЛЬЦА							
11	E08-01-002-2	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА ТОЛЩ 10 СМ	М3		1,17	139968,11	163762,69
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	2,808	20538,48	57672,05
11.2	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,0936	67284,00	6297,78
11.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	1,0764	862,00	927,86
11.4	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	1,3	1,521	65000,00	98865,00
12	E06-01-015-10	УСТАНОВКА АРМИРОВАНИЕ ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ И НАБЕТОНОК	Т		0,023	271606,95	6246,96
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,64	0,29072	20538,48	5970,95
12.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,00506	54548,00	276,01
13	39812	СЕТКА АРМАТУРНАЯ Д=5 Вр I	ТН		0,023	9800000,00	225400,00
14	E06-01-005-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ КРЫЛЬЦА ИЗ БМ 200	100 М3		0,0344	63716911,61	2191861,76
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	441,28	15,18003	20538,48	311774,78
14.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	23,52	0,80909	1081,00	874,62
14.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,1	0,03784	916,00	34,66
14.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,53	0,05263	54548,00	2870,97
14.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00127	15400000,00	19601,12
14.6	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,05	0,00172	6500000,00	11180,00
14.7	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	3,5088	492000,00	1726329,60
14.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	49,5	1,7028	70000,00	119196,00
15	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ. ПЛОШАДКА И СТУПЕНИ КРЫЛЕЦ	100 М2		0,223	1678897,62	374394,17
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	8,81073	20538,48	180959,00
15.2	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,45492	425207,00	193435,17
16	E11-01-015-08	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ	100 М2		0,223	272815,58	60837,88

16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,8	2,4084	20538,48	49464,88
16.2	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	ТН	0,06	0,01338	850000,00	11373,00
17	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕНКА КРЫЛЬЦА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100 М2		0,066	2370905,46	156479,76
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	4,67808	20538,48	96080,65
17.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,12474	484200,00	60399,11
18	E09-03-029-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСАЯ РЕШЕТЧАТАЯ ОГРАЖДЕНИЯ	1 Т		0,062	852680,32	52866,18
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,37	2,00694	20538,48	41219,50
18.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	9,62	0,59644	11102,00	6621,68
18.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,01178	54548,00	642,58
18.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,68	0,10416	1077,00	112,18
18.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,37	0,08494	4500,00	382,23
18.6	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,004	0,00025	14900000,00	3695,20
18.7	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07	0,00434	21000,00	91,14
18.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,41	0,02542	4000,00	101,68
19	45082	ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=42,30Х2ММ	М		24,2	24600,00	595320,00
20	58608	ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=26,80Х2ММ	М		8,6	15000,00	129000,00
21	41772	ЛИСТ СТАЛЬНАЯ ТОЛЩ.4 ММ	ТН		0,0038	13200000,00	50160,00
22	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,081	2099050,83	170023,12
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	5,75586	20538,48	118216,62
22.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00243	54548,00	132,55
22.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00199	25000000,00	49815,00

23.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,2187	8500,00	1858,95
23	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ОШКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕНКИ КРЫЛЕЦ	100 М2		0,066	1646768,14	108686,70
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	3,36666	20538,48	69146,08
23.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,00726	54548,00	396,02
23.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00121	25000000,00	30310,50
23.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00075	8500000,00	6339,30
23.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,05544	45000,00	2494,80
Итого по разделу " КРЫЛЬЦА "							4285039,21
ПАНДУС							
24	E08-01-002-2	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА ТОЛЩ 10 СМ	М3		0,39	139968,11	54587,56
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	0,936	20538,48	19224,02
24.2	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,0312	67284,00	2099,26
24.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	0,3588	862,00	309,29
24.4	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	1,3	0,507	65000,00	32955,00
25	E06-01-015-10	УСТАНОВКА АРМИРОВАНИЕ ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ И НАБЕТОНОК	Т		0,0078	271606,95	2118,53
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,64	0,09859	20538,48	2024,93
25.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,00172	54548,00	93,60
26	39812	СЕТКА АРМАТУРНАЯ Д=5 Вр I	ТН		0,0078	9800000,00	76440,00
27	E06-01-005-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ ПАНДУС ИЗ БМ 200	100 М3		0,0221	63716911,61	1408143,75
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	441,28	9,75229	20538,48	200297,17
27.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	23,52	0,51979	1081,00	561,90
27.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,1	0,02431	916,00	22,27
27.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,53	0,03381	54548,00	1844,43
27.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00082	15400000,00	12592,58
27.6	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,05	0,0011	6500000,00	7182,50

27	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	2,2542	492000,00	1109066,40
28	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	49,5	1,09395	70000,00	76576,50
28	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ. ПЛОШАДКА И СТУПЕНИ КРЫЛЕЦ	100 М2		0,042	1678897,62	70513,70
29	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	1,65942	20538,48	34081,96
29	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,08568	425207,00	36431,74
29	E11-01-015-08	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ	100 М2		0,042	272815,58	11458,25
29	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,8	0,4536	20538,48	9316,25
29	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	ТН	0,06	0,00252	850000,00	2142,00
30	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕНКИ ПАНДУСА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100 М2		0,0124	2370905,46	29399,23
30	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	0,87891	20538,48	18051,52
30	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,02344	484200,00	11347,71
31	E09-03-029-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСАЯ РЕШЕТЧАТАЯ ОГРАЖДЕНИЯ	1 Т		0,026	852680,32	22169,69
31	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,37	0,84162	20538,48	17285,60
31	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	9,62	0,25012	11102,00	2776,83
31	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,00494	54548,00	269,47
31	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,68	0,04368	1077,00	47,04
31	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	1,37	0,03562	4500,00	160,29
31	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,004	0,0001	14900000,00	1549,60
31	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07	0,00182	21000,00	38,22
31	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,41	0,01066	4000,00	42,64
32	45082	ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=42.30Х2ММ	М		10,6	24600,00	260760,00
33	58608	ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=26.80Х2ММ	М		1,6	15000,00	24000,00

34	41772	ЛИСТ СТАЛЬНАЯ ТОЛЩ.4 ММ	ТН		0,0025	13200000,00	33000,00
35	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,0302	2099050,83	63391,34
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	2,14601	20538,48	44075,82
35.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00091	54548,00	49,42
35.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00074	25000000,00	18573,00
35.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,08154	8500,00	693,09
Итого по разделу " ПАНДУС"							2055982,05
ОТМОСТКА							
36	E08-01-002-2	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА ТОЛЩ 10 СМ	М3		2,95	139968,11	412905,93
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	7,08	20538,48	145412,44
36.2	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,236	67284,00	15879,02
36.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	2,714	862,00	2339,47
36.4	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	1,3	3,835	65000,00	249275,00
37	E06-01-001-15	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТМОСТКА ТОЛЩ.10 СМ ИЗ БЕТОНА М 150	100 М3		0,0434	7745628,14	336160,26
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	116,82	5,06999	20538,48	104129,85
37.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	5,83	0,25302	1081,00	273,52
37.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,1	0,00434	916,00	3,98
37.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,71	0,03081	54548,00	1680,84
37.5	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	4,4268	49200,00	217798,56
37.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,002	0,00009	15400000,00	1336,72
37.7	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	3,6	0,15624	70000,00	10936,80
Итого по разделу " ОТМОСТКА"							749066,19
СТЕНА							
38	E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		31,86	587257,47	18710023,06
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	172,044	20538,48	3533522,25

38.2	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ ИЛИ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,394	12,55284	950000,00	11925198,00
38.3	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	7,6464	425207,00	3251302,80
39	E08-01-001-6	КЛАДКА СТЕН С КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ: ПРИ ВЫСОТА ЭТАЖА ДО 4 М	М3		8,23	292023,75	2403355,49
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,57	45,8411	20538,48	941506,52
39.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,9876	54548,00	53871,60
39.3	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,38	3,1274	425207,00	1329792,37
39.4	45040	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,01	0,0823	950000,00	78185,00
40	E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,1097	1325827,21	145443,24
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	6,99118	20538,48	143588,23
40.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,03401	54548,00	1855,01
41	32468	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН		0,102	9800000,00	999600,00

42	32500	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН		0,0077	9800000,00	75460,00
43	E06-01-034-9	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ БМ 200	100 М3		0,0231	100941919,15	2331758,33
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1593	36,7983	20538,48	755781,15
43.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	77,95	1,80065	1081,00	1946,50
43.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	191,59	4,42573	4656,00	20606,19
43.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,74	0,04019	54548,00	2192,50
43.5	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	2,34465	492000,00	1153567,80
43.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0635	0,00147	15400000,00	22589,49
43.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,23	0,00531	14900000,00	79163,70
43.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	183	4,2273	70000,00	295911,00
44	39705	АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0429	9341000,00	400728,90
45	03706	АРМАТУРА КЛАССА АП ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,08	8941000,00	715280,00
46	03729	АРМАТУРА КЛАССА АП, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	ТН		0,096	8941000,00	858336,00

47	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 МЗ		0,0284	81648008,01	2318803,43
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	28,86178	20538,48	592777,17
47.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	1,39416	1081,00	1507,08
47.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	208,25	5,9143	4656,00	27536,98
47.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,03493	54548,00	1905,47
47.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00105	15400000,00	16182,32
47.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,0071	14900000,00	105790,00
47.7	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	2,8826	492000,00	1418239,20
47.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	2,21236	70000,00	154865,20
48	E06-01-035-2	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: БЕЗ ОПАЛУБКИ	100 МЗ		0,0031	65325036,49	202507,61
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	516,46	1,60103	20538,48	32882,64
48.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	24,75	0,07673	1081,00	82,94
48.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	208,25	0,64558	4656,00	3005,80
48.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,07	0,00332	54548,00	180,94
48.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,00077	14900000,00	11547,50
48.6	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	0,31465	492000,00	154807,80
49	45511	АРМАТУРА КЛАССА АШ ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,142	8941000,00	1269622,00
50	39705	АРМАТУРА КЛАССА АІ ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,047	9341000,00	439027,00
Итого по разделу " СТЕНА "							30869945,07
ПЕРЕКРЫТИЯ							
51	E07-05-011-6	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 10 М2	100 ШТ		0,08	15032402,74	1202592,22
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	266	21,28	20538,48	437058,85
51.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	45,41	3,6328	127627,00	463643,37
51.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	28,12	2,2496	4656,00	10474,14
51.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,22	0,1776	54548,00	9687,72
51.5	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	6,53	0,5224	425207,00	222128,14
51.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,05	0,004	14900000,00	59600,00

52		ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 32С ВЫПУСК 2 СЕЙСМИЧНОСТЬ 6 БАЛЛОВ 1ПК 53X12-4,5 А400-С8	ШТ		5	1304638,00	6523190,00
53		ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 32С ВЫПУСК 2 СЕЙСМИЧНОСТЬ 6 БАЛЛОВ 1ПК 53X10X4,5 А400-С8	ШТ		3	1154660,00	3463980,00
54	E07-05-011-5	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 5 М2	100 ШТ		0,08	9287192,37	742975,39
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	174	13,92	20538,48	285895,64
54.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	26,11	2,0888	127627,00	266587,28
54.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	15,17	1,2136	4656,00	5650,52
54.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,8	0,064	54548,00	3491,07
54.5	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	4,28	0,3424	425207,00	145590,88
54.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,03	0,0024	14900000,00	35760,00
55		ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 32С ВЫПУСК 2 СЕЙСМИЧНОСТЬ 6 БАЛЛОВ 1ПК 41X12-4,5 А400-С8	ШТ		5	949663,00	4748315,00
56		ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 32С ВЫПУСК 2 СЕЙСМИЧНОСТЬ 6 БАЛЛОВ 1ПК 41X10-4,5 А400-С8	ШТ		3	830983,00	2492949,00
Итого по разделу " ПЕРЕКРЫТИЯ"							19174001,61
ПАРАПЕТ							
57	E08-02-001-7	КЛАДКА СТЕН ПАРАПЕТОВ ИЗ КИРПИЧА М 75 РАСТВОР М50	М3		6,38	581753,92	3711590,00
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,21	33,2398	20538,48	682694,97
57.2	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,395	2,5201	950000,00	2394095,00
57.3	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,234	1,49292	425207,00	634800,03
58	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ОБЪЯЗОЧНОГО ПОЯСА ИЗ БМ 200 (Op1	100 М3		0,0145	81648008,01	1183896,12

58.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	14,73577	20538,48	302650,32
58.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	0,71181	1081,00	769,46
58.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	208,25	3,01963	4656,00	14059,37
58.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,01784	54548,00	972,86
58.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00054	15400000,00	8262,10
58.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,00362	14900000,00	54012,50
58.7	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	1,47175	492000,00	724101,00
58.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	1,12955	70000,00	79068,50
59	45511	АРМАТУРА КЛАССА АШ ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,097	8941000,00	867277,00
60	39705	АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,024	9341000,00	224184,00
61	45794	АНКЕРНЫЙ БОЛТ СО ВСЕМИ КОМПЛЕКТУЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	ТН		0,012	10500000,00	126000,00
Итого по разделу " ПАРАПЕТ"							6112947,12
КРОВЛЯ							
62	E12-01-013-03	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ КАМЫША	100 М2		0,8835	950595,82	839851,41
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	45,54	40,23459	20538,48	826357,32
62.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,24738	54548,00	13494,08
63	32479	ПЛИТА КАМЫШЕНИТОВАЯ ТОЛЩ. 140ММ	М2		88,35	9800,00	865830,00
64	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО ГЛИНОСАМОННЫМ СТЯЖКА. ТОЛЩ. 60 ММ	100 М2		0,8835	811475,34	716938,47
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	34,90708	20538,48	716938,47
65	40952	ГЛИНОСАМООННЫЙ РАСТВОР	100 М3		0,053	9860000,00	522580,00
66	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3		0,49	4458574,84	2184701,67
66.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	11,025	20538,48	226436,74
66.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,1127	950,00	107,07
66.3	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	0,1617	982,00	158,79
66.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,1764	54548,00	9622,27
66.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00147	15400000,00	22638,00
66.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,4557	3709304,00	1690329,83

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	0,0588	3709304,00	218107,08
36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА	МЗ	0,01	0,0049	3531000,00	17301,90
E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 МЗ		1,8	4512853,82	8123136,88
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	43,362	20538,48	890589,57
01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,792	982,00	777,74
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,396	54548,00	21601,01
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,01296	15400000,00	199584,00

36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,288	3709304,00	1068279,55
36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,108	3709304,00	400604,83
36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,83	1,494	3709304,00	5541700,18
E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10 МЗ		0,229	264137,84	60487,57
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,5	1,9465	20538,48	39978,15
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,02748	54548,00	1498,98
31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00012	0,00003	4500000,00	123,66
34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	ТН	0,067	0,01534	825000,00	12657,98
40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,017	0,00389	1600000,00	6228,80
E58-12-4	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛ	100 М2		1,243	447157,26	555816,47
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,41	22,88363	20538,48	469994,98

02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,09944	54548,00	5424,25
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0042	0,00522	15400000,00	80397,24
60070	БРУСОК ОБРЕЗНАЯ 50X50MM	М3		0,98	3791304,00	3715477,92
E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА КАРНИЗА ТУНКАБОНДА ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ	100 М2		0,2394	4799372,00	1148969,66
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	37,17882	20538,48	763596,45
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,76847	950,00	730,05
01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,13167	916,00	120,61
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,16519	54548,00	9010,57
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00024	15400000,00	3686,76
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,09815	3709304,00	364083,02
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,0005	15400000,00	7742,20
59993	ТУНКАФОН СТАЛЬНОЙ КРАЩЕННЫЙ СО ВСЕМИ КОМПЛЕКТУЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	М2		34,86	75000,00	2614500,00
E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ. ИЗ ГОТОВЫХ ЛОТКОВ	100 М		0,436	2601342,98	1134185,54
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	13,69476	20538,48	281269,55
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,03924	54548,00	2140,46
30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	0,0038	0,00166	15400000,00	25514,72
32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,169	0,07368	11200000,00	825260,80
	ЛОТОК ГОТОВЫЙ СТАЛЬНОЙ КРАЩЕННЫЙ	М		43,6	22000,00	959200,00
37929	ВОРОНКА ГОТОВЫЙ СТАЛЬНОЙ КРАЩЕННЫЙ	ШТ		4	25000,00	100000,00
E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ГОТОВЫЙ ОСНОВАНИЕ	100 М2		1,243	1062056,33	1320136,02
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	47,89279	20538,48	983645,11
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	2,99563	950,00	2845,85
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,4972	54548,00	27121,27
030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X35	ШТ	645	801,735	300,00	240520,50

030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	100,683	300,00	30204,90
030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	19,888	1800,00	35798,40
61624	ПРОФНАСТИЛ НС35-1000-0,45ММ	М2		136,73	86000,00	11758780,00
61623	КОНКИ ИЗ СТАЛЬНОЙ КРАЩЕННЫЙ ШИРИНОЙ 40ММ	М		31	22000,00	682000,00
61622	СНЕГОДЕРЖАТЕЛ ГОТОВЫЙ КРАЩЕННЫЙ	М		38	21000,00	798000,00
E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М		0,16	4362133,27	697941,32
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	6,144	20538,48	126188,42
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,0688	54548,00	3752,90
32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,095	0,0152	11200000,00	170240,00
47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	18,08	22000,00	397760,00
61620	КОЛЕНА ГОТОВЫЙ КРАЩЕННОГО СТАЛЬНОГО ЛИСТА	ШТ		12	9500,00	114000,00
E10-01-003-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО		1	967258,01	967258,01
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,63	6,63	20538,48	136170,12
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,11	0,11	127627,00	14038,97
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,11	54548,00	6000,28
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	0,0014	15400000,00	21560,00
36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19.22 ММ, III СОРТА	М3	0,06	0,06	3709304,00	222558,24

36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,1	0,1	3709304,00	370930,40
44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	0,5	392000,00	196000,00
Итого по разделу " КРОВЛЯ"						39879790,94
ПЕРЕГОРОДКИ						
E08-01-002-2	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА ТОЛЩ 10 СМ	М3		0,88	139968,11	123171,94
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	2,112	20538,48	43377,27
00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,0704	67284,00	4736,79
01866	ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	0,8096	862,00	697,88
43113	ЩЕБЕНЬ	М3	1,3	1,144	65000,00	74360,00
E06-01-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ИЗ БМ 200	100 М3		0,0316	64682311,92	2043961,06
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	14,09486	20538,48	289487,08
00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	21,42	0,67687	1081,00	731,70
01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,81	0,0256	916,00	23,45
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	123,76	3,91082	4656,00	18208,76
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	0,05909	54548,00	3223,35
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00041	15400000,00	6326,32
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,13	0,00411	14900000,00	61209,20
45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	3,2074	492000,00	1578040,80
51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	39,2	1,23872	70000,00	86710,40
	АРМАТУРА КЛАССА АШ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,063	8941000,00	563283,00
E12-02-002-01	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН, ФУНДАМЕНТОВ: ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ	100 М2		0,0352	3126215,82	110042,80
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,8	3,12576	20538,48	64198,36
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,01408	54548,00	768,04
33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,05	0,00176	1800000,00	3168,00
45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	2,8	0,09856	425207,00	41908,40

	E08-02-002-5	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА НЕАРМИРОВАННЫХ: ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100 М2		0,4876	8723311,84	4253486,85
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	143,99	70,20952	20538,48	1441996,90
	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	5,04	2,4575	950000,00	2334628,80
	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	2,3	1,12148	425207,00	476861,15
	E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,0338	1325827,21	44812,96
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	2,15407	20538,48	44241,41
	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,01048	54548,00	571,55
	32468	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН		0,031	9800000,00	303800,00
	32500	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН		0,0028	9800000,00	27440,00
	E06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т		0,0336	4463213,88	149963,99
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	7,25155	20538,48	148935,86
	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,00504	127627,00	643,24
	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00706	54548,00	384,89
	39705	АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0008	9341000,00	7472,80
		АРМАТУРА КЛАССА АП1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,0184	8941000,00	164514,40
	41772	ЛИСТ СТАЛЬНАЯ ТОЛЩ.4 ММ	ТН		0,0144	13200000,00	190080,00
	E07-01-044-3	УСТАНОВКА МОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ МАССОЙ: ДО 20 КГ (Пр1)	1 Т		0,1582	1628117,54	257568,19
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,7	6,75514	20538,48	138740,31
	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	21,25	3,36175	4656,00	15652,31
	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,03	0,16295	54548,00	8888,38
	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,04	0,00633	14900000,00	94287,20
	41841	УГОЛЬНИК L50X50	ТН		0,124	9500000,00	1178000,00
	39705	АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0048	9341000,00	44836,80

98		АРМАТУРА КЛАССА АШ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,0092	8941000,00	82257,20
99	63916	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ТОЛЩ. 6 ММ	ТН		0,0202	13200000,00	266640,00
Итого по разделу " ПЕРЕГОРОДКИ"							10270131,98
ОКНА							
100	E10-01-036-02	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ : С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,1656	2574208,28	426288,89
100.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	115,42	19,11355	20538,48	392563,31
100.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,8	1,12608	851,00	958,29
100.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,17	0,35935	54548,00	19601,93
100.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	10,46	1,73218	1176,00	2037,04
100.5	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,31795	35000,00	11128,32
101	044604	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ И ФОРТОЧКОЙ	М2		16,56	660000,00	10929600,00
102	E10-01-036-04	УСТАНОВКА ВИТРАЖ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100 М2		0,047	1998068,85	93909,24
102.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	90,89	4,27183	20538,48	87736,90
102.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,12	0,28764	851,00	244,78
102.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,57	0,07379	54548,00	4025,10
102.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,42	0,44274	1176,00	520,66
102.5	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,03948	35000,00	1381,80
103	61437	БЛОКИ ВИТРАЖНЫЙ ВНУТРЕННИЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ С ОДИНАРНЫМ СТЕКЛОМ	М2		4,7	650000,00	3055000,00
104	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ : В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.		0,104	723392,59	75232,83
104.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	2,20376	20538,48	45261,88
104.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0156	54548,00	850,95
104.3	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	41,6	700,00	29120,00
105	61435	ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	М		10,4	125000,00	1300000,00

106	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ СВЕСОВ ДЛЯ ПОДОКОННИКА ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2		0,026	2381131,98	61909,43
106.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	2,9315	20538,48	60208,55
106.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,00182	54548,00	99,28
106.3	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,004	0,0001	15400000,00	1601,60
107	61434	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ОЦЕНКОВАННОЙ ТОЛЩ. 0,45 ММ	ТН		0,0367	13200000,00	484440,00
Итого по разделу " ОКНА "							16426380,39
ДВЕР							
108	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,111	2023546,33	224613,64
108.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	9,93117	20538,48	203971,14
108.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,42624	851,00	362,73
108.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,22089	54548,00	12049,11
108.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,65601	1176,00	771,47
108.5	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,21312	35000,00	7459,20
109	61298	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЬЯ С ОДИНАРНЫМ СТЕКЛОМ	М2		11,1	710000,00	7881000,00
Итого по разделу " ДВЕР "							8105613,64
ПОЛЫ							
Итого по разделу " ПОЛЫ "							0,00
ТИП-1 ЛИНОЛЕУМНЫЙ							
110	E11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2		0,6142	388447,96	238584,73
110.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	4,72934	20538,48	97133,46
110.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,57121	862,00	492,38
110.3	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	3,13242	45000,00	140958,90
111	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ М 100 ТОЛЩ. 80 ММ	1 М3		4,91	539123,66	2647097,19
111.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	8,838	20538,48	181519,09
111.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	2,3568	655,00	1543,70
111.3	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	5,0082	492000,00	2464034,40
112	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,6142	1684838,47	1034827,79

12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	24,26704	20538,48	498408,16
12.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	5,57079	655,00	3648,87
12.3	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	1,25297	425207,00	532770,76
12.3	E11-01-036-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: КН-2	100 М2		0,6142	6570105,55	4035358,83
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	26,04208	20538,48	534864,74
13.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,3071	54548,00	16751,69
13.3	32036	ЛИНОЛЕУМ БЕЗ ПОДОСНОВЫ	М2	102	62,6484	36000,00	2255342,40
13.4	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	50	30,71	40000,00	1228400,00
13.4	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М		0,584	1288246,73	752336,09
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	3,88944	20538,48	79883,19
14.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,77672	950,00	737,88
14.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	1,17384	851,00	998,94
14.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,01752	54548,00	955,68
14.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	4,088	1800,00	7358,40
14.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	23,36	1800,00	42048,00
14.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	9,344	1800,00	16819,20
14.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	15,3592	2500,00	38398,00
14.9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	153,592	300,00	46077,60
14.10	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	58,984	8800,00	519059,20
Итого по разделу " ТИП-1 ЛИНОЛЕУМНЫЙ "							8708204,63
ТИП-2 КЕРАМИЧЕСКИЙ							
15	E11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2		0,1753	388447,96	68094,93
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	1,34981	20538,48	27723,05
15.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,16303	862,00	140,53
15.3	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	0,89403	45000,00	40231,35
15.4	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ М 100 ТОЛЩ. 80 ММ	1 М3		1,4	539123,66	754773,13

00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	2,52	20538,48	51756,97
00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,672	655,00	440,16
45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	1,428	492000,00	702576,00
E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,1753	1684838,47	295352,18
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	6,9261	20538,48	142251,63
00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	1,58997	655,00	1041,43
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,35761	425207,00	152059,13
E11-01-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2		0,1753	13226372,57	2318583,11
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	20,99743	20538,48	431255,38
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,04908	54548,00	2677,43
058180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,00877	8500000,00	74502,50
30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	17,8806	58000,00	1037074,80
31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	78,885	9800,00	773073,00
E11-01-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М		0,154	1313514,13	202281,18
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	3,6344	20538,48	74645,05
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,00924	54548,00	504,02
44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	15,554	7500,00	116655,00
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,16	0,02464	425207,00	10477,10
Итого по разделу " ТИП-2 КЕРАМИЧЕСКИЙ "						3639084,53
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА						
E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		1,59	2370905,46	3769739,69

01	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	112,6992	20538,48	2314670,27
02	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	3,0051	484200,00	1455069,42
01	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2		0,1512	6273142,23	948499,10
01	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	30,85387	20538,48	633691,63
02	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,65016	484200,00	314807,47
01	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		2,21	1029592,99	2275400,51

22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	94,809	20538,48	1947232,75
22.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,3315	54548,00	18082,66
22.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,13923	850000,00	118345,50
22.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,11271	960000,00	108201,60
22.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,8564	45000,00	83538,00
23	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,7798	694585,33	541637,64
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	22,30228	20538,48	458054,93
23.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,07798	54548,00	4253,65
23.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,05381	850000,00	45735,27
23.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,0055	0,00429	960000,00	4117,34
23.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,65503	45000,00	29476,44
24	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ПАНЕЛА	100 М2		0,3165	1550718,14	490802,29
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	16,14466	20538,48	331586,88
24.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,03481	54548,00	1899,09
24.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00581	2500000,00	145352,63
24.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,26586	45000,00	11963,70
Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "							8026079,23

НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

25	E15-02-002-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН: ГЛАДКИХ	100 М2		1,26	3640998,32	4587657,88
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	117,16	147,6216	20538,48	3031923,28
25.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,55	3,213	484200,00	1555734,60

26	E15-02-003-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100 М		0,616	981645,36	604693,54
27	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32	19,712	20538,48	404854,52
28	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,41272	484200,00	199839,02
29	E15-04-034-1	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИМЕРНЫМИ КРАСКАМИ ТИПА "ФАСАДНАЯ"	100 М2		1,38	1384323,30	1910366,16
30	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	54,01	74,5338	20538,48	1530810,96
31	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	100	138	1200,00	165600,00
32	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	2,5	3,45	25000,00	86250,00
33	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2	2,76	45000,00	124200,00
34	38725	ГРУНТОВКА НА АКЛИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	0,254	0,35052	10000,00	3505,20
35	61292	КРАСКА ФАСАДНАЯ	КГ		84	10500,00	882000,00
36	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		0,22	2370905,46	521599,20
37	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	15,5936	20538,48	320268,84
38	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,4158	484200,00	201330,36
39	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 М2		0,22	1550718,14	341157,99
40	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	11,2222	20538,48	230486,93
41	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0242	54548,00	1320,06
42	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00404	25000000,00	101035,00
43	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1848	45000,00	8316,00
Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА "							8847474,78
КАЗЫРОК							
44	E06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ МОНТАЖНАЯ ДЕТАЛИ КОЗЫРКА	Т		0,0186	4444069,83	82659,70

00001	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	4,01425	20538,48	82446,63
02509	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00391	54548,00	213,06
41841	41841	УГОЛЬНИК L50X50	ТН		0,0186	9500000,00	176700,00
E06-01-015-8	E06-01-015-8	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 20 КГ КОЗЫРКА	Т		0,039	1309897,79	51086,01
00001	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,22	2,46558	20538,48	50639,27
02509	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00819	54548,00	446,75
61290	61290	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ Д=32X3ММ	М		3,85	26875,00	103468,75
		АРМАТУРА КЛАССА АШ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,0194	8941000,00	173455,40
39705	39705	АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,00581	9341000,00	54271,21
41772	41772	ЛИСТ СТАЛЬНАЯ ТОЛЩ.4 ММ	ТН		0,00544	13200000,00	71808,00
E58-12-2	E58-12-2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ПОД ПРОФНАСТИЛА ИЗ БРУСКА	100 М2		0,051	541260,67	27604,29
00001	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,35	1,08885	20538,48	22363,32
02509	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,00969	54548,00	528,57
30407	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,006	0,00031	15400000,00	4712,40
61289	61289	БРУСКА ОБРЕЗНАЯ РАЗМЕРОМ 50X30ММ	М3		0,025	3791304,00	94782,60
E12-01-009-02	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ ИЗ ГОТОВЫХ ЛЮТКОВ	100 М		0,04	708542,98	28341,72
00001	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	1,2564	20538,48	25804,55
02509	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0036	54548,00	196,37
30383	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	0,0038	0,00015	15400000,00	2340,80
61434	61434	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ОЦЕНКОВАННОЙ ТОЛЩ. 0,45 ММ	ТН		0,0099	13200000,00	130680,00
E12-03-004-01	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2		0,051	1062056,33	54164,87
00001	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	1,96503	20538,48	40358,73
00521	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,12291	950,00	116,76
02509	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,0204	54548,00	1112,78
030818	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	32,895	300,00	9868,50

025	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	4,131	300,00	1239,30
026	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	0,816	1800,00	1468,80
028	61624	ПРОФНАСТИЛ НС35-1000-0,45ММ	М2		5,36	86000,00	460960,00
029	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ СВЕСОВ ДЛЯ ПОДОКОННИКА ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2		0,0686	2381131,98	163345,65
031	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	7,73465	20538,48	158857,95
032	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,0048	54548,00	261,94
033	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,004	0,00027	15400000,00	4225,76
034	61434	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ОЦЕНКОВАННОЙ ТОЛЩ. 0,45 ММ	ТН		0,024	13200000,00	316800,00
035	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2		0,0572	7424372,00	424674,08
037	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	8,88316	20538,48	182446,60
038	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,18361	950,00	174,43
039	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,03146	916,00	28,82
040	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,03947	54548,00	2152,90
041	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00006	15400000,00	880,88
042	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,02345	3709304,00	86990,60
043	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	6,006	25000,00	150150,00
044	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00012	15400000,00	1849,85
045	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА ФАСАД КОЗЫРКА ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2		0,031	7424372,00	230155,53
047	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	4,8143	20538,48	98878,40
048	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,09951	950,00	94,53
049	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,01705	916,00	15,62
050	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,02139	54548,00	1166,78
051	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00003	15400000,00	477,40

35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,01271	3709304,00	47145,25
43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	3,255	25000,00	81375,00
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00007	15400000,00	1002,54
Итого по разделу "КАЗЫРОК"						2713777,82
ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ТРУБЫ						
	АРМАТУРА КЛАССА АП ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,00764	8941000,00	68309,24
E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕН ВЕНТКАНАЛЫ ИЗ КИРПИЧА М75 НА РАСТВОРЕ М50	М3		0,48	587257,47	281883,59
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	2,592	20538,48	53235,74
10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,394	0,18912	950000,00	179664,00
45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	0,1152	425207,00	48983,85
E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,00306	1325827,21	4057,03
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	0,19501	20538,48	4005,29
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,00095	54548,00	51,74
32468	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛИРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН		0,0026	9800000,00	25480,00
32500	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛИРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН		0,00046	9800000,00	4468,80
E06-01-026-4	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БМ 200	100 М3		0,00178	95430669,95	169866,59
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	2,79353	20538,48	57374,90
00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	0,11015	1081,00	119,07
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	124,95	0,22241	4656,00	1035,55
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,0076	54548,00	414,60
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,045	0,00008	15400000,00	1233,54
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,15	0,00027	14900000,00	3978,30
45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	0,18067	492000,00	88889,64
51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	0,2403	70000,00	16821,00
39705	АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0016	9341000,00	14945,60

55	E15-02-015-2	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ: ТРУБ	100 М2		0,0554	2105248,04	116630,74
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,79	3,81097	20538,48	78271,45
55.2	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,43	0,07922	484200,00	38359,29
Итого по разделу " ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ТРУБЫ"							685641,59
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
	Ц08-03-599-1	ЩИТКОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ УОЩВ-11УХЛ12	ШТ		1	59272,76	59272,76
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,77	2,77	20538,48	56891,59
	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	71069,00	710,69
	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,23	1176,00	270,48
	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,04	25000,00	1000,00
	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,016	0,016	25000,00	400,00
		ЩИТКОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ УОЩВ-11УХЛ12	ШТ		1	258650,00	258650,00
	Ц08-02-369-2	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ С ВОДОСТОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ДЛЯ ВАННЫ ТИПА "АКФА"-1Х18	ШТ		2	49731,42	99462,85
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,34	4,68	20538,48	96120,09
	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,04	71069,00	2842,76
	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,01	0,02	25000,00	500,00
		СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ С ВОДОСТОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ДЛЯ ВАННЫ ТИПА "АКФА"-1Х18	ШТ		2	65000,00	130000,00
	Ц08-03-593-5	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ ТИПА 24 ВТ 2000-2160 ПМ 3000 К 120-250В. МОДЕЛ "АК-LPS 24W"	100 ШТ		0,12	2119929,23	254391,51
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,4	11,208	20538,48	230195,28
	02521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	25,6	3,072	950,00	2918,40
	02530	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,8	0,096	71069,00	6822,62

30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00306	0,00037	3500000,00	1285,20
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	4,08	0,4896	25000,00	12240,00
97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,31	0,0372	25000,00	930,00
	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ ТИПА 24 ВТ 2000-2160 ПМ 3000 К 120-250В. МОДЕЛ "АК-LPS 24W"	100 ШТ		0,12	8196833,30	983620,00
Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ 6А, 250 В	100 ШТ		0,08	666197,82	53295,83
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	2,576	20538,48	52907,12
02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0032	71069,00	227,42
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00025	640000,00	161,28
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ		8	20000,00	160000,00
Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ 10А, 250ВТ	100 ШТ		0,1	797874,85	79787,48
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	3,81	20538,48	78251,61
02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,004	71069,00	284,28
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00032	640000,00	201,60
97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,042	25000,00	1050,00
	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ		10	20000,00	200000,00
	КОРОБКИ ОТВЕТИТЕЛЬНЫЙ У194	ШТ		24	2000,00	48000,00
	КОРОБКА ОТВЕТИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК	ШТ		24	2000,00	48000,00
37927	КОЛЬЦА ПОД РОЗЕТКИ И ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ		24	500,00	12000,00
02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		2,5	824943,76	2062359,40

00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	92,5	20538,48	1899809,40
30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	4,5	25000,00	112500,00
30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	3,25	15400,00	50050,00
	ПРОВОД С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧ. 2X2,5 MM2 (ПОД СЛОЕМ ШТУК-КЕ) ППВ-380	1000 М		0,135	8862609,00	1196452,22
	ПРОВОД С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧ. 3X2,5 MM2 (ПОД СЛОЕМ ШТУК-КЕ) ППВ-380	1000 М		0,085	9903478,00	841795,63
37930	КАБЕЛЬ В ИЗОЛЯЦИИ ИЗ СОМОЗАТУХАЮЩЕГО ВВГнг, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ. ВВГнг-4X10MM2	М		30	57063,00	1711890,00
Ц08-02-472-1	ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ КРУГЛОЙ ДИАМЕТРОМ 12 MM	100 М		0,58	9354754,06	5425757,35
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	19	11,02	20538,48	226334,05
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	3,13	1,8154	4656,00	8452,50
02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,0812	71069,00	5770,80
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э42А	КГ	0,6	0,348	14900000,00	5185200,00
00056	УГОЛОК 50X5MM	Т		0,0583	6304347,00	367543,43
44692	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 40X4	Т		0,035	7300000,00	255500,00
74237	СТАЛЬ КРУГЛАЯ D=12	Т		0,014	8941000,00	125174,00
41068	ЭЛЕКТРОДЫ СВАРОЧНЫЕ Э42-3	Т		0,0005	14900000,00	7450,00
Итого по разделу " ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ "						14380402,45
ИТОГО:						206080511,91
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						165534964,36
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						38685105,67
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						1883,54
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						1860441,88
Итого прямые затраты						206080511,91

СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ МАХАЛЛА "ХОНТЕПА" НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ ХОНТЕПА К-К ХОНТЕПА
ШАХРИСАБЗКОГО РАЙОНА

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2

на УБОРНАЯ НА 1 ОЧКО

(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
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ							
1	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,18	3162925,92	569326,67
11	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	27,72	20538,48	569326,67
2	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,06	1996340,26	119780,42
21	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	5,832	20538,48	119780,42
3	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 М3		0,06	267846,31	16070,78
31	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	0,7518	20538,48	15440,83
32	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	0,7308	862,00	629,95
4	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУНТА АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ, 15 КМ	ТОННА		28,8	9725,97	280108,06
41	00163	АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	0,1264	3,64032	76946,00	280108,06
Итого по разделу " ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ "							985285,92
ФУНДАМЕНТ							
5	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА	1 М3		0,58	128696,20	74643,80
51	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	1,45	20538,48	29780,80

5.2	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,058	65000,00	3770,00
5.3	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,0522	65000,00	3393,00
5.4	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	0,58	65000,00	37700,00
6	E11-01-014-03	УСТРОЙСТВО ДНИША ВЫГРЕБА ИЗ БМ 200. ТОЛЩИНОЙ: 200 ММ	100 М2		0,0098	11332580,88	111059,29

6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36	0,3528	20538,48	7245,98
6.2	36114	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА	М3	0,15	0,00147	3709304,00	5452,68
6.3	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	20,4	0,19992	492000,00	98360,64
7	E06-01-024-1	УСТРОЙСТВО СТЕНКА ВЫГРЕБА ИЗ БМ 200	100 М3		0,0518	61142895,58	3167201,99
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	358,02	18,54544	20538,48	380895,07
7.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	18,21	0,94328	1081,00	1019,68
7.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,27	0,11759	54548,00	6414,08
7.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,043	0,00223	15400000,00	34301,96
7.5	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	5,2836	492000,00	2599531,20
7.6	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	40	2,072	70000,00	145040,00
8	E06-01-041-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/БЕТОННЫХ ПЕРЕКРЫТИЙ ВЫГРЕБА ИЗ БМ 200	100 М3		0,0054	76823118,56	414844,84
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	951,08	5,13583	20538,48	105482,18
8.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	47,96	0,25898	655,00	169,63
8.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,00756	54548,00	412,38
8.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,079	0,00043	15400000,00	6569,64
8.5	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	0,5481	492000,00	269665,20
8.6	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	86,1	0,46494	70000,00	32545,80
8.7		СЕТКА АРМАТУРНАЯ Д=12 А-III	Т		0,048	8941000,00	429168,00

Итого по разделу " ФУНДАМЕНТ" 4196917,92

КРЫЛЬЦО

9	E06-01-005-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ КРЫЛЬЦА ИЗ БМ 200	100 М3		0,0023	63466911,61	145973,90
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	441,28	1,01494	20538,48	20845,41
9.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	23,52	0,0541	1081,00	58,48

10.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,1	0,00253	916,00	2,32
10.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,53	0,00352	54548,00	191,95
10.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00009	15400000,00	1310,54
10.6	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,05	0,00012	1500000,00	172,50
10.7	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	0,2346	492000,00	115423,20
10.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	49,5	0,11385	70000,00	7969,50
Итого по разделу " КРЫЛЬЦО"							145973,90

СТЕНА

11	E08-03-002-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ НА ЦЕМЕНТНЫМ ПЕСЧАНЫМ РАСТВОРЕ М 25	М3		3,04	335098,24	1018698,64
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,43	13,4672	20538,48	276595,82
11.2	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	0,92	2,7968	214500,00	599913,60
11.3	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,11	0,3344	425207,00	142189,22
12		АРМАТУРНАЯ Д=20 А-3 НАД ПРОЕМОВ	ТН		0,016	8634000,00	138144,00
13	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3		0,0018	81648008,01	146966,41

13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	1,82927	20538,48	37570,38
13.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	0,08836	1081,00	95,52
13.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	208,25	0,37485	4656,00	1745,30
13.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,00221	54548,00	120,77
13.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00007	15400000,00	1025,64
13.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,00045	14900000,00	6705,00
13.7	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	0,1827	492000,00	89888,40
13.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	0,14022	70000,00	9815,40
14		АРМАТУРА КЛАССА АIII ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,026	8941000,00	232466,00
15	39705	АРМАТУРА КЛАССА АI ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,00462	9341000,00	43155,42
16	39706	АНКЕРНЫЙ БОЛТЫ С ШАЙБОЙ И ГАЙКОЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЕ МОУЕРЛАТ	ТН		0,006	10500000,00	63000,00
Итого по разделу " СТЕНА"							1642430,47

КРОВЛЯ

17	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3		0,18	618084,62	111255,23
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	4,3362	20538,48	89058,96
17.2	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,0792	982,00	77,77
17.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0396	54548,00	2160,10

17.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,0013	15400000,00	19958,40
18	61284	ДОСКА ОБРЕЗНАЯ ШИРИНОЙ 120, ТОЛЩА 40	М3		0,18	3791304,00	682434,72
19	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА КАРНИЗА ИЗ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПО ДЕРЕВЯННЫМ КАРКАСУ	100 М2		0,036	7457992,00	268487,71
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	5,5908	20538,48	114826,53
19.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,11556	950,00	109,78
19.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,0198	916,00	18,14
19.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,02484	54548,00	1354,97
19.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00004	15400000,00	554,40
19.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,01476	3791304,00	55959,65
19.7	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	3,78	25000,00	94500,00
19.8	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00008	15400000,00	1164,24
20	E58-12-2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ПОД ПРОФНАСТИЛА ИЗ БРУСКИ	100 М2		0,076	541260,67	41135,81
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,35	1,6226	20538,48	33325,74
20.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,01444	54548,00	787,67
20.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,006	0,00046	15400000,00	7022,40
20.4	61278	БРУСОК ОБРЕЗНАЯ РАЗМЕРОМ 30X50ММ	М3		0,06	9478,00	568,68
20.5	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ГОТОВЫЙ ОСНОВАНИЕ	100 М2		0,076	1062056,33	80716,28
20.5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	2,92828	20538,48	60142,42
20.5.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,18316	950,00	174,00
20.5.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,0304	54548,00	1658,26
21	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	49,02	300,00	14706,00
21	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	6,156	300,00	1846,80
21	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ- КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	1,216	1800,00	2188,80
21	61624	ПРОФНАСТИЛ НС35-1000- 0,45ММ	М2		8,36	86000,00	718960,00
21	37965	КОНКИ ИЗ СТАЛЬНЫХ КРАЩЕННЫХ ЛИСТА	М		6,6	22000,00	145200,00
Итого по разделу " КРОВЛЯ"							2048758,44
ПОЛЫ							

25	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,0186	1678897,62	31227,50
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	0,73489	20538,48	15093,44
25.2	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,03794	425207,00	16134,05
26	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100 М2		0,0186	8944141,67	166361,04
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	2,22791	20538,48	45757,84
26.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,00521	54548,00	284,09
26.3	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	102	1,8972	58000,00	110037,60
26.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,3	0,02418	425207,00	10281,51
Итого по разделу " ПОЛЫ"							197588,53
ПРОЕМЫ							
27	E10-01-036-01	УСТАНОВКА ФРАМУЖНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛЯ	100 М2		0,0022	3726963,31	8199,32
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	0,356	20538,48	7311,78
27.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	0,02094	851,00	17,82
27.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,22	0,00488	54548,00	266,41
27.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	0,03223	1176,00	37,90
27.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	1,32	300,00	396,00
27.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,00484	35000,00	169,40
	37966	ФРАМУЖНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ С ОДИНАРНЫМ СТЕКЛОМ ТОЛЩ. 6 ММ. ОТКРИВАЮЩИЙ	М2		0,22	540000,00	118800,00
	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,0139	2023546,33	28127,29

29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	1,24363	20538,48	25542,33
29.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,05338	851,00	45,42
29.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,02766	54548,00	1508,85
29.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,08215	1176,00	96,61
29.5	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,02669	35000,00	934,08
30	61298	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ С ОДИНАРНЫМ СТЕКЛОМ ТОЛЩ.6 ММ	М2		1,39	710000,00	986900,00
Итого по разделу " ПРОЕМЫ"							1142026,61
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
31	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		0,118	2370905,46	279766,84
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	8,36384	20538,48	171780,56
31.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,22302	484200,00	107986,28
32	E15-04-002-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ПО СТЕН	100 М2		0,0672	274538,84	18449,01
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,21	0,68611	20538,48	14091,70
32.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,00134	54548,00	73,31
32.3	30652	ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,017	0,00114	1500000,00	1713,60
32.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0005	0,00003	4500000,00	151,20
32.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8	0,05376	45000,00	2419,20
33	E15-01-090-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ	100 М2		0,0186	11397409,87	211991,82
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	201,14	3,7412	20538,48	76838,64
33.2	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	М3	1,5	0,0279	484200,00	13509,18
33.3	29124	ФУГОМАССА	ТН	0,04	0,00074	8500000,00	6324,00
33.4	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	1,86	62000,00	115320,00
34	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2		0,0192	7457992,00	143193,45
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	2,98176	20538,48	61240,82
34.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,06163	950,00	58,55
34.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,01056	916,00	9,67
34.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,01325	54548,00	722,65

34.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00002	15400000,00	295,68
34.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,00787	3791304,00	29845,15
34.7	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	2,016	25000,00	50400,00
34.8	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00004	15400000,00	620,93
Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "							653401,12

НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

35	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		0,158	2370905,46	374603,06
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	11,19904	20538,48	230011,26
35.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,29862	484200,00	144591,80
36	E15-04-034-1	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИМЕРНЫМИ КРАСКАМИ ТИПА "ФАСАДНАЯ"	100 М2		0,158	1384323,30	218723,08
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	54,01	8,53358	20538,48	175266,76
36.2	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	100	15,8	1200,00	18960,00
36.3	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	2,5	0,395	25000,00	9875,00
36.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2	0,316	45000,00	14220,00
36.5	38725	ГРУНТОВКА НА АКЛИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	0,254	0,04013	10000,00	401,32
36.6	61292	КРАСКА ФАСАДНАЯ	КГ		9,6	10500,00	100800,00
37	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТИ ВЫГРЕБА	100 М2		0,014	1678897,62	23504,57
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	0,55314	20538,48	11360,65
37.2	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,02856	425207,00	12143,91
37.3	61267	ТРУБОПРОВОДОВ ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М		3	25221,00	75663,00
38	E07-01-044-3	УСТАНОВКА МОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ МАССОЙ: ДО 20 КГ (Пр1)	1 Т		0,0104	1628117,54	16932,42
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,7	0,44408	20538,48	9120,73
38.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	21,25	0,221	4656,00	1028,98
38.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,03	0,01071	54548,00	584,32

40.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,04	0,00042	14900000,00	6198,40
41	37970	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИ ЛЮК СО ВСЕМИ КОМПЛЕКТУЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	ТН		0,0104	13200000,00	137280,00
Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА "							947506,13
ОТМОСТКА							
42	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ ТОЛЩ. 120ММ	1 МЗ		0,75	107694,01	80770,51
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	1,8	20538,48	36969,26
42.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,6975	862,00	601,25
42.3	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	0,96	45000,00	43200,00
43	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ М 200 ТОЛЩ. 100 ММ	1 МЗ		1,25	539123,66	673904,58
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	2,25	20538,48	46211,58
43.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,6	655,00	393,00
43.3	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	1,02	1,275	492000,00	627300,00
Итого по разделу " ОТМОСТКА "							754675,09
ИТОГО:							12714564,14
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							9624611,92
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							2786914,56
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							135,69
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							303037,67
Итого прямые затраты							12714564,14

СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ МАХАЛЛА "ХОНТЕПА" НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ ХОНТЕПА ШАХРИСАБЗКОГО РАЙОНА

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3

на БЛАГОУСТРОЙСТВО

(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
ПЛОЩАДКИ ИЗ БРУСЧАТК							
	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА. ТОЛЩ. 10СМ	1 МЗ		3,73238	129497,86	483335,22
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	9,33095	20538,48	191643,53
	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	3,47111	862,00	2992,10
	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	0,37324	65000,00	24260,47
	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	0,33591	65000,00	21834,42
	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	3,73238	65000,00	242604,70
	E06-01-001-1	100 МЗ	100 МЗ		0,039	53939905,64	2103656,32
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	7,02	20538,48	144180,13
	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	1,872	1081,00	2023,63
	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00507	54548,00	276,56
	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	3,978	492000,00	1957176,00
	E11-01-025-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100 М2		0,39	8812242,22	3436774,47
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	118	46,02	20538,48	945180,85
	09203	БРУСЧАТКА	М2	100	39	53649,00	2092311,00

3.3	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	1,94	0,7566	425207,00	321711,62
3.4	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	3,06	1,1934	65000,00	77571,00
Итого по разделу " ПЛОЩАДКИ ИЗ БРУСЧАТК"							6023766,01
БЕТОННЫЙ ПРОЕЗДОВ							
4	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА. ТОЛЩ. 10СМ	1 МЗ		7	129497,86	906485,02
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	17,5	20538,48	359423,40
4.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	6,51	862,00	5611,62

4.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,7	65000,00	45500,00
4.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,63	65000,00	40950,00
4.5	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	7	65000,00	455000,00
5	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПРОЕЗДОВ ИЗ БМ 100. ТОЛЩ. 10 СМ	100 М3		0,07	53939905,64	3775793,39
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	12,6	20538,48	258784,85
5.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	3,36	1081,00	3632,16
5.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,0091	54548,00	496,39
5.4	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	7,14	492000,00	3512880,00
Итого по разделу " БЕТОННЫЙ ПРОЕЗДОВ"							4682278,41
ИТОГО:							10706044,42
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							8791799,21
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							1899212,76
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							92,47
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							15032,46
Итого прямые затраты							10706044,42

СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ МАХАЛЛА "ХОНТЕПА" НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ ХОНТЕПА ШАХРИСАБЗКОГО РАЙОНА

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 7

на ПОЖАРНЫЙ ЩИТ И ЯЩИК ДЛЯ ПЕСКА

(наименование работ)

п/п	Шифр 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
1	E10-01-014-2	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ ЩИТОВ И ЯЩИК ПЕСКА	100 М2		0,061	2764645,88	168643,40
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	129,71	7,91231	20538,48	162506,82
1.2	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,83	0,05063	916,00	46,38
1.3	01637	РУБАНОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	МАШ-ЧАС	0,28	0,01708	888,00	15,17
1.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,64	0,03904	54548,00	2129,55
1.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0,0042	0,00026	15400000,00	3945,48
1.6	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ РАЗМ.40X150 ММ	М3		0,01	3709304,00	37093,04
1.7	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ РАЗМ.25X50 ММ	М3		0,0112	3709304,00	41544,20
1.8	36029	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ РАЗМ.50X100 ММ	М3		0,005	3709304,00	18546,52
1.9	36030	СТОЙКА ДЕРЕВЯННЫЙ Д-150	М3		0,095	3709304,00	352383,88
1.10	36056	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩ.25 ММ	М3		0,175	3709304,00	649128,20
1.11	E06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т		0,00492	4463213,88	21959,01
1.12	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	1,06183	20538,48	21808,46
1.13	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,00074	127627,00	94,19
1.14	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00103	54548,00	56,36
1.15	44109	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ТОЛЩ.3 ММ	ТН		0,0032	13200000,00	42240,00
1.16	03706	АРМАТУРА КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,00004	9341000,00	373,64
1.17		БОЛЬТ М10, М6	ШТ		34	300,00	10200,00
1.18		ШАЙБА	ШТ		10	300,00	3000,00

12		ПЕТЛЯ	ШТ		4	4500,00	18000,00
13		СКОБЫ	ШТ		1	300,00	300,00
14	E10-01-059-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ЩИТОВ И ЯЩИК ПЕСКА	100 ШТ		0,02	1678200,33	33564,01
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	75,15	1,503	20538,48	30869,34
14.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,47	0,0494	54548,00	2694,67
15	E15-04-025-1	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ДЕРЕВЯННЫХ ЩИТОВ И ЯЩИКОВ	100 М2		0,095	2331225,69	221466,44
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,52	5,5594	20538,48	114181,63
15.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,0076	54548,00	414,56
15.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0258	0,00245	2500000,00	61275,00
15.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0091	0,00086	8500000,00	7348,25
15.5	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,038	0,00361	9600000,00	34656,00
15.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0798	45000,00	3591,00
16		ТОПОРЫ	ШТ		1	85000,00	85000,00
17		БАГОР	ШТ		1	40648,00	40648,00
18		ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОХВП-10	ШТ		2	185000,00	370000,00
19		ЛОПАТА	ШТ		1	55000,00	55000,00
20		ВЕДРО	ШТ		1	18000,00	18000,00
21		ЛОМ	ШТ		1	145000,00	145000,00
ИТОГО:							2332090,34
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							713648,00
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							1283625,21
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							329366,25
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							16,04
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							5450,88
Итого прямые затраты							2332090,34