



г. Карши ул. И.Каримова, дом 216. Тел: 99 343 99 88 , 90 729 15 92 . E.mail.: grantstroy81@mail.ru  
P/c: 20208000205121729001, МФО 01135, ИНН 306701207, АТБ "INFINBANK" Каш-й филиал.  
Лицензия КЛЗ-000017 от 2019.09.27

11.05.2022г.

г. Карши

**«УТВЕРЖДАЮ»**  
Директор ООО «Грант Строй Эксперт»  
А. А. Бекназаров

**СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №192/2022**

По рабочему проекту:

**Строительство здания «Спортзал 9x18м» для школы №97 в кишлаке «Тинибек» Касанского района Кашкадарьинской области.**

<b>Заказчик</b>	- ОНО Касанского района Кашкадарьинской обл.
<b>Источник финансирования</b>	- Бюджетные средства
<b>Генпроектировщик</b>	- ЧП «PERSPEKTIV PROYEKT»
<b>Вид строительства</b>	-Новый строительство.

**1. Основание для проектирования.**

- 1.1. Письмо Заказ на строительство от ----- . ----- .2022г.
- 1.2. АПЗ выданные ГУС Кашкадарьинский обл за №1710-1710229-42469 от 16.05.2022г.
- 1.3. Разрешения ОС Касанского района за №1710229-51090 от 12.05.2022г.

**2. Материалы, представленные на экспертизу.**

- 2.1. Проектная документация на стадии разработки «РП» в составе:
- 2.2. Рабочий проект: **Строительство здания «Спортзал 9x18м» для школы №97 в кишлаке «Тинибек» Касанского района Кашкадарьинской области.**
  - (разделы АР,АС,ОВ,ЭО,ОПС) -Альбом -1.
  - Противопожарный резервуар на 30м<sup>3</sup>, Резервуар для чистой воды и выгреб на 5м<sup>3</sup> (раздел 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 – IV с расчетными температурами наружного воздуха +36 гр. С, - 17 гр. С.

Нормативный вес снегового покрова - 50 кгс/м<sup>2</sup>

Нормативный, скоростной напор ветра - 38 кгс/м<sup>2</sup>

Сейсмичность р-на - 7 баллов.

Заключение об инженерно-геологических условиях строительной площадки – не представлено Заказчиком.



## Основные проектные решения

### 3.1. Архитектурно-планировочные решения.

Строительство здания «Спортзал 9x18м» для школы №97 в кишлаке «Тинибек» Касанского района Кашкадарьинской области запроектировано в одна этажном объеме прямоугольной форме с размерами в плане по осям здания 9,0x18,0м и вспомогательные помещения – 10,3x9,6м по осям. В здание расположен- коридор, снарядная, спортзал, душевая мужская и женская, кабинет медсестра, кабинет инструктора.

### 3.2. Конструктивные решения.

Здание «Спортзал» запроектировано в одна этажном объеме в монолитные ж/б рамные конструктивные схеме с размерами в плане по осям здания 9,0x18,0 и вспомогательные помещения – 10,3x9,6м по осям. Высота от пола до потолка 6,0м и 2,7м. со следующими конструктивными элементами:

- фундаменты – ленточные и отдельно стоящие из монолитные ж/бетона кл.В.15;
- стены – кирпичные М-75 на цементные р-ре М-50, 2-категории кладки, комплексные конструкции;
- перегородки – армокирпичные т=120мм.
- перемычки, сердечники и рама – монолитные ж/б класса В15 и В20.
- перекрытия – сб. ж/б по серии УТР 46.1-95.
- кровля – двух скатная с покрытием из «Сендвич» панелей по металлические прогоны и ферма и профнастила по деревянные обрешетки и стропила;
- утеплитель – из керамзита т=150мм и вспененный п/э т=50мм по 2 слоя п/э пленки;
- полы – керамические плитка, дощатый, ламинат и бетонные.
- окна и двери – инд. изготовления из ПВХ.
- отмостки – бетонная по гравийным основанием по периметру здания шириной 1,5м
- внутренняя отделка:- улучшенная штукатурка , шпаклевка, вододисперсионная окраска
- наружная отделка:- выполняется с применением современных отделочных материалов
- цоколь- облицовка керамической плиткой.

### 3.3. Инженерное оборудование.

**Раздел ОВ:** Система отопления принята двухтрубная с нижней разводкой теплоносителя. Трубы к укладке приняты полипропиленовые. В качестве нагревательных приборов приняты радиаторы алюминиевые отопительные.

Вентиляция в помещениях предусматривается приточно-вытяжная естественная. Приток не организованный, вытяжка через каналы в стенах и фрамуги окон.

**Раздел: ВК** - Система холодного водопровода хозяйственно-питьевая запроектировано с одним вводом Д-32мм. Трубы к укладке приняты полипропиленовые. Горячее водоснабжение водоснабжение решается от электро водонагревателя «Аристон».

Ввод и внутренние сети канализации проектируются из труб пластмассовых по ГОСТ 22689.3-89.

**Раздел ЭО,ЭМ:** Напряжение сети 380/220В. Категория электроснабжения – III. Установленный мощность –5,7кВт, расчетная мощность -4,8 кВт и расчетный ток  $I_p=9,6A$ . Данным разделом в проектах «здание спортзале» 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 спортзале» решаются сети пожарной сигнализации. Пожарная и охранная сигнализация выполняется от прибора и монтажом датчиков пожарных: дымовых, тепловых и ручных. Сеть выполняется проводом КСПВ 2х0.5мм<sup>2</sup> открыто и кабелем ТПП в п/э коробах по стоякам. Питание приборов от сети переменного тока И-220В, резервное питание от аккумуляторных батареи, входящих в комплект прибора. Проектом предусмотрено выносное сигнальное устройство «СУЗ».

### **3.4. Генплан.**

Участок, выделенный под проектируемое строительство, расположен здания спорт зала на территории спортзала школы №97 в кишлаке Тинибек Касанского района. На территории имеются существующие учебные блоки. Кроме этого на территории предусмотрено: п/п резервуар на 30м<sup>3</sup> и щит, резервуар чистый воды на 10м<sup>3</sup>, выгреб на 5м<sup>3</sup> и мусорный ящик. Вертикальная планировка решена в увязке с прилегающей территорией. Ирригационная сеть запроектирована в ж/б русле из бетонных лотков. Твёрдое покрытие выполняется из асфальтобетона толщ.7см с устройством бетонных бордюров. Площадь участка – суш.

### **Основные технико-экономические показатели.**

#### **Здания спортзал 9х18м.**

Строительный объём	- 1701,7м <sup>3</sup> .
Общая площадь	- 238,4м <sup>2</sup> .
Площадь застройки	- 278,0м <sup>2</sup> .
Мощность	- объект
Сметная стоимость объекта в текущих ценах с НДС	-1 055 249,920 тыс.сум.
Затраты труда: рабочих-строителей	- 7 019,690чел.час.

### **4. Согласование проекта**

**4.1.** Проект фасад и генплан согласовать с 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 20 538,48сум 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 ШНК4.01..04-04

пункта 7.ШНК1.03.01-08. пункта 1.13. Проектировщики несут полную ответственность за правильность и достоверность ПСД. Заказчику взять под контроль стоимость строительных материалов. Приставленный сметный стоимость в текущий ценах с НДС – 1 055 249,920 тыс.сум, рекомендуется к утверждения.

#### 6. Выводы.

**6.1. Рабочий проект на объект Строительство здания «Спортзал 9х18м» для школы №97 в кишлаке «Тинибек» Касанского района Кашкадарьинской области с учетом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и утверждения со следующими основными технико-экономическими показателями:**

##### **Здания спортзал 9х18м.**

Строительный объём	- 1701,7м3.	
Общая площадь	- 238,4м2.	
Площадь застройки	- 278,0м2.	
Мощность	- объект.	
Сметная стоимость объекта в текущих ценах с НДС		-1 055 249,920 тыс.сум.
Затраты труда: рабочих-строителей		- 7 019,690чел.час.
Продолжительность работ		- 3 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 процесс 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.

**Главный специалисты:**

**Бутаева Ш.**

**Шодмонов С.**





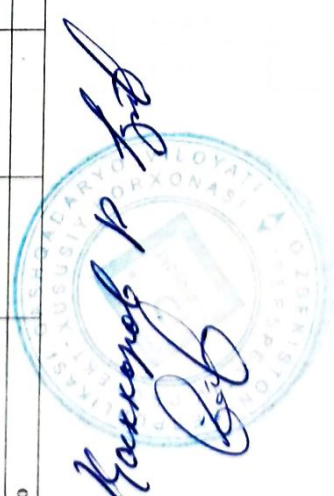
**Расчетная Стоимость в договорных текущих ценах по объекту:**

СТРОИТЕЛЬСТВО ЗАДАНИЯ СПОРТ ЗАЛ РАЗМ: 9X18 М С ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ ДЛЯ ШКОЛЫ №97 В К-КЕ "ТИШИБЕК" КАСАНСКОГО РАЙОНА  
КАШКАДАРЬСКОЙ ОБЛАСТИ

N п/п	Наименование	Основная цена установленной 1,12 %	Земли и материалы	Материалы	транспортировка расхода 5% от материалов	оборудование с трасе 2%	Кабельная проводка транспорти расходами 1,5%	Всего прямых затрат	Прочие затраты определены 22,16%	Взносы на страхов. объекта 0,32%	ИТОГО	НДС 15%	Всего НДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	СПОРТ ЗАЛА В РАЗМЕР 9X18 М	71 057 867	8 442 420	308 690 855	15434543	0	0	403625685	89443452	1577821	494646958	74197044	568844001
2	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ПОМЕЩЕНИЕ	50 776 097	4 664 805	180 344 426	9017221	0	0	244802549	54248245	956963	300007757	45001164	3450008920
3	ОТОПЛЕНИЕ ВЕНТИЛЯЦИЯ	7 137 154	353 055	26 274 964	1313748	12152174	0	35078921	7773489	137128	55141712	8271257	63412969
4	ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ	2 799 629	82 677	3 115 555	155778	6477000	0	6153639	1363646	24055	14018340	2102751	16121091
5	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ	3 206 447	27 014	3 827 155	191358	0	978649	8230623	1823906	32174	10086704	1513006	11599709
6	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	3 974 274	194	349 396	17470	1626390	128907	4470241	990605	17475	7104711	1065707	8170417
7	ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ	3 898 401	110 229	4 780 910	239046	765000	5002406	14030992	3109268	54849	17960108	2694016	20654124
8	БЛАГАУСТРОЙСТВО	1 323 911	812 314	12 453 036	622652	0	0	15211912	3370960	59465	18642337	2796351	21438688
	ИТОГО	144 173 780	14 492 708	539 836 297	26 991 815	21 020 564	6 109 962	731 604 562	162 123 571	2 859 930	917 608 626	137 641 294	1 055 249 920
	Прочие затраты заказчика 2,7%												
	ВСЕГО												24 775 433
													1 080 025 353

ГИП:

СОСТАВИЛА:





СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ СПОРТ ЗАЛ РАЗМ. 9X18 М С ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ ДЛЯ ШКОЛЫ №97 В К-КЕ "ТИНИБЕК" КАСАНСКОГО РАЙОНА

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

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 7**

на СПОРТ ЗАЛ РАЗМ 9X18М

(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-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3459,74322	20538,48	71057866,93
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	174,57377	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>71057866,93</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,86736	78090,00	67732,1424
2	00131	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	1,3516	27500,00	37169
3	00163	АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	2,3907	57980,00	138612,786
4	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,256	137523,00	35205,888
5	00257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,59499	95182,00	56632,33818
6	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	32,42198	1081,00	35048,16038
7	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	46,7511	655,00	30621,9705
8	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	8,73474	668,00	5834,80632
9	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,7076	102550,00	72564,38
10	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,472	57050,00	83977,6
11	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	5,0202	64113,00	321860,0826
12	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	34,71559	93933,00	3260939,515
13	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	21,3096	3916,00	83448,3936
14	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,579	1220,00	706,38
15	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	2,502	1220,00	3052,44
16	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т/	МАШ-ЧАС	2,09872	1400,00	2938,208
17	01068	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 1,5-3 М НА ТРАКТОРЕ 66 КВТ /90 Л С/	МАШ-ЧАС	0,42568	100747,00	42885,98296
18	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОСЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,77317	124366,00	96156,06022
19	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,52156	1500,00	782,34
20	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	14,80613	4500,00	66627,585
21	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,8685	13572,00	25359,282
22	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	8,1995	803,00	6584,1985
23	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,01576	650,00	660,244
24	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	7,7284	1200,00	9274,08
25	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	21,0841	7220,00	152227,202
26	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	118,51924	3180,00	376891,1832
27	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	19,40688	1500,00	29110,32
28	02264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,65 МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	8,18448	196161,00	1605475,781
29	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	9,7284	85027,00	827176,6668
30	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,73172	54548,00	39913,86256
31	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	15,31266	54548,00	835274,9777
32	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	6,04734	4500,00	27213,03



31	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	15,31266	54548,00	835274,9777
32	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	6,04734	4500,00	27213,03
33	02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	15,252	1200,00	18302,4
34	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	38,46762	1200,00	46161,144
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>844240,432</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	15,48	96,00	1486,08
2	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	1,944	96,00	186,624
3	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	0,384	10000,00	3840
4	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,23	9351140,00	2150762,2
5	03504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,352	9351140,00	3291601,28
6	03565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,675	9351140,00	6312019,5
7	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,857	9304157,00	7973662,549
8	03568	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 18 ММ	ТН	1,251	8035773,00	10052752,02
9	03580	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ 80X80X4ММ	ТН	1,293	6700000,00	8663100
10	03581	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ 60X60X3,5ММ	ТН	2,663	6700000,00	17842100
11	03582	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ 40X40X2,5ММ	ТН	0,123	6700000,00	824100
12	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	176	150,00	26400
13	09210	ВОДА	М3	5,588	1200,00	6705,6
14	09219	ВОДА	М3	11,09715	1200,00	13316,58
15	09249	ГРАВИЙ	М3	4,096	65000,00	266240
						0
16	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	31,3624	850000,00	26658040
17	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	10,8669	342350,00	3720283,215
18	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,634	342350,00	559399,9
19	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	8,323	462319,00	3847881,037
20	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	0,682	296738,00	202373,316
21	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	744	500,00	372000
22	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	62	2000,00	124000
23	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	876	1200,00	1051200
24	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	33	6500,00	214500
25	30009	АСБЕСТ ХРИЗОТИЛОВЫЙ МАРКИ К-6-30	ТН	0,02128	2900000,00	61712
26	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БП-90/10	ТН	0,63992	3614101,00	2312735,512
27	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БП-70/30	ТН	0,11552	3614101,00	417500,9473
28	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	0,7564	3614101,00	2733705,996
29	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,01603	18500000,00	296555
30	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,00152	9800000,00	14896
31	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	ТН	0,00032	9800000,00	3136
32	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,025	9800000,00	245000
33	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	372	150,00	55800
34	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,0056	750000,00	4200
35	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01578	760000,00	11992,8
36	30703	СТОИМОСТЬ КРОВЕЛЬНОЙ ПАНЕЛИ "СЭНДВИЧ" С УТЕПЛЕНИЕМ ИЗ БАЗАЛЬТОВОГО ВОЛОКНА ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	М2	188	389620,00	73248560
37	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,17766	9000000,00	1598940
38	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00681	22000000,00	149820
39	31088	КРАСКА "SAND-TEX" В КОМПЛЕКТЕ С ГРУНТОВКОЙ	КГ	179,982	12000,00	2159784
40	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00319	13000000,00	41470
41	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,00157	13000000,00	20410
42	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	297,046	280,00	83172,88
43	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,00237	12500000,00	29625



44	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,324	12500,00	4050
45	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,076	6500000,00	494000
46	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,14382	984000,00	141518,88
47	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,01071	1200000,00	12852
48	31933	ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ 0,4 ММ (КОЭФ 1,1)	М2	2,64	62607,00	165282,48
49	31934	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ - СЕНТЕПОНА	М2	152	3500,00	532000
50	32037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ РЕЛИН	М2	155,04	72000,00	11162880
51	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,42456	5755077,00	2443375,491
						0
52	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0418	0,00	0
53	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00013	4778611,00	621,21943
54	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,03492	9782608,00	341608,6714
55	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ ОС, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,00014	9350001,00	1309,00014
56	33053	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ	М2	6,2	595072,00	3689446,4
57	33080	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	М2	44	595072,00	26183168
58	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,011	1200000,00	13200
59	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	14,5702	10500,00	152987,1
60	33738	ШПИНГАЛЕТЫ	ШТ	18	12500,00	225000
61	33816	ШВЕЛЛЕРЫ №40 ИЗ ГОРЯЧЕКАТАННОГО ПРОКАТА НЕМЕРНОЙ ДЛИНЫ, НОРМАЛЬНОЙ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ ПРОКАТКИ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ СТ0	ТН	0,01955	14000000,00	273700
62	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	4,88535	3500,00	17098,725
63	34402	ВАЛИК ПАРАДОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	7,425	15000,00	111375
64	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,14905	14700000,00	2191035
65	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э46	ТН	0,00207	14700000,00	30429
66	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОИИ 13-45	КГ	0,3875	14700,00	5696,25
67	35504	КАНАТЫ ПЕНЫКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	ТН	0,00102	6855333,00	6992,43966
68	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	М2	8,3088	12500,00	103860
69	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,0121	2700000,00	32670
70	36025	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС СЕЧ 50Х50	М3	2,08392	2700000,00	5626584
71	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0398	2700000,00	107460
72	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12382	3000000,00	371460
73	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,0588	3000000,00	176400
74	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,47624	2700000,00	1285848
75	36080	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,1258	2700000,00	339660
76	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,00912	2865800,00	26136,096
77	37924	ВОРОНКИ	ШТ	8	10000,00	80000
78	37925	КРОНШТЕЙН	ШТ	72	10000,00	720000
79	38725	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	0,75438	10500,00	7920,99
80	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,00108	65000,00	70,2
81	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0,0185	3000000,00	55500
						0
82	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,76	15000,00	11400
83	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	0,01668	2700000,00	45036
84	44235	ЛОТОК ДЛЯ ДОЖДЕВЫХ СТОКОВ ОКРАШЕННЫЙ	М	40	23000,00	920000
85	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	352,64	10500,00	3702720
86	44368	УТЕПЛИТЕЛЬ ИЗ ВСЕПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ППИ-М20 TS 22104734-01	М2	152	18800,00	2857600
87	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	0,282	10500000,00	2961000
88	44538	РУЧКИ-ЗАЩЕЛКИ	КОМПЛЕКТ	9	25600,00	230400
89	44576	ПАНЕЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ТОЛЩ 16ММ ДЛЯ ОБШИВКА РАДИАТОРОВ	М2	87	43000,00	3741000
90	44897	ПЕТЛИ	ШТ	54,16452	1200,00	64997,424
91	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	19,691	413498,00	8142189,118



92	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	9,8024	802119,00	802119,00
93	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	55,323	802119,00	25518874,00
94	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	19,106	802119,00	802119,00
95	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	9,8024	802119,00	802119,00
96	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,1224	65000,00	72984
97	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,5612	65000,00	36492
98	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,8178	65000,00	118157
99	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	7,752	11529,00	266412,80
100	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	4,7488	11529,00	149724,9152
101	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,46163	3500,00	5115,305
102	46107	КОЛЕНА	ШТ	8	4000,00	32000
103	47801	ТРУБЫ ВОДОС ТОРЧНЫЕ	М	49,72	23000,00	1143564
104	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,0043	1000000,00	4300
105	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,208	1000000,00	208000
106	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	66,0962	40150,00	2674957,62
107	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	3,336	36000,00	120096
108	59977	ПАНЕЛИ "ТУНИКАФОН"	М2	33,68	44500,00	1498964
109	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	ТН	0,10286	650000,00	66889
110	64817	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	55,68	6700,00	373056
111	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,08704	18500,00	20109,28
112	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ ТИПА ТК 6Ж19/1+6+12/1+19 С ОЦИНКОВАННЫМ ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В МАРКИРОВОЧНОЙ ГРУППЫ 1770 Н/ММ2, ДИАМ 5,5 ММ	10 М	0,00093	0,00	0
<b>Итого СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>38869854,9</b>
<b>Итого:</b>						<b>388191338,15</b>
<b>Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции:</b>						<b>388691056,79</b>
<b>Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальные отчисления:</b>						<b>71057866,09</b>
<b>Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часы:</b>						<b>3459,74</b>
<b>Затраты на эксплуатацию машин и механизмов:</b>						<b>8442429,43</b>
<b>Итого прямые затраты:</b>						<b>388191338,15</b>
<b>Итого с прочими затратами:</b>						<b>388191338,15</b>
<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС:</b>						<b>388191338,15</b>
<b>Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС:</b>						<b>388191338,15</b>

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_



СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ СПОРТ ЗАЛ РАЗМ: 9X18 М С ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ ДЛЯ ШКОЛЫ №97 В К-КЕ "ТИНИБЕК" КАСАНСКОГО РАЙОНА

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 7

на СПОРТ ЗАЛ РАЗМ 9X18М

(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>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>							
1	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГ-ЛЭЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 МЗ		0,132	5260311,37	694361,10
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,86	1,69752	20538,48	34864,48
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	58,76	7,75632	0,00	0,00
1.3	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	58,76	7,75632	85027,00	659496,62
2	E01-02-057-2 К7-70-05 КзТРС = 1.20 КзМ = 1.20	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ		0,04	3795511,10	151820,44
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	184,8	7,392	20538,48	151820,44
3	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАПШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,56	1996340,26	1117950,54
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	54,432	20538,48	1117950,54
4	E01-02-061-2	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100 МЗ		0,53	1996340,26	1058060,34
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	51,516	20538,48	1058060,34
5	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 МЗ		1,09	540190,27	588807,40
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	13,6577	20538,48	280508,40
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,04	3,3136	0,00	0,00
5.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИНЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АТ 5 МЗ МИН	МАШ-ЧАС	3,04	3,3136	64113,00	212444,84
5.4	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	13,2762	7220,00	95854,16
6	E01-02-006-1	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000 МЗ		0,011	2135621,32	23491,83
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,91	0,15301	20538,48	3142,59
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,91	0,15301	0,00	0,00
6.3	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	13,91	0,15301	124366,00	19029,24
6.4	09210	ВОДА	МЗ	100	1,1	1200,00	1320,00
7	E01-02-009-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПОД ОСНОВАНИЕ ЗДАНИЯ ТРАМБУЮЩИМИ ПЛИТАМИ В КОТЛОВАНАХ С ПЛОЩАДЬЮ ДНА СВЫШЕ 100 М2 ПРИ 6-9 УДАРАХ ПО ОДНОМУ СЛЕДУ, ДИАМЕТР ТРАМБОВКИ: 1,5 М	1000 М2		0,136	14066905,04	1913099,09
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,65	8,2484	20538,48	169409,60
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	68,86	9,36496	0,00	0,00
7.3	00257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВт 80 Л.С. ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,99	0,13464	95182,00	12815,30
7.4	01068	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 1,5-3 М НА ТРАКТОРЕ 66 КВт 90 Л.С.	МАШ-ЧАС	3,13	0,42568	100747,00	42885,98
7.5	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	4,56	0,62016	124366,00	77126,82
7.6	02264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,63 МЗ НА ГУСЛИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	60,18	8,18448	196161,00	1605475,78
7.7	09210	ВОДА	МЗ	33	4,488	1200,00	3385,60
8	E01-01-014-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 МЗ ГРУНТА		0,027	8479090,37	228935,44
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,32	0,84564	20538,48	17368,16
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	90,09	2,43243	0,00	0,00
8.3	00257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВт 80 Л.С. ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	17,05	0,46035	95182,00	43817,03



16.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,21228	5755077,00	1221687,75
17	E12-02-002-03	<b>ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ</b>	100 М2		0,87	1840746,35	1601449,32
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,5	17,835	20538,48	366303,79
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,29	0,2523	0,00	0,00
17.3	00913	КОУЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	1,74	3916,00	6813,84
17.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,1218	54548,00	6643,95
17.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,21228	5755077,00	1221687,75
18	E12-02-001-01	<b>ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ</b>	100 М2		0,22	1788582,74	393488,20
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,2	8,404	20538,48	172603,39
18.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,55	0,341	0,00	0,00
18.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,033	13572,00	447,88
18.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,088	54548,00	4800,22
18.5	09219	ВОДА	М3	0,225	0,0495	1200,00	59,40
18.6	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	3,1	0,682	296738,00	202375,32
18.7	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,05	0,011	1200000,00	13200,00
<b>Итого по разделу " ФУНДАМЕНТЫ "</b>							<b>44143115,67</b>

**СТЕНЫ**

19	E08-02-001-1	<b>КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>	М3		72	586780,67	42248208,38
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	388,8	20538,48	7983361,02
19.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,4	28,8	93933,00	2705270,40
19.3	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШП	0,394	28,368	850000,00	24112800,00
19.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IУ СОРТА	М3	0,0005	0,036	2700000,00	97200,00

19.5	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	17,28	425207,00	7347576,96
20	E08-02-007-1	<b>АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ</b>	Т		0,282	11825827,21	3334883,27
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	17,97186	20538,48	369114,69
20.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	0,15228	0,00	0,00
20.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,08742	54548,00	4768,59
20.4	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	1	0,282	10500000,00	2961000,00
<b>Итого по разделу " СТЕНЫ "</b>							<b>45585091,66</b>

**СЕРДЕЧНИКИ**

21	E06-01-026-4	<b>УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БЕТОНА КЛАССА В15</b>	100 М3		0,066	83226560,47	5492952,99
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	103,5804	20538,48	2127383,97
21.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	100,68	6,64488	0,00	0,00
21.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	4,08408	1081,00	4414,89
21.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,84	0,18744	93933,00	17606,80
21.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	124,95	8,2467	3180,00	26224,51
21.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,28182	54548,00	15372,72
21.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,045	0,00297	9800000,00	29106,00
21.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,15	0,0099	14700000,00	145530,00
21.9	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	6,699	413498,00	2770023,10
21.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	8,91	40100,00	357291,00
22	03566	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ</b>	ТН		0,267	9304157,00	2484209,92
23	03502	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ</b>	Т		0,07	9351140,00	654579,80
24	E08-02-001-1	<b>КЛАДКА ПАРАПЕТА ИЗ ЖЕЩЕНОГО КИРПИЧА М75 НА РАСТВОРЕ М50</b>	м3		7,6	586780,67	4459533,11
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	41,04	20538,48	842899,22
24.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,4	3,04	93933,00	285556,52
24.3	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШП	0,394	2,9944	850000,00	2545240,00
24.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IУ СОРТА	М3	0,0005	0,0038	2700000,00	10260,00



24.5	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	1,824	425207,00	775577,57
------	-------	---	----	------	-------	-----------	-----------

<b>25</b>	<b>E06-01-026-4</b>	<b>УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БЕТОНА КЛАССА В15</b>	<b>100 М3</b>			<b>0,01</b>	<b>83226560,47</b>	<b>832265,60</b>
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	15,694	20538,48	322330,91	
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	100,68	1,0068	0,00	0,00	
25.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	0,6188	1081,00	668,92	
25.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,84	0,0284	93933,00	2667,70	
25.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	124,95	1,2495	3180,00	3973,41	
25.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,0427	54548,00	2329,20	
25.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,045	0,00045	9800000,00	4410,00	
25.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,15	0,0015	14700000,00	22050,00	
25.9	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	1,015	413498,00	419700,47	
25.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	1,35	40100,00	54135,00	
<b>26</b>	<b>03566</b>	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ</b>	<b>ТН</b>			<b>0,034</b>	<b>9304157,00</b>	<b>316341,34</b>
<b>27</b>	<b>03502</b>	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ</b>	<b>Т</b>			<b>0,009</b>	<b>9351140,00</b>	<b>84160,26</b>
<b>28</b>	<b>E06-01-035-1</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ ИЗ БЕТОНА КЛАССА В12,5</b>	<b>100 М3</b>			<b>0,011</b>	<b>75548908,03</b>	<b>831037,99</b>
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	11,17886	20538,48	229596,79	
28.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	72,31	0,79541	0,00	0,00	
28.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,0027	78090,00	231,93	
28.4	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	0,53999	1081,00	583,73	
28.5	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,84	0,00924	93933,00	867,94	
28.6	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	2,29075	3180,00	7284,59	
28.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,01353	54548,00	738,03	
28.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00041	9800000,00	3988,60	
28.9	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,04	0,00044	750000,00	330,00	
28.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,25	0,00275	9782608,00	26902,17	
28.11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,25	0,00275	14700000,00	40425,00	
28.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,81	0,00891	2700000,00	24057,00	
28.13	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	1,1165	413498,00	461670,52	
28.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	0,8569	40100,00	34361,69	

<b>29</b>	<b>03565</b>	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ</b>	<b>ТН</b>			<b>0,025</b>	<b>9351140,00</b>	<b>233778,50</b>
<b>30</b>	<b>03502</b>	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ</b>	<b>Т</b>			<b>0,01</b>	<b>9351140,00</b>	<b>93511,40</b>
<b>Итого по разделу " СЕРДЕЧНИКИ "</b>								<b>15482370,91</b>

**РАМА**

<b>31</b>	<b>E06-01-034-2</b>	<b>УСТРОЙСТВО БАЛОК ДЛЯ ПЕРЕКРЫТИЙ, ПОДКРАПОВЫХ И ОБВЯЗОЧНЫХ НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДКИ ДО 6 М ПРИ ВЫСОТЕ БАЛОК: ДО 500 ММ</b>	<b>100 М3</b>			<b>0,082</b>	<b>132205423,20</b>	<b>10840844,70</b>
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1749,3	143,4426	20538,48	2946092,97	
31.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	95,85	7,8597	0,00	0,00	
31.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	85,68	7,02576	1081,00	7594,85	
31.4	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	6,28	0,51496	650,00	334,72	
31.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	283,22	23,22404	3180,00	73852,45	
31.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,44	0,20008	54548,00	10913,96	
31.7	09219	ВОДА	М3	0,235	0,01927	1200,00	23,12	
31.8	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	8,323	462319,00	3847881,04	
31.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,067	0,00549	9800000,00	53841,20	
31.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,054	0,00443	9782608,00	43317,39	
31.11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,34	0,02788	14700000,00	409836,00	



31.12	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	9,56	0,78392	2700000,00	2116584,00
31.13	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	0,12382	3000000,00	371460,00
31.14	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	0,16646	2700000,00	449442,00
31.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	12,71	40100,00	509671,00
32	03568	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 18 ММ	ТII		0,445	8035773,00	3575918,98
33	03504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТII		0,134	9351140,00	1253052,76
34	E06-01-026-4	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ: ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М	100 М3		0,074	93256657,25	6900992,64
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1369,4	116,1356	20538,48	2385248,70

34.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	100,68	7,45032	0,00	0,00
34.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	4,57912	1081,00	4950,03
34.4	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,9	0,1406	650,00	91,39
34.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	124,95	9,2463	3180,00	29403,23
34.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,31598	54548,00	17236,08
34.7	09219	ВОДА	М3	0,25	0,0185	1200,00	22,20
34.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТII	0,045	0,00333	9800000,00	32634,00
34.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТII	0,15	0,0111	14700000,00	163170,00
34.10	36080	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1,7	0,1258	2700000,00	339660,00
34.11	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0,25	0,0185	3000000,00	55500,00
34.12	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	7,511	462319,00	3472478,01
34.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	9,99	40100,00	400399,00
35	03568	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 18 ММ	ТII		0,576	8035773,00	4628605,25
36	03504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТII		0,18	9351140,00	1683205,20
37	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ ИЗ БЕТОНА КЛАССА В12,5	100 М3		0,107	75548908,03	8083733,16
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	108,73982	20538,48	2233350,62
37.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	72,31	7,73717	0,00	0,00
37.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,02889	78090,00	2256,02
37.4	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	5,25263	1081,00	5678,09
37.5	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,84	0,08988	93933,00	8442,70
37.6	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	22,28275	3180,00	70859,15
37.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,13161	54548,00	7179,06
37.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТII	0,037	0,00396	9800000,00	38798,20
37.9	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТII	0,04	0,00428	750000,00	3210,00
37.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТII	0,25	0,02675	9782608,00	261684,76
37.11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТII	0,25	0,02675	14700000,00	393225,00
37.12	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	0,08667	2700000,00	234009,00
37.13	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	10,8605	413498,00	4490795,03
37.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	8,3353	40100,00	334245,53

38	03565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТII		0,274	9351140,00	2562212,36
39	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,141	9351140,00	1318510,74
Итого по разделу " РАМА "							40847075,79
<b>КРОВЛЯ</b>							
40	E09-03-012-1	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛОТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	I Т КОНСТРУКЦ III		2,022	717202,98	1450184,43
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,53	51,62166	20538,48	1060230,43



48.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,69	1,2972	93933,00	121849,89
48.4	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	5,56	10,4528	4500,00	47037,60
48.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,02	1,9176	54548,00	104601,24
48.6	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,12	2,1056	4500,00	9475,20
48.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	III	0,00165	0,0031	13000000,00	40326,00
48.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОРЛОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-084 ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	III	0,00013	0,00024	9782608,00	2390,87
48.9	33816	ШВЕЛЛЕРЫ №40 ИЗ ГОРЯЧКАТАНОГО ПРОКАТА ПИМЕРНОЙ ДЛИНЫ НОРМАЛЬНОЙ ОБЫЧНОЙ ТОРЛОСТИ ПРОКАТА ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ СТ0	III	0,0104	0,01955	14000000,00	273728,00
48.10	34241	КЛЮЧ ОРОД ТИХИНСКИЙ ГАБОКРАВНЫЙ	M3	0,9	1,692	3500,00	5922,00
48.11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ. Э42	III	0,00214	0,00402	14700000,00	59141,04
48.12	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ. Э46	III	0,0011	0,00207	14700000,00	30399,60
48.13	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	III	0,00054	0,00102	6853333,00	6959,53
48.14	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	M3	0,005	0,0094	2700000,00	25380,00
48.15	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KI	0,27	0,5076	3500,00	1776,60
49	30703	СТОИМОСТЬ КРОВЕЛЬНОЙ ПАНЕЛИ "СЭНДВИЧ" С УТЕПЛЕНИЕМ ИЗ БАЗАЛЬТОВОГО ВОЛОКНА ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	M2		188	389620,00	73248560,00
50	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕПАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 M		0,44	3412566,86	1501529,42
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	16,896	20538,48	347018,16
50.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,43	0,1892	0,00	0,00
50.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,1892	54548,00	10320,48
50.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	III	0,095	0,0418	0,00	0,00
50.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	III	0,0003	0,00013	4778611,00	630,78
50.6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	113	49,72	23000,00	1143560,00
51	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100 M		0,36	691959,63	249105,47
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	11,3076	20538,48	232240,92
51.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,25	0,09	0,00	0,00
51.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05	0,018	93933,00	1690,79
51.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0324	54548,00	1767,36

51.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	III	0,0038	0,00137	9800000,00	13406,40
52	44235	ЛОТОК ДЛЯ ДОЖДЕВЫХ СТОКОВ ОКРАШЕННЫЙ	M		36	23000,00	828000,00
53	37924	ВОРОНКИ	ШТ		8	10000,00	80000,00
54	46107	КОЛЕНА	ШТ		8	4500,00	36000,00
55	37925	КРОНШТЕЙН	ШТ		72	10000,00	720000,00
<b>Итого по разделу " КРОВЛЯ"</b>							108664882,58

**ПРОЁМЫ**

56	E10-01-034-05	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100 M2		0,44	5061285,23	2226965,50
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	196,93	86,6492	20538,48	1779642,86
56.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,33	2,3452	0,00	0,00
56.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	19,62	8,6328	1500,00	12949,20
56.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,57	1,5708	54548,00	85684,00
56.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	30,23	13,3012	1200,00	15961,44
56.6	081864	КЛИНЬИ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШП	400	176	150,00	26400,00
56.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	75	33	6500,00	214500,00
56.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШП	600	264	280,00	73920,00
56.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	KI	2,2	0,968	18500,00	17908,00
57	33080	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	M2		44	595072,00	26183168,00
58	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕПАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 M2		0,062	2143740,33	132911,90
58.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	5,54714	20538,48	113929,82
58.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	0,2263	0,00	0,00
58.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,23808	1500,00	357,12
58.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,12338	54548,00	6730,13



100.3	01147	МАШИНЫ ПЕЛЛЕТОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0.16	0.008	1300,00	12,00	
100.4	01322	ПЕДБЕЛАНКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.3 Т	МАШ-ЧАС	0.46	0.023	13572,00	312,16	
100.5	02209	ИНУРПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21.6	1.08	1300,00	1620,00	
100.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0.61	0.0305	34348,00	1663,71	
100.7	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0.31	0.0155	4300,00	69,75	
100.8	02873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	4	1200,00	4800,00	
100.9	29180	ВИНТЫ САМОНАРЕ ЗАКОНЧИЕ	ШТ	2400	120	500,00	60000,00	
100.10	29181	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	10	2000,00	20000,00	
100.11	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ШТ	0.0003	0.00001	13000000,00	195,00	
100.12	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0.511	0.02555	3500,00	89,43	
100.13	33346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13 45	КГ	1.25	0.0625	14700,00	918,75	
100.14	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.114	0.0057	3500,00	19,95	
100.15	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ С ВЯЗКИ ТИПА ТК 6X19 1-6-12-10 С ОЦИНКОВАННЫЙ ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В МАРКИРОВАННОЙ ГРУППЫ 1770 Н ММ2, ДИАМ. 3,5 ММ	10 М	0.003	0.00015	0,00	0,00	
110	E12-01-009-02	<b>УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ</b>	<b>100 М</b>		<b>0,04</b>	<b>691959,63</b>	<b>27678,39</b>	
110.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-ЧАС	31,41	1,2564	20338,48	23804,55	
110.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЛ-ЧАС	0,25	0,01	0,00	0,00	
110.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05	0,002	93933,00	187,87	
110.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0036	34348,00	126,37	
110.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ШТ	0,0038	0,00015	9800000,00	1489,60	
111	44235	<b>ЛОТОК ДЛЯ ДОЖДЕВЫХ СТОКОВ ОКРАШЕННЫЙ</b>	<b>М</b>		<b>4</b>	<b>23000,00</b>	<b>92000,00</b>	
<b>Итого по разделу " КОЗЫРЕК"</b>							<b>1410335,32</b>	
<b>ИТОГО:</b>							<b>388191338,15</b>	
<b>Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции</b>							<b>308691050,79</b>	

Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	71057866,93
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	3459,74
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	8442420,43
<b>Итого прямые затраты</b>	<b>388191338,15</b>
<b>Итого с прочими затратами</b>	<b>388191338,15</b>
<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>	<b>388191338,15</b>
<b>Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>	<b>388191338,15</b>

Составил: \_\_\_\_\_  
 Проверил: \_\_\_\_\_



СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ СПОРТ ЗАЛ РАЗМ. 9X18 М С ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ ДЛЯ ШКОЛЫ №97 В К-КЕ  
"ТИНИБЕК" КАСАНСКОГО РАЙОНА

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

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

на ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ПОМЕЩЕНИЯ

(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-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2472,24221	20538,48	50776097,19
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	111,82102	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>50776097,19</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	3,97908	78090,00	310726,3572
2	00131	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	1,0464	27500,00	28776
3	00133	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА 2 МЗ/Ч, НАПОР 150 М	МАШ-ЧАС	2,1476	6111,30	13124,62788
4	00163	АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	1,5093	57980,00	87509,214
5	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,192	137523,00	26404,416
6	001938	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", ХТ 876 (КИТАЙ) С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,25 МЗ	МАШ-ЧАС	1,3947	133071,00	185594,1237
7	001940	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 МЗ	МАШ-ЧАС	1,91438	196161,00	375526,6952
8	00257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,25557	95182,00	24325,66374
9	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,65692	109377,00	71851,93884
10	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	25,54767	1081,00	27617,03127
11	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	22,05768	655,00	14447,7804
12	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	8,50635	668,00	5682,2418
13	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,61712	102550,00	63285,656
14	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,104	57050,00	62983,2
15	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,3984	64113,00	89655,6192
						0
16	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	22,48476	93933,00	2112060,961
17	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	17,75472	3916,00	69527,48352
18	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,00352	1220,00	4,2944
19	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,711	1220,00	867,42
20	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	0,1608	1500,00	241,2
21	01068	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 1,5-3 М НА ТРАКТОРЕ 66 КВТ /90 Л С/	МАШ-ЧАС	0,44759	100747,00	45093,34973
22	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,65208	124366,00	81096,58128
23	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,0384	1500,00	57,6
24	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	3,9553	13572,00	53681,3316
25	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	6,668	803,00	5354,404
26	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,93554	650,00	608,101
27	01603	РАСТВОРОМШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-ЧАС	0,0742	3456,00	256,4352
28	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	2,1962	1200,00	2635,44
29	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	МАШ-ЧАС	9,701	1200,00	11641,2
30	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	8,64501	7220,00	62416,9722



31	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	87,14949	3180,00	277135,3782
32	02065	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКИ	МАШ-ЧАС	4,368	1200,00	5241,6
33	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,78936	1500,00	14684,04
34	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,75097	54548,00	40963,91156
35	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	8,20688	54548,00	447668,8902
36	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,0744	4500,00	334,8
37	02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	11,808	1200,00	14169,6
38	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	26,29439	1200,00	31553,268

**ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:** 4664804,827

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ**

1		ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1 141-25С СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ ПК 42 12 С 8	ШТ	4	907162,00	3628648
2		ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1 141-25С СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ ПК 42 10 С 8	ШТ	4	836710,00	3346840
3		ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1 141-25С СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ ПК 8-59 10 С 8	ШТ	4	1356219,00	5424876
4		ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1 141-25С СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ ПК 8-59 12-С 8	ШТ	4	1460394,00	5841576
5	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	761,1	96,00	73065,6
6	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	95,58	96,00	9175,68
7	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	18,88	10000,00	188800
8	03501	СЕТКА ВР-1 D=5MM	ТН	0,002	10500000,00	21000
9	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,182	9351140,00	1701907,48

0

10	03504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,261	9351140,00	2440647,54
11	03517	УГОЛОК 5X5X5MM	ТН	0,061	6700000,00	408700
12	03522	МЕТАЛ ЛИСТ 20X170X6MM	ТН	0,012	9500000,00	114000
13	03565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,148	9351140,00	1383968,72
14	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,202	9304157,00	1879439,714
15	03567	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	ТН	0,083	8035773,00	666969,159
16	03568	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	ТН	0,228	8035773,00	1832156,244
17	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	98,08	150,00	14712
18	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2 ММ	М2	8,16	3500,00	28560
19	09210	ВОДА	М3	4,7254	1200,00	5670,48
20	09219	ВОДА	М3	9,05114	1200,00	10861,368
21	09249	ГРАВИЙ	М3	3,072	65000,00	199680
22	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	19,0708	850000,00	16210180
23	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1 3	М3	0,87	342350,00	297844,5
24	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1 1 6	М3	5,0873	342350,00	1741637,155
25	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1 2,5	М3	0,473	342350,00	161931,55
26	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,8648	379547,00	328232,2456
27	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,25108	980000,00	246058,4
28	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	12,992	462319,00	6006448,448
29	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	0,682	296738,00	202375,316
30	22453	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,2821	379547,00	107070,2087
31	29109	ПАНЕЛИ «АЛЮПАН»	М2	25,2	123000,00	3099600
32	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	576	500,00	288000
33	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	48	2000,00	96000
34	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	0,56	1200,00	672
35	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	0,56	1200,00	672
36	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	3,2	1500,00	4800
37	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1,28	2000,00	2560



90	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК ПЛАСТИНЫ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ, II СОРТА	М3	0,12	2700000,00	324000
91	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,7744	2700000,00	2090880
92	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	1,2064	2700000,00	3257280
93	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0203	2700000,00	54810
94	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,2904	3000000,00	871200
95	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,1913	3000000,00	573900
96	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19 22 ММ, III СОРТА	М3	0,12	3000000,00	360000
97	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,03836	3000000,00	115080
98	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	4,0172	2700000,00	10846440
99	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,63047	2700000,00	1702269
100	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32 40 ММ, III СОРТА	М3	2,124	2700000,00	5734800
101	36080	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,0204	2700000,00	55080
102	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,00532	2865800,00	15246,056
103	36286	СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛИ ИЗ КОМПЛЕКТА ПРОФНАСТИЛА	М	20	18000,00	360000
104	37924	ВОРОНКИ	ШТ	7	10000,00	70000
105	37925	КРОНШТЕЙН	ШТ	7	10000,00	70000
106	38725	ГРУНТОВКА НА АКЛИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	0,22098	10500,00	2320,29
107	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0,003	3000000,00	9000
108	44059	БЕТОШЬ	КГ	0,1657	15000,00	2485,5
						0
109	44235	ЛОТОК ДЛЯ ДОЖДЕВЫХ СТОКОВ ОКРАШЕННЫЙ	М	34	23000,00	782000
110	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	200,448	10500,00	2104704
111	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	1	17000,00	17000
112	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	8,08	6000,00	48480
113	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	72,72	4500,00	327240
114	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	58	63000,00	3654000
115	44368	УТЕПЛИТЕЛЬ ИЗ ВСЕПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ППИ-М20 TS 22104734-01	М2	153	18800,00	2876400
116	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	0,073	10500000,00	766500
117	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	8,0185	413498,00	3315633,713
118	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	5,4264	462319,00	2508727,822
119	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	36,985	462319,00	17098868,22
120	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	11,147	425207,00	4739782,429
121	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	8,25196	425207,00	3508791,156
122	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,0028	7000000,00	19600
123	45045	ГРАВИЙ КЕРАМЗИТОВЫЙ	М3	14,96	350000,00	5236000
124	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,97888	65000,00	63627,2
125	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,48944	65000,00	31813,6
126	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,58536	65000,00	103048,4
127	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	4,5747	65000,00	297355,5
128	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,02736	3500,00	95,76
129	46107	КОЛЕНА	ШТ	7	4500,00	31500
130	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	31,64	23000,00	727720
131	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,02288	9700000,00	221936
132	51432	МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛА АНОДИРОВАНИЕ	М	6,4	85020,00	544128
133	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	41,0287	40100,00	1645250,87
134	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00002	18500000,00	370
135	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,78784	280,00	220,5952
136	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	8,32	113034,00	940442,88
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>180344425,6</b>



	Итого:	235785318,42
	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	180344416,41
	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	50776097,19
	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	2472,24
	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	4664804,83
	Итого прямые затраты	235785318,42



СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ СПОРТ ЗАЛ РАЗМ: 9X18 М С ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ ДЛЯ ШКОЛЫ №97 В К-КЕ "ТИНИБЕК" КАСАНСКОГО РАЙОНА

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ПОМЕЩЕНИЯ

(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>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>							
1	E01-01-197-14	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 (0,46-0,64) М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3 ГРУНТА		0,074	6198144,99	458662,73
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,99	0,88726	20538,48	18222,97
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	33,89	2,50786	0,00	0,00
1.3	001940	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-ЧАС	25,87	1,91438	196161,00	375526,70
1.4	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ 108 Л.С. ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	8,02	0,59348	109377,00	64913,06
2	E310-1002	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ, 2 КМ	ТОННА		43	2035,10	87509,21
2.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,0351	1,5093	0,00	0,00
2.2	00163	АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	0,0351	1,5093	57980,00	87509,21
3	E01-01-195-41	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", ХТ 876 (КИТАЙ) С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3 ГРУНТА		0,03	6402946,37	192088,39
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,54	0,3162	20538,48	6494,27
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	46,49	1,3947	0,00	0,00
3.3	001938	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", ХТ 876 (КИТАЙ) С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,25 М3	МАШ-ЧАС	46,49	1,3947	133071,00	185594,12
4	E01-02-057-2 К7-70-05 К3ТРС = 1,20 К3М = 1,20	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 М3		0,022	3795511,10	83501,24

4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	184,8	4,0656	20538,48	83501,24
5	E01-01-033-1	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОШНОСТЬЮ: 59 (80) КВТ (Л.С.), 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000 М3		0,015	723383,20	10850,75
5.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	7,6	0,114	0,00	0,00
5.2	00257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ 80 Л.С. ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	7,6	0,114	95182,00	10850,75
6	E01-02-061-2	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100 М3		0,31	1996340,26	618865,48
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	30,132	20538,48	618865,48
7	E01-02-009-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПОД ОСНОВАНИЕ ЗДАНИЯ ТРАМБУЮЩИМИ ПЛИТАМИ В КОТЛОВАНАХ С ПЛОЩАДЬЮ ДНА СВЫШЕ 100 М2 ПРИ 6-9 УДАРАХ ПО ОДНОМУ СЛЕДУ, ДИАМЕТР ТРАМБОВКИ: 1,5 М	1000 М2		0,143	2261936,06	323456,86
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,63	8,67295	20538,48	178129,21
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	68,86	9,84698	0,00	0,00
7.3	00257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ 80 Л.С. ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,99	0,14157	95182,00	13474,92
7.4	01068	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 1,5-3 М НА ТРАКТОРЕ 66 КВТ 90 Л.С.	МАШ-ЧАС	3,13	0,44759	100747,00	45093,35
7.5	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	4,36	0,63208	124366,00	81096,58
7.6	09210	ВОДА	М3	33	4,719	1200,00	5662,80
8	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 М3		0,46	540190,27	248487,53
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,33	5,7638	20538,48	118379,69
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,04	1,3984	0,00	0,00
8.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АТ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	3,04	1,3984	64113,00	89655,62



Х.4	01866	ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ.ЧАС	17.18	5.6628	7220.00	40452.22	
<b>Итого по разделу "ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ"</b>							<b>2023422.19</b>	
<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>								
9	E08-01-002-3	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВНИГО ТОЛЩ. 5СМ</b>	МЗ			2А	178613.44	428672.26
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'ЧЕЛ.-ЧАС					
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	'ЧЕЛ.-ЧАС	2.3	6	20338.48	123230.88	
9.3	00183	АВТОПОТРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.ЧАС	0.54	1.296	0.00	0.00	
9.4	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНЕШНЕГО СТОРОНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА ? А1 2.2 М3/МИН	МАШ.ЧАС	0.46	1.104	37050.00	62983.20	
9.5	01866	ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ.ЧАС	0.92	2.208	7220.00	15941.76	
9.6	09219	ВОДА	МЗ	0.13	0.36	1200.00	432.00	
9.7	09249	ГРАВНИЙ	МЗ	1.28	3.072	65000.00	199680.00	

10	E11-01-013-03	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ШЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩИНОЙ 5СМ</b>	100 М2			0,48	5565018,27	2671208,77
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'ЧЕЛ.-ЧАС	28,4	13,632	20338,48	272980,36	
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	'ЧЕЛ.-ЧАС	3,3	1,584	0,00	0,00	
10.3	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.ЧАС	1,16	0,5368	102350,00	57099,84	
10.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.ЧАС	0,13	0,072	54548,00	3927,46	
10.5	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СТ	ТН	1,24	0,5952	3614101,00	2151112,92	
10.6	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	1,84	0,8832	65000,00	57408,00	
10.7	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,92	0,4416	65000,00	28704,00	
10.8	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	2,98	1,4304	65000,00	92976,00	
11	E06-01-001-22	<b>УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ</b>	100 МЗ			0,274	61905264,80	16962042,55
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'ЧЕЛ.-ЧАС	446,04	122,21496	20338,48	2510109,51	
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	'ЧЕЛ.-ЧАС	30,64	8,29236	0,00	0,00	
11.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИИНЫЙ	МАШ.ЧАС	21,42	5,86208	1081,00	6344,48	
11.4	01571	ПЛАТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.ЧАС	0,81	0,22194	650,00	144,26	
11.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ.ЧАС	123,76	33,91024	3180,00	107834,56	
11.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.ЧАС	1,87	0,51238	54548,00	27949,30	
11.7	09219	ВОДА	МЗ	0,283	0,07754	1200,00	93,05	
11.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00356	9800000,00	34907,60	
11.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,13	0,03362	14700000,00	523614,00	
11.10	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,14	0,03836	3000000,00	115080,00	
11.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,47	0,12878	2700000,00	347706,00	
11.12	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	27,811	462319,00	12857533,71	
11.13	51619	ШВТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	39,2	10,7408	40100,00	430706,08	
12	03566	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ</b>	ТН			0,064	9304157,00	595466,05
13	03568	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ</b>	ТН			0,05	8035773,00	401788,65
14	03504	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I, ДИАМЕТРОМ 8 ММ</b>	ТН			0,153	9351140,00	1430724,42

15	E12-02-002-02	<b>ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА</b>	100 М2			1,84	2039808,34	3753247,35
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'ЧЕЛ.-ЧАС	29,9	33,016	20338,48	1129945,02	
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	'ЧЕЛ.-ЧАС	1,4	2,376	0,00	0,00	
15.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ.ЧАС	2	3,68	3916,00	14410,88	
15.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.ЧАС	0,23	0,46	54548,00	23092,08	
15.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,44896	5755077,00	2583799,37	
16	E12-02-002-03	<b>ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ</b>	100 М2			1,84	1840746,35	3386973,28
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'ЧЕЛ.-ЧАС	20,3	37,72	20338,48	774711,47	
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	'ЧЕЛ.-ЧАС	0,29	0,5336	0,00	0,00	
16.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ.ЧАС	2	3,68	3916,00	14410,88	
16.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.ЧАС	0,14	0,2376	54548,00	14051,56	
16.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,44896	5755077,00	2583799,37	
17	E12-02-001-01	<b>ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ</b>	100 М2			0,22	1788582,74	393488,20



17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,2	8,404	20538,48	172605,39
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,55	0,341	0,00	0,00
17.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,033	13572,00	447,88
17.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,088	54548,00	4800,22
17.5	09219	ВОДА	МЗ	0,225	0,0495	1200,00	59,40
17.6	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	МЗ	3,1	0,682	296738,00	202375,32
17.7	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,05	0,011	1200000,00	13200,00
<b>Итого по разделу " ФУНДАМЕНТЫ "</b>							<b>30023611,53</b>

**РАМА-1 РИГЕЛ**

18	E06-01-034-2	УСТРОЙСТВО Ж/Б РИГЕЛ МОНОЛИТНЫЙ (БЕТОН КЛАСС В 15)	100 МЗ		0,11	132205423,20	14542596,55
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1749,3	192,423	20538,48	3952075,94
18.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	95,85	10,5435	0,00	0,00
18.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	85,68	9,4248	1081,00	10188,21
18.4	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	6,28	0,6908	650,00	449,02
18.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	283,22	31,1542	3180,00	99070,36
18.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,44	0,2684	54548,00	14640,68
18.7	09219	ВОДА	МЗ	0,235	0,02585	1200,00	31,02
18.8	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	101,5	11,165	462319,00	5161791,64
18.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,067	0,00737	9800000,00	72226,00
18.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,054	0,00594	9782608,00	58108,69
18.11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,34	0,0374	14700000,00	549780,00
<b>Итого по разделу " РАМА-1 РИГЕЛ "</b>							<b>15748416,44</b>

18.12	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	9,56	1,0516	2700000,00	2839320,00
18.13	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	1,51	0,1661	3000000,00	498300,00
18.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	2,03	0,2233	2700000,00	602910,00
18.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	17,05	40100,00	683705,00
19	03568	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 18 ММ	ТН		0,107	8035773,00	859827,71
20	03504	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН		0,037	9351140,00	345992,18
<b>Итого по разделу " РАМА-1 РИГЕЛ "</b>							<b>15748416,44</b>

**(РАМА-1) СТОЙКА**

21	E06-01-026-4	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНЫ В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТЫ: ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М	100 МЗ		0,012	93256657,25	1119079,89
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	18,8328	20538,48	386797,09
21.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	100,68	1,20816	0,00	0,00
21.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	0,74256	1081,00	802,71
21.4	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,9	0,0228	650,00	14,82
21.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	124,95	1,4994	3180,00	4768,09
21.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,05124	54548,00	2795,04
21.7	09219	ВОДА	МЗ	0,25	0,003	1200,00	3,60
21.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,045	0,00054	9800000,00	5292,00
21.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,15	0,0018	14700000,00	26460,00
21.10	36080	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	1,7	0,0204	2700000,00	55080,00
21.11	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	МЗ	0,25	0,003	3000000,00	9000,00
21.12	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	1,218	462319,00	563104,54
21.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	1,62	40100,00	64962,00
22	03568	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 18 ММ	ТН		0,071	8035773,00	570539,88
23	03504	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН		0,012	9351140,00	112213,68
<b>Итого по разделу " (РАМА-1) СТОЙКА "</b>							<b>1801833,45</b>

**СТЕНЫ**

24	E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ		34,6	586780,67	20302611,25
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	186,84	20538,48	3837409,60
24.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,4	13,84	93933,00	1300032,72



24.3	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШП	0,394	13,6324	850000,00	11587540,00
24.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IУ СОРТА	М3	0,0005	0,0173	2700000,00	46710,00
24.5	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	8,304	425207,00	3530918,93
25	E08-02-007-1	<b>АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ</b>	<b>Т</b>		<b>0,073</b>	<b>11825827,21</b>	<b>863285,39</b>
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	4,63229	20538,48	95550,97
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	0,03942	0,00	0,00
25.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,02263	54548,00	1234,42
25.4	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ШП	1	0,073	10500000,00	766500,00
<b>Итого по разделу " СТЕНЫ "</b>							<b>21165896,64</b>

<b>ПЕРЕМЫЧКИ</b>							
26	E06-01-034-9	<b>УСТРОЙСТВО БАЛОК С ЖЕСТКОЙ АРМАТУРОЙ ПРИ ВЫСОТЕ БАЛОК: УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК</b>	<b>100 М3</b>		<b>0,018</b>	<b>128528582,41</b>	<b>2313514,48</b>
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1393	28,674	20538,48	588920,38
26.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	77,95	1,4031	1081,00	1516,75
26.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,2	0,0216	93933,00	2028,95
26.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	191,59	3,44862	3180,00	10966,61
26.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,74	0,03132	54548,00	1708,44
26.6	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	1,827	462319,00	844656,81
26.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0635	0,00114	9800000,00	11201,40
26.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-084 ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,25	0,0045	9782608,00	44021,74
26.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,23	0,00414	14700000,00	60858,00
26.10	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	8,6	0,1548	2700000,00	417960,00
26.11	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1,4	0,0252	3000000,00	75600,00
26.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,51	0,04518	2700000,00	121986,00

26.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	183	3,294	40100,00	132089,40
27	03567	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ</b>	<b>ТН</b>		<b>0,077</b>	<b>8035773,00</b>	<b>618754,52</b>
28	03502	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ</b>	<b>Т</b>		<b>0,032</b>	<b>9351140,00</b>	<b>299236,48</b>
<b>Итого по разделу " ПЕРЕМЫЧКИ "</b>							<b>3231505,48</b>

<b>СЕРДЕЧНИКИ</b>							
29	E06-01-026-4	<b>УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БЕТОНА КЛАССА В15</b>	<b>100 М3</b>		<b>0,038</b>	<b>83226560,47</b>	<b>3162609,30</b>
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	59,6372	20538,48	1224857,44
29.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	100,68	3,82584	0,00	0,00
29.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	2,35144	1081,00	2541,91
29.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,84	0,10792	93933,00	10137,25
29.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	124,95	4,7481	3180,00	15098,96
29.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,16226	54548,00	8850,96
29.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,045	0,00171	9800000,00	16758,00
29.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,15	0,0057	14700000,00	83790,00
29.9	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	3,857	413498,00	1594861,79
29.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	5,13	40100,00	205713,00
30	03566	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ</b>	<b>ТН</b>		<b>0,138</b>	<b>9304157,00</b>	<b>1283973,67</b>
31	03502	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ</b>	<b>Т</b>		<b>0,036</b>	<b>9351140,00</b>	<b>336641,04</b>
32	E08-02-001-1	<b>КЛАДКА ПАРАПЕТА ИЗ ЖЕЩНОГО КИРПИЧА М75 НА РАСТВОРЕ М50</b>	<b>м3</b>		<b>6</b>	<b>586780,67</b>	<b>3520684,03</b>
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	32,4	20538,48	665446,75
32.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,4	2,4	93933,00	225439,20
32.3	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШП	0,394	2,364	850000,00	2009400,00
32.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IУ СОРТА	М3	0,0005	0,003	2700000,00	8100,00
32.5	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	1,44	425207,00	612298,08



122.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28.4	1.136	20538.48	23331.71
122.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3.3	0.132	0.00	0.00
122.3	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ 108 ЛС ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1.22	0.0488	109377.00	3337.60
122.4	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	1.16	0.0464	102350.00	4738.32
122.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.15	0.006	54548.00	327.29
122.6	30118	БИТУМ НЕФТИЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МН И СТ	ТН	1.24	0.0496	361410.00	179259.41

122.7	45050	ЦЕЛЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	1.84	0.0736	65000.00	4784.00
122.8	45051	ЦЕЛЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0.92	0.0368	65000.00	2392.00
122.9	45052	ЦЕЛЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	2.98	0.1192	65000.00	7748.00

**123 E06-01-001-1 УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ 100 МЗ 0,018 50912683,64 916428,31**

123.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	3.24	20538.48	66544.68
123.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	18.13	0.32634	0.00	0.00
123.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	48	0.864	1081.00	933.98
123.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.13	0.00234	54548.00	127.64
123.5	09219	ВОДА	МЗ	0.2	0.0036	1200.00	4.32
123.6	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	1.836	462319.00	848817.68

**124 03504 ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ ТН 0,014 9351140,00 130915,96**

**125 E12-02-002-02 ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА 100 М2 0,05 2039808,34 101990,42**

125.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29.9	1.495	20538.48	30705.03
125.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1.4	0.07	0.00	0.00
125.3	00913	КОЛЕСЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0.1	3916.00	391.60
125.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.25	0.0125	54548.00	681.85
125.5	32104	МЯСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0.244	0.0122	5755077.00	70211.94

**126 E07-05-016-2 УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ 100 М 0,064 3306731,00 211630,78**

126.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	134	8.576	20538.48	176138.00
126.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2.82	0.18048	0.00	0.00
126.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	5.8	0.3712	3180.00	1180.42
126.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2.41	0.15424	54548.00	8413.48
126.5	09210	ВОДА	МЗ	0.1	0.0064	1200.00	7.68
126.6	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И ПРИ ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	ТН	0.15	0.0096	700000.00	6720.00
126.7	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0.02	0.00128	1470000.00	18816.00
126.8	63851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0.0003	0.00002	1850000.00	355.20

**127 51432 МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛА АНОДИРОВАНИЕ М 6,4 85020,00 544128,00**

**Итого по разделу " ПАНДУС "** 2229915,91

**ОТМОСТКА**

**128 E11-01-001-01 УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВНЕМ ТОЛЩ.10СМ 100 М2 0,033 522394,60 17239,02**

128.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7.7	0.2541	20538.48	3218.83
128.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0.88	0.02904	0.00	0.00
128.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0.33	0.01089	78090.00	850.40
128.4	01866	ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0.93	0.03069	7220.00	221.38

128.5	09219	ВОДА	МЗ	0.22	0.00726	1200.00	8.71
-------	-------	------	----	------	---------	---------	------

128.6	45053	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	5.1	0.1683	65000.00	10939.50
-------	-------	--	----	-----	--------	----------	----------

**129 E06-01-001-1 УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКА 100 МЗ 0,024 50912683,64 1221904,41**

129.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	4.32	20538.48	88726.23
129.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	18.13	0.43512	0.00	0.00
129.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	48	1.152	1081.00	1245.31
129.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.13	0.00312	54548.00	170.19
129.5	09219	ВОДА	МЗ	0.2	0.0048	1200.00	5.76
129.6	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	2.448	462319.00	1131756.91

**Итого по разделу " ОТМОСТКА "** 1239143,43

**ИТОГО: 235785318,4**

**2**

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции 180344416,41

Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование 50776097,19

Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах 2472,24

Затраты на эксплуатацию машин и механизмов 4664804,83



СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ СПОРТ ЗАЛ РАЗМ: 9X18 М С ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ ДЛЯ ШКОЛЫ №97 В К-КФ "ТИНИБЕК" КАСАНСКОГО РАЙОНА

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

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3**

на ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ

(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-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	347,50158	20538,48	7137154,17
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	27,14399	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>7137154,251</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	21,523	1200,00	25827,6
2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,77474	668,00	1853,52632
3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,57203	93933,00	147665,494
4	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,00049	1220,00	0,5978
5	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т/	МАШ-ЧАС	0,0054	1400,00	7,56
6	01383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	0,1534	1340,00	205,556
7	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,8	3273,00	2618,4
8	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	2,4985	3180,00	7945,23
9	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	54548,00	2727,4
10	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,9089	54548,00	158674,6772
11	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	0,06149	4702,00	289,12598
12	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,1645	4500,00	5240,25
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>353055,4173</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	02569	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	М2	1,5	125000,00	187500
2	05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ПИУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0022	18500000,00	40700
3	09219	ВОДА	М3	2,5422	1200,00	3050,64
4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,014	379547,00	5313,658
						0
5	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	ТН	0,0001	18500000,00	1850
6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00024	18500000,00	4440
7	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58 5 ММ	ТН	0,00095	18000000,00	17100
8	31063	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	КГ	0,2196	13000,00	2854,8
9	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00029	13000000,00	3770
10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,3711	13043,00	4840,2573
11	31913	СТЕКЛОРУБЕРИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С-РК	М2	4,28	10500,00	44940
12	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00002	10307000,00	206,14
13	32538	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,00014	10307000,00	1442,98
14	32539	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,6 ММ	ТН	0,00052	10307000,00	5359,64
15	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0 7X20-50ММ	ТН	0,00142	3500000,00	4970



16	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛОГО И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, КЛАСС А-1 Д 12 ММ	ТН	0,0043	9350001,00	40205,0043
17	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00004	3500000,00	140
18	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,05076	3500,00	177,06
19	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,4537	2000,00	907,4
20	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,0183	6000,00	109,8
21	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э32А	ТН	0,0039	14700000,00	57330
22	37162	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 108X4ММ	М	3	47820,00	143460
23	37944	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=63 ММ	ШТ	9	7200,00	64800
24	37945	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=50 ММ	ШТ	3	6700,00	20100
25	37946	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=40 ММ	ШТ	8	4000,00	32000
26	37947	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=32 ММ	ШТ	5	3400,00	17000
27	37948	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=25 ММ	ШТ	8	1700,00	13600
28	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D*3,4, СТЕНКА 4,2	М	29,728	6647,00	197602,016
29	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D*1, СТЕНКА 5,4	М	18,76	12848,00	241028,48
30	38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D40 /D*1,4, СТЕНКА 6,7	М	27,173	16575,00	450392,475
31	38031	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D50 /D*1,2, СТЕНКА 8,4	М	11,352	23000,00	261096
32	38032	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D63 /D*2, СТЕНКА 10,5	М	36,004	27540,00	991550,16
33	38033	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D75 /D*2, СТЕНКА 12,5	М	2	35620,00	71240
34	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ				0
35	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00507	10600000,00	53742
36	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	Т	0,00001	18000000,00	180
37	45094	ДЕФЛЕКТОРЫ	МЗ	0,00063	467683,00	294,64029
38	45098	ЗОНТЫ СТАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ	ШТ	2	150000,00	300000
39	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	2	1925630,00	3851260
40	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,11147	1000,00	111,47
41	45945	ЦИЛИНДРЫ И ПОЛУЦИЛИНДРЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	МЗ	0,13416	357800,00	48002,448
42	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 МЗ	ШТ	2	150000,00	300000
43	52474	КРАНЫ ДЛЯ СПУСКА ВОЗДУХА Д-15 В ЛАТУННЫЕ	ШТ	1	24000,00	24000
44	52602	РЕШЕТКИ ШЕЛЕВЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ МАРКИ Р-150, РАЗМ 150X150 ММ	М2	0,2	125000,00	25000
45	52886	УКРУПНЕННЫЕ МОНТАЖНЫЕ УЗЛЫ ДЛЯ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ С ГИЛЬЗАМИ ДИАМ 50 ММ	М	7	51210,00	358470
46	62182	РАДИАТОР АЛЮМИНИЕВЫЙ ИЗ 10-Х СЕКЦИЙ Н=570ММ СЕК=0,175КВТ Classic500	ШТ	6	650000,00	3900000
47	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛЕКТ	15,73078	35000,00	550577,3
48	63841	УЗЛЫ ПРОХОДА	ШТ	2	1356200,00	2712400
49	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0016	18500000,00	29600
50	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ 50 ММ	1000 ШТ	0,001	2000000,00	2000
	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ 100 ММ	1000 ШТ	0,005	2000000,00	10000
	СТЕНА1	РАДИАТОР АЛЮМИНИЕВЫЙ ИЗ 11-Х СЕКЦИЙ Н=570ММ СЕК=0,175КВТ Classic500	ШТ	10	715000,00	7150000
	СТЕНА2	РАДИАТОР АЛЮМИНИЕВЫЙ ИЗ 6-Х СЕКЦИЙ Н=422ММ СЕК=0,162КВТ Classic500	ШТ	6	390000,00	2340000
	ТС1	АДАПТЕР С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 25 ММ	ШТ	2	16500,00	33000
	ТС10	ПЕРЕХОД 75x40	ШТ	2	2200,00	4400
	ТС11	ПЕРЕХОД 63x50	ШТ	2	1720,00	3440
	ТС12	ПЕРЕХОД 50x40	ШТ	2	1500,00	3000
	ТС13	ПЕРЕХОД 40x32	ШТ	2	1100,00	2200
	ТС14	ПЕРЕХОД 32x32	ШТ	4	850,00	3400
	ТС15	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНИК 75x75x75	ШТ	2	32000,00	64000
	ТС16	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНИК 63x25x63	ШТ	8	24000,00	192000
	ТС17	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНИК 50x25x50	ШТ	4	20000,00	80000
	ТС18	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНИК 40x25x40	ШТ	6	13000,00	78000
	ТС19	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНИК 32x25x32	ШТ	1	11000,00	11000
	ТС2	АМЕРИКАНКА Д=15 ММ	ШТ	44	8500,00	374000
	ТС20	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНИК 25x25x25	ШТ	4	2500,00	10000



67	ТС22	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ Д-63ММ	ШТ	108	1760.00	190080
68	ТС23	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ Д-50ММ	ШТ	36	1200.00	43200
69	ТС24	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ Д-40ММ	ШТ	87	1000.00	87000
70	ТС25	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ Д-32ММ	ШТ	60	650.00	39000
71	ТС26	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ Д-25ММ	ШТ	96	440.00	42240
72	ТС28	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=57Х3,5ММ L=1,2ММ	М	2,4	51210.00	122904
73	ТС29	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=89Х4,5ММ L=0,4ММ	М	0,8	96553.00	77242,4
74	ТС3	АМЕРИКАНКА Д=50 ММ	ШТ	2	18000.00	36000
75	ТС4	ОТВОД СТАЛЬНОЙ 90ГРАД Д-50ММ	ШТ	6	17000.00	102000
76	ТС5	ОТВОД 90ГРАД Д-63ММ	ШТ	2	2500.00	5000
77	ТС6	ОТВОД 90ГРАД Д-40ММ	ШТ	4	1000.00	4000
78	ТС7	ОТВОД 90ГРАД Д-32ММ	ШТ	2	750.00	1500
79	ТС8	ОТВОД 90ГРАД Д-25ММ	ШТ	57	500.00	28500
80	ТС9	ПЕРЕХОД 75х63	ШТ	2	23000.00	46000
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>26274963,87</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
1	63592	КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ КОГи -50квт	КОМПЛЕКТ	1	10852174.00	10852174
2	63703	НАСОС ВКС 1/16А С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	КОМПЛЕКТ	1	1300000.00	1300000
<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>						<b>12152174</b>
<b>Итого:</b>						<b>45917238,81</b>
<b>Затраты на оборудование, мебель и инвентарь</b>						<b>12152174,00</b>
<b>Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции</b>						<b>26274855,30</b>
<b>Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование</b>						<b>7137154,17</b>
<b>Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах</b>						<b>347,50</b>
<b>Затраты на эксплуатацию машин и механизмов</b>						<b>353055,34</b>
<b>Итого прямые затраты</b>						<b>45917238,81</b>



СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ СПОРТ ЗАЛ РАЗМ. 9X18 М С ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ ДЛЯ ШКОЛЫ №97 В К-КЕ  
"ТИНИБЕК" КАСАНСКОГО РАЙОНА

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

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 4**

на **ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ**

(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-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	136,3114	20538,48	2799628,96
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,1501	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>2799628,963</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	3,7352	1200,00	4482,24
2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,09	668,00	60,12
3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,0031	93933,00	291,1923
4	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА КГС СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 Л/, ВЫСОКОЕ 10 /100'	МАШ-ЧАС	1,28	3273,60	4190,208
5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	2,5	3180,00	7950
6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,2045	54548,00	65703,066
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>82676,8263</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1		КРЕСТОВИНА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д-100X100X50X100MM	ШТ	1	15000,00	15000
2		АДАПТЕР С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 32X1	ШТ	2	16500,00	33000
3		АДАПТЕР С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 20X1/2	ШТ	18	8500,00	153000
4	05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0022	18000000,00	39600
5	09219	ВОДА	М3	1,4747	1200,00	1769,64
6	27117	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ И ВЕРТИКАЛЬНЫМ ОТВОДОМ	ШТ	3	15000,00	45000
7	29941	УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ НА ПЬЕДЕСТАЛЕ ТИПА "ТЮЛЬПАН"	ШТ	3	350000,00	1050000
8	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	1,8	4000,00	7200
9	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМΙΑ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00002	23000000,00	460
10	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00001	12500000,00	125
11	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00149	12500000,00	18625
12	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАШЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38 105895-75	КГ	0,545	8500,00	4632,5
13	37930	КЛИПСЫ (ЗАЖИМЫ) Д-50 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЕ	ШТ	15	500,00	7500
14	37931	КЛИПСЫ (ЗАЖИМЫ) Д-100 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЕ	ШТ	5	1700,00	8500
15	37945	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОД ПРИВАРКУ Д=20 ММ PN25 VALLOMAX	ШТ	1	39000,00	39000
16	37951	ПЕРЕХОД 32X25 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	1	1500,00	1500
17	37976	ТРОЙНИК 25X25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	5	7800,00	39000
18	37977	ТРОЙНИК 32X25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	6	2400,00	14400
19	37980	ТРОЙНИК 32X32 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	2	1500,00	3000
20	37989	ОТВОД Д-25 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЕ	ШТ	12	440,00	5280
21	37990	ОТВОД Д-32 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЕ	ШТ	6	650,00	3900
22	37992	КОЛЕНО Д-50 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЕ	ШТ	4	6700,00	26800
23	37994	ОТВОД Д-100 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЕ	ШТ	1	6700,00	6700
24	38000	МУФТА Д-32 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЕ	ШТ	2	1700,00	3400
25	38001	МУФТА Д-25 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЕ	ШТ	9	1200,00	10800
26	38003	МУФТА Д-50 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЕ	ШТ	3	9500,00	28500
27	38005	МУФТА Д-100 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЕ	ШТ	2	1600,00	3200



28	38022	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D25 D'3 4, СТЕНКА 3,5	М	18	6647,00	119646
29	38023	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D32 /D'1, СТЕНКА 4,5	М	14	12848,00	179872
30	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 D'3 4, СТЕНКА 4,2	М	20	6647,00	132940
31	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,02	8500,00	170
32	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	10	10000,00	100000
33	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ 12 ММ	ТН	0,00347	18000000,00	62460
34	52626	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА С ВЕРХНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ	ШТ	3	115000,00	345000
35	52635	ТРАПЫ Т-50 ЧУГУННЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ С ПРЯМЫМ ОТВОДОМ, РЕШЕТКОЙ И РЕЗИНОВОЙ ПРОБКОЙ, РАЗМ 260X140X110 ММ	КОМПЛЕКТ	4	18000,00	72000
36	52919	РЕВИЗИИ ДИАМ 100 ММ	ШТ	1	17000,00	17000
37	53711	КЛАПАНЫ ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 15Б3Р ДЛЯ ВОДЫ НА ДАВЛЕНИЕ 1 МПА 10 КГС/СМ2, ДИАМ 20 ММ	ШТ	1	28000,00	28000
38	61844	КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д-32 ММ	ШТ	8	430,00	3440
39	61846	КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д-25 ММ	ШТ	38	300,00	11400
40	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	14,97	11783,00	176391,51
41	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	7,984	28560,00	228023,04
42	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00024	18000000,00	4320
43	95674	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ 50X50ММ	ШТ	5	5500,00	27500
44	96729	ГИБКИЕ ШЛАНГИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	3	4500,00	13500
45	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ 50 ММ	1000 ШТ	0,008	2000000,00	16000
46	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ 100 ММ	1000 ШТ	0,004	2000000,00	8000
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>3115554,69</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
1	63462	ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 80Л	ШТ	2	2850000,00	5700000,00
2	63703	НАСОС БЫТОВОЙ ВАКУУМНЫЙ С АВТОМАТИКОЙ N=0,5КВТ	КОМПЛЕКТ	1	650000,00	650000,00
<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>						<b>6350000,00</b>
<b>Итого:</b>						<b>12347723,48</b>
<b>Затраты на оборудование, мебель и инвентарь</b>						<b>6350000,00</b>
<b>Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции</b>						<b>3115417,69</b>
<b>Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование</b>						<b>2799628,96</b>
<b>Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах</b>						<b>136,31</b>
<b>Затраты на эксплуатацию машин и механизмов</b>						<b>82676,83</b>
<b>Итого прямые затраты</b>						<b>12347723,48</b>



СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ СПОРТ ЗАЛ РАЗМ. 9X18 М С ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ ДЛЯ ШКОЛЫ №97 В К-КЕ "ТИНИБЕК" КАСАНСКОГО РАЙОНА

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

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 5**

**на ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ**

(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-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	156,119	20538,48	3206446,96
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,2912	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>3206446,959</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,36	668,00	908,48
2	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,14	93933,00	13150,62
3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,82	3180,00	2607,60
4	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,1456	71069,00	10347,65
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>27014,35</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1		ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ТРЕХПОЛНОСНЫЕ ВА47-100 25А ТИПА 12-УХЛЗ	ШТ	2	85000,00	170000
2		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ СОСТАВЕ ВВОДНЫЙ АВТОМАТ 380В ЗР 32А ТИП ШРВ-12М Ш 31 (ШОС-1)	ШТ	1	650000,00	650000
3		КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У-194	ШТ	15	2500,00	37500
4		КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК У-196	ШТ	19	2500,00	47500
5	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00015	7200000,00	1080
6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,232	60000,00	13920
7	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	4,212	9800,00	41277,6
8	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,268	18000,00	4824
9	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00013	760000,00	98,8
10	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,012	17500,00	210
11	32993	КОЛЬЦО ПОД РОЗЕТКИ И ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	19	2500,00	47500
12	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,1	12500,00	1250
13	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	2,44	6000,00	14640
14	46191	ТРУБА ВИНИЛПЛАСТОВАЯ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	М	34	2500,00	85000
15	61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	90,72	5000,00	453600
16	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	2,44	5000,00	12200
17	64926	РОЗЕТКА ПОТОЛОЧНАЯ	100 ШТ	0,2346	50000,00	11730
18	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,102	2000,00	204
19	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,0953	17000,00	1620,1
20	98510	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10-220	ШТ	8	15000,00	120000
21	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10-220	ШТ	7	15000,00	105000
22	98530	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП 10А, 250В	ШТ	4	20000,00	80000
23	99507	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ ВЛОГОСТОЙКИ ТИПА АКФА 1Х40	ШТ	1	48000,00	48000
24	99508	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ГЕРМИТИЧНЫЙ С ВЛОГОСТОЙКИ ТИПА АКФА 1Х40	ШТ	4	36000,00	144000
25	99512	СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИКИ КВАДРАТНЫЙ АК-LPR 24 Вт	ШТ	4	45000,00	180000
26	99513	СВЕТОДИОДНЫЙ НАКЛАДНОЙ СВЕТИЛЬНИКИ КВАДРАТНЫЙ АК-LPR 18 Вт	ШТ	6	36000,00	216000
27	99802	СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ МОЩН 200Вт	ШТ	8	150000,00	1200000
28	99925	ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩАЯ МОЩН 40 Вт	ШТ	5	28000,00	140000
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>3827154,5</b>



КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ ПРОДУКЦИЯ						
1	92742	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ АПВ СЕЧ 4 ММ2	1000 М	0,102	5719446,00	583383,492
2	92793	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ 2X2,5 ММ2	1000 М	0,082	1208922,00	99131,604
3	92795	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ 2X4 ММ2	1000 М	0,09	1701807,00	153162,63
4	92801	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ 3X4 ММ2	1000 М	0,05	2570165,00	128508,25
<b>ИТОГО КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ ПРОДУКЦИЯ :</b>						<b>964185,976</b>



СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ СПОРТ ЗАЛ РАЗМ 9X18 М С ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ ДЛЯ ШКОЛЫ №97 В К-КЕ "ТИНИБЕК" КАСАНСКОГО РАЙОНА

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

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 8**

на **ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ**

(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-СТРОИТЕЛЕЙ				
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	189,8096	20538,48	3898400,67
			ЧЕЛ-ЧАС	72,152	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>3898400,673</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ				
2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	1,08	668,00	721,44
3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	3180,00	413,4
4	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,2256	54548,00	12306,0288
5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,952	77062,00	73363,024
			МАШ-ЧАС	5,2056	4500,00	23425,2
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>110229,0928</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1		СВЕТИЛЬНИК ОДНОРОЖКОВЫЕ ТИПА ШАР				
2		РАЗДЕЛКА КАБЕЛЬ	ШТ	4	158000,00	632000
3		КОНЦЕВЫЕ ЗАДЕЛКИ ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКА ПКВЭ-2	КОМПЛЕКТ	12	125000,00	1500000
4	09219	ВОДА	КОМПЛЕКТ	8	125000,00	1000000
5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	МЗ	0,8868	1200,00	1064,16
6	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	100 ШТ	0,16	40000,00	6400
7	32686	ЛЕНТА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,049	18000,00	882
8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	КГ	0,048	2500,00	120
9	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,096	6000,00	576
10	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42Л	МЗ	0,0876	6000,00	525,6
11	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,07	14700,00	1029
12	52886	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ДИАМ 50 ММ	КГ	1,5	3500,00	5250
13	52887	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ДИАМ 70 ММ	М	6,4	51210,00	327744
14	65312	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	12	63755,00	765060
15	92514	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЕЧ 4 ММ <sup>2</sup>	ТН	0,002	5719446,00	11438,892
16	94605	ТРУБЫ ПОЛЕЭТИЛЕННЫЕ ДИАМ 50 ММ	М	8	6750,00	54000
17	94607	ТРУБЫ ПОЛЕЭТИЛЕННЫЕ ДИАМ 100 ММ	М	20	16530,00	330600
18	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИПОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,04	3500,00	140
21	99925	ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩАЯ МОЩН 40 Вт	ШТ	4	36000,00	144000
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>4780909,652</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
1		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА57-37 32 А	ШТ	1	250000,00	250000
2		ЯЩИК КАБЕЛЬНЫЙ ПРОТЯЖНОЙ 200X200X100 ПК-20	ШТ	4	125000,00	500000
<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>						<b>750000</b>
<b>КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ ПРОДУКЦИЯ</b>						
1	97322	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ИЗ САМОЗАТУХАЮЩЕГО ПВХ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ВВГ СЕЧ 2X4 КВ ММ	1000 М	0,181	11009479,00	1992715,699
2	97324	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ИЗ САМОЗАТУХАЮЩЕГО ПВХ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ВВГ СЕЧ 4X6 КВ ММ	1000 М	0,095	30902766,00	2935762,77
<b>ИТОГО КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ ПРОДУКЦИЯ:</b>						<b>4928478,469</b>
<b>Итого:</b>						<b>14468017,89</b>



10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	72.05	8.646	20538.48	177575.70
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1.24	0.1488	0.00	0.00
10.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1.01	0.1212	54548.00	6611.22
10.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	24.94	2.9928	4500.00	13467.60
10.5	09219	ВОДА	МЗ	4.64	0.5568	1200.00	668.16
10.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0.45	0.054	6000.00	324.00
10.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0.41	0.0492	6000.00	295.20
11	52887	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ДИАМ. 70 ММ	М				
12	П08-02-401-1	КАБЕЛЬ 2-4-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ <sup>2</sup>	100 М		12	63755.00	765060.00
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС		2.76	1079051.07	2978180.95
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	51.6	142.416	20538.48	2925008.17
12.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	25.2	69.352	0.00	0.00
13	97324	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ИЗ САМОЗАТУХАЮЩЕГО ПВХ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ВВГ СЕЧ. 4X6 КВ.ММ	1000 М	0.25	0.69	77062.00	53172.78
					0.095	30902766.00	2935762.77

14	97322	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ИЗ САМОЗАТУХАЮЩЕГО ПВХ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ВВГ СЕЧ. 2X4 КВ.ММ	1000 М			0.181	11009479.00	1992715.70
15		РАЗДЕЛКА КАБЕЛЬ	КОМПЛЕКТ			10	125000.00	1250000.00
16	П08-02-158-15	ЗАДЕЛКА КОНЦЕВАЯ ДЛЯ 3-4-ЖИЛЬНОГО КАБЕЛЯ С ПЛАСТМАССОВОЙ И РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1 КВ, СЕЧЕНИЕ ОДНОЙ ЖИЛЫ, ММ <sup>2</sup> , ДО: 120	ШТ			10	29433.34	294333.38
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1.37	13.7	20538.48	281377.18	
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0.02	0.2	0.00	0.00	
16.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0.01	0.1	77062.00	7706.20	
16.4	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.15	1.5	3500.00	5250.00	
17		КОНЦЕВЫЕ ЗАДЕЛКИ ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКА ПКВЭ-1	КОМПЛЕКТ			2	125000.00	250000.00
18		КОНЦЕВЫЕ ЗАДЕЛКИ ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКА ПКВЭ-2	КОМПЛЕКТ			8	125000.00	1000000.00
19	П08-02-410-2	ТРУБА ПОЛЕЭТИЛЕН ФУТЛИАР Д-50ММ	100 М		0.08	392284.97	31382.80	
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	19.1	1.528	20538.48	31382.80	
20	94605	ТРУБЫ ПОЛЕЭТИЛЕННЫЕ ДИАМ. 50 ММ	М		8	6750.00	54000.00	
21	П08-02-410-3	ТРУБА ПОЛЕЭТИЛЕН ФУТЛИАР Д-100ММ	100 М		0.2	392284.97	78456.99	
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	19.1	3.82	20538.48	78456.99	
22	94607	ТРУБЫ ПОЛЕЭТИЛЕННЫЕ ДИАМ. 100 ММ	М		20	16530.00	330600.00	
<b>Итого по разделу " ВЛ-0,4КВА "</b>								14468017.89
<b>ИТОГО:</b>								<b>14468017.89</b>