

Т И П О В О Й П Р О Е К Т

503-7-13.88

Стоянка на 20 дорожных машин и 5 автомобилей комплекса зданий и
сооружений основного звена дорожной службы

АЛБОМ 6

С М Е Т Ы

часть I (стр. I-88)

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503-7-13.88

Стоянка на 20 дорожных машин и 5 автомобилей
комплекса зданий и сооружений основного зве-
на дорожной службы

А Л Ь Б О М 6

С М Е Т Ы:

Сметная стоимость.

Общая	112,61 тыс.руб.
в том числе	
строительно-монтажных работ	104,9 тыс.руб.
оборудования	7,71 тыс.руб.
прочих затрат	-
одно машино место	4504 руб.
I м3 объема задания (СМР)	13,07 руб.
I м2 общей площади задания (СМР)	89,59 руб.

РАЗРАБОТАН

Государственным проектным
институтом "Совздорпроект"
г. Москва

Главный инженер института

Главный инженер проекта

Начальник отдела смет и
прейскурантов

УТВЕРЖДЕН

Министерством СССР
протокол № АВ-640
от 27.10. 1988 г.

В.Р.Силков

Н.В.Чубоксарова

Э.М.Мурадханов

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	№ расчетов и смет	Наименование	СМР
1	2	3	4
1.		Пояснительная записка	3
2.		Объектная смета № I	4
3.	локальная смета № I	Общестроительные работы	6
4.		Вариант-свайное основание	45
5.		На изменение расчетной температуры наружного воздуха -20°C (к смете № I-1)	53
6.		На изменение расчетной температуры наружного воздуха -40°C (к смете № I-1)	68
7.		Сводка объемов и стоимости работ к смете № I-1	84
8.		То же, к варианту - свайные основания	87
9.	I-2	Противопожарный водопровод	89
10.	I-3	Силовое электрооборудование и электроосвещение	93
11.	I-4	Автоматизация приточных вентсистем	102
12.		Калькуляция № I к смете № I-4	109
13.	I-5	Приобретение и монтаж технологического оборудования	113
14.	I-6	Отопление	116
15.		На изменение расчетной температуры наружного воздуха -20°C (к смете № I-6)	120
16.		На изменение расчетной температуры наружного воздуха -40°C (к смете № I-6)	123
17.	I-7	Теплоснабжение калориферов	126
18.		На изменение расчетной температуры наружного воздуха -20°C (к смете № I-7)	129

1	2	3	4
19.	I-8	Тепловой узел управления	132
20.	I-9	Вентиляция	135
21.	I-10	Внутренние сети канализации	143
22.	I-11	Приобретение и монтаж слаботочных устройств	148
23.	I-12	Средства пожаротушения	158
24.		Ведомость потребности в производственных ресурсах	159

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация составлена в объеме по формам, предусмотренным "Инструкцией по типовому проектированию" СН 227-82 и в соответствии СНиП I.02.01-85.

Основание для разработки - планы типового проектирования на 1987 год (постановление Госстроя СССР № 27 от 20.II.86г.).

Типовой проект разработан в стадии рабочего проекта с утвержденными техническими решениями для строительства в зоне с нормальной влажностью и расчетной зимней температурой наружного воздуха -30° .

Сметная стоимость на общестроительные работы определена для 2-х вариантов фундамента:

- 1-й вариант - фундамент на естественном основании
- 2-й вариант - свайные основания (знаменатель)

Сметная документация составлена для I территориального района (подрайон I) в ценах, введенных с I января 1984 г. на основании:

- сборников единых районных единичных расценок на строительные работы (СНиП IV-5-82);
- сборник расценок на монтаж оборудования (СНиП IV-6-82);
- прейскурантов оптовых цен на оборудование;
- сборник средних районных сметных цен на материалы, детали и конструкции (СНиП IV-4-82);
- сборник сметных цен на местные строительные материалы, бетонные и железобетонные изделия, утвержденные Мособлисполкомом.

Стоимость оборудования принята с учетом следующих начислений:

- запасные части 2%
- тара и упаковка 2%
- транспортные расходы 4%
- заготовительно-складские расходы I,2%
- комплектация 0,7%

Накладные расходы приняты, установленные для смет типовым проектам в размере 16,5% на строительные работы, 8,6% на

металлоконструкции,

- 13,3% - на сантехнические работы,
 - 80% - на монтаж оборудования (от основной заработной платы),
 - 87% - на электромонтажные работы (от основной заработной платы),
 - 77% - на монтаж сетей связи (от основной заработной платы).
- Плановые накопления начислены в размере 8%.

Сметная документация составлена с использованием ЭЕМ на программном комплексе АВС-ЗЕС (редакция 6.1)

Дополнительная информация с исходными данными на магнитных носителях хранится в архиве института разработчика.

Составила: руководитель бригады



В.Г.Гушина

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № I

к типовому проекту стоянки на 20 дорожных машин и 5 автомобилей
комплекса зданий и сооружений основного звена дорожной службы

Сметная стоимость	<u>112,61</u>
	122,75 тыс. руб.
в т.ч. стоимость оборудования	<u>7,71</u> тыс. руб.
Нормативная трудоемкость	14,07 тыс. чел.-ч
Сметная заработная плата	<u>9,88</u>
	10,27 тыс. руб.
Показатели по смете	
Стоимость на:	
1. одно машино-место	<u>4504</u>
	4910 руб.
2. 1 м2 общей площади здания	<u>89,59</u>
	98,25 руб.
3. 1 м3 объема здания	<u>13,04</u>
	14,33 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ п/п	№ смет (смет- ных рас- четов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.						Технико-экономические показатели			
			строи- тельных работ	монтаж- ных ра- бот	оборудо- вания, ме- бели и ин- вентаря	прочих затрат	Всего	норматив- ная трудо- емкость тыс.чел.-ч	Сметная заработ- ная пла- та, тыс. руб.	единица измере- ния	количес- тво едн- иц изме- рения	стоимость единицы измерен. руб.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	I-1	Общестроительные работы	<u>88,45</u> 98,59				<u>88,45</u> 98,59	<u>11,02</u> 11,29	<u>8</u> 8,39	одно ма- шино- место	<u>25</u> 1	<u>3538</u> 3944
2.	I-2	Водопровод противопожарный	0,77				0,77	0,15	0,11	"-	"-	30,8
3.	I-3	Силовое электрооборудование и электроосвещение	-	2,18	0,34	-	2,52	0,41	0,27	"-	"-	100,8
4.	I-4	Автоматизация приточных вентсистем	-	0,35	1,06	-	1,41	0,17	0,11	"-	"-	56,4
5.	I-5	Технологическое оборудование	-	0,15	4,98	-	5,13	0,12	0,08	"-	"-	205,2
6.	I-6	Отопление	3,05	-	-	-	3,05	0,49	0,32	"-	"-	122

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7.	I-7	Теплоснабжение калориферов	0,53	-	-	-	0,53	0,08	0,05	-"	-"	21,2
8.	I-8	Тепловой узел управления	0,36	-	-	-	0,36	0,03	0,02	-"	-"	14,4
9.	I-9	Вентиляция	7,51	-	-	-	7,51	0,72	0,48	-"	-"	300,6
10.	I-10	Внутренние сети канализации	0,58	-	-	-	0,58	0,1	0,07	-"	-"	23,2
II.	I-II	Слаботочные устройства	-	0,97	1,3	-	2,27	0,51	0,37	-"	-"	90,8
12.	I-12	Средства пожаротушения	-	-	0,03	-	0,03	-	-	-"	-"	1,2
Итого			<u>101,25</u> 111,39	3,65	7,71	-	<u>112,61</u> 122,75	<u>13,8</u> 14,07	<u>9,88</u> 10,27	-"	-"	<u>4504</u> 4910

Директор ГПИ "Сокздорпроект"

Главный инженер проекта

Начальник отдела смет и прейскурантов

Составил: старший инженер

Проверил: руководитель бригады

Сумин

Чубоксарова

Мурадханов

Лукина

Гущина

В.Ф.Рогожев

Н.В.Чубоксарова

Э.М.Мурадханов

Н.В.Лукина

В.Г.Гущина

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I

к типовому проекту стоянки на 20 дорожных машин и 5 автомобилей комплекса зданий и сооружений основного звена дорожной службы

На общестроительные работы с фундаментами на естественном основании

Основание: чертежи № АРЗ-АР9, КЖ2-КЖ23

Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость	88,45 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	11,02 тыс.чел.-ч
Сметная заработная плата	8,0 тыс.руб.
Показатели по смете	
Стоимость на:	
1. одно машино-место	3538 руб.
2. 1 м ² общей площади здания	75,54 руб.
3. 1 м ³ объема здания	11,01 руб.

№№ п/п	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, р.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-чне занятых обслуж. машины	
					Всего	экспл. машин	Всего	Основной з/платы	экспл. машин	Обслуживающ. машины на един.	Всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Подземная часть									
		Вариант I. Фундаменты на естественном основании									
		Раздел I. Земляные работы									
I	Е1-233 т.4 п.1, II т.3 ЭСН-84 т.29-4	Срезка растительного грунта I гр., бульдозером с перемещением до 10 м	1000 м ³	0,24	<u>21,34</u> -	<u>21,34</u> 6,53	5	-	<u>6</u> 2	- 9,40	- 2
2	Е1-183 т.4 п.1, II т.3 ЭСН-84 т.23-4	Разработка грунта экскаватором с ковшем вместимостью 0,25 м ³ на гусеничном ходу с погрузкой на автомобили-самосвалы грунта I группы	1000 м ³	0,24	<u>161,28</u> 9,61	<u>151,67</u> 54,78	39	2	<u>36</u> 13	<u>19,50</u> 78,88	<u>5</u> 19

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ЕСШП 4I стр. 28	Транспортировка грунта автосамос- валами на 3 км	т	288,0	<u>0,43</u> -	<u>0,43</u> 0,09	I24	-	<u>I24</u> 26	- 0,13	- 37
4	EI-194 т.4 п.1,II т.3 ЭСН-84 т.25-I	Работа на отвале при доставке грунта автотранспортными средствами грунт I группы	1000 м ³	0,24	<u>11,63</u> I,30	<u>10,19</u> 3,12	3	-	<u>3</u> I	<u>2,63</u> 4,49	<u>I</u> I
5	EI-169 т.4, п.1,II т.3 ЭСН-84 т.22-7	Разработка грунта экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 м ³ на гу- сеничном ходу и колесном ходу с гид- равлической на автомобиле-самосвалы грунт 2 группы	1000 м ³	0,15	<u>128,01</u> 5,02	<u>122,72</u> 46,64	I9	I	<u>I8</u> 7	<u>10,20</u> 67,16	<u>2</u> 10
6	E СШП 4I стр. 28	транспортировка грунта автосамосва- лами на 3 км	т	270,00	<u>0,43</u> -	<u>0,43</u> 0,09	II6	-	<u>II6</u> 24	- 4,49	- 35
7	EI-194 т.4, п.1,II т.3 ЭСН-84 т.25-I	Работа на отвале при доставке грун- та автотранспортными средствами грунт I группы	1000 м ³	0,15	<u>11,63</u> I,30	<u>10,19</u> 3,12	2	-	<u>I</u> -	<u>2,63</u> 4,49	- I
8	EI-50 т.4 п.1,II т.3 ЭСН-84 т.11-7	Разработка грунта экскаваторами на гусеничном и колесном ходу в отвал с ковшом вместимостью 0,65 м ³ грунт 2 группы	1000 м ³	I,01	<u>97,51</u> 3,92	<u>93,59</u> 35,86	98	4	<u>94</u> 36	<u>7,95</u> 51,64	<u>8</u> 52
9	EI-960 ЭСН-84 т.80-I	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами грунт 2 группы	100 м ³	I,28	<u>74,50</u> 74,50	- -	95	95	- -	<u>154,00</u> -	<u>197</u> -
10	EI-234 т.4 п.1:II т.3 ЭСН-84 т.29 т.4 п.3,48 K=0,85	Разработка грунта бульдозером мощностью до 96 кВт (130 л.с.) с перемещением до 10 м грунт 2 группы ранее разрыхленных	1000 м ³	I,14	<u>22,35</u> -	<u>22,34</u> 6,84	25	-	<u>26</u> 8	- 9,85	- II
11	EI-241 т.4 п.1,II т.3 ЭСН-84 т.29-II K=4 т.4 п.3,48 K=0,85 K=4	Добавлять на последующие 40 м при перемещении грунта бульдозером к расценке N 234 ранее разрыхленных	1000 м ³	I,14	<u>72,56</u> -	<u>72,55</u> 22,20	83	-	<u>82</u> 25	- 31,97	- 36

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I2	Е1-260 т.4 п.1,II т.3 ЭСН-84 т.31-4	Засыпка траншей и котлованов мощностью до 96 Квт (130 л.с) с перемещением грунта до 5 м бульдозерами грунт 2 группы	1000 м ³	I,01	<u>15,29</u> -	<u>15,29</u> 4,68	15	-	<u>16</u> 5	- 6,74	- 7
I3	Е1-271 т.4 п.1,II т.3 ЭСН-84 т.31-15 К-9	Добавлять на последующие 45 м при перемещении грунта бульдозерами к расценке Н 260	1000 м ³	I,01	<u>62,37</u> -	<u>62,37</u> 19,08	63	-	<u>63</u> 19	- 27,48	- 28
I4	Е1-968 ЭСН-84 т.81-1	Засыпка вручную траншей грунт 2 группы	100 м ³	I,28	<u>46,00</u> 46,00	- -	59	59	- -	<u>99,30</u> -	<u>127</u> -
I5	Е1-1184 ЭСН-84 1118-10	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками грунта I группы при обратной засыпке	100 м ³	10,10	<u>9,69</u> 6,20	<u>3,49</u> 2,29	98	63	<u>35</u> 23	<u>11,20</u> 3,30	<u>113</u> 33
I6	Е1-1186 ЭСН-84 т.118-12	Полив водой уплотняемого грунта насыпей	100 м ³	10,10	<u>9,90</u> 0,56	<u>8,34</u> 1,20	100	6	<u>84</u> 12	<u>1,27</u> 1,73	<u>13</u> 17
Итого прямые затраты по разделу I			руб. руб.				944	230	<u>704</u> 201		<u>466</u> 289
Стоимость общестроительных работ			руб.				944	-	-		-
Накладные расходы			руб.				154	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		13
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	28	-		-
Плановые накопления			руб.				87	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				1185	-	4		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		768

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Сметная заработная плата	руб.				-	459	-	-	-
		Итого по разделу I	руб.				1185	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-	-	768
		Сметная заработная плата	руб.				-	459	-	-	-
		Раздел 2. Фундаменты									
17	E6-I MO ЭСН-84 Т1-I	Подготовка из бетона кл. В3,5	м ³	13,60	<u>27,40</u> 0,70	<u>0,28</u> 0,08	373	10	<u>4</u> I	<u>1,37</u> 0,10	<u>19</u> I
18	E8-10 MO ЭСН-84 Т3-I	Устройство песчаной подготовки под бетонные блоки из песка средней крупности	м ³	4,30	<u>10,70</u> 0,40	<u>0,32</u> 0,10	46	2	<u>I</u> -	<u>0,80</u> 0,13	<u>3</u> I
19	E6-5 MO ЭСН-84 т.1-5	Устройство железобетонных фундаментов из бетона кл. В15 под колонны, объемом до 3 м ³	м ³	29,40	<u>38,90</u> 3,63	<u>0,59</u> 0,18	1144	107	<u>17</u> 5	<u>6,66</u> 0,23	<u>196</u> 7
20	E6-6 MO ЭСН-84 т.1-6	Устройство железобетонных фундаментов из бетона М-200 под колонны, объемом до 5 м ³	м ³	49,37	<u>37,20</u> 2,79	<u>1,29</u> 0,39	1837	138	<u>63</u> 19	<u>5,17</u> 0,50	<u>255</u> 25
21	E42-45 MO ЭСН-84 т.8-I	Установка арматуры из армосеток массой до 0,1 т	100 т	0,02	<u>764,00</u> 519,00	<u>135,00</u> 40,50	12	8	<u>2</u> I	<u>976,00</u> 52,24	<u>16</u> I
22	С124-I	Арматура класса А1	т	0,43	<u>270,00</u> -	<u>-</u> -	116	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	С124-2	Арматура класса АII	т	0,31	<u>278,00</u> -	<u>-</u> -	86	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	С124-3	Арматура класса А3	т	0,77	<u>270,00</u> -	<u>-</u> -	208	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	Е6-83 МО ЭСН-84 т.9-7	Установка закладных деталей весом до 4 кг	т	0,03	<u>441,00</u> 124,00	<u>1,40</u> 0,42	13	4	<u>-</u> -	<u>210,00</u> 0,54	<u>6</u> -
26	Е7-400 МО доп.вып.I ЭСН-84 т.36-I	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т	шт	34,00	<u>1,50</u> 0,22	<u>0,79</u> 0,29	51	7	<u>27</u> 10	<u>0,39</u> 0,37	<u>13</u> 13
27	СИМ МО том 2 п.12-12	Стоимость бетонных блоков кл. В7,6, марки ФБС9,4,6-т	м ³	3,90	<u>44,20</u> -	<u>-</u> -	172	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	СИМ МО том 2 п.12-8	Стоимость бетонных блоков кл. В7,5 марки ФБС 12,4,3 т	м ³	1,91	<u>44,20</u> -	<u>-</u> -	84	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	Е7-402 МО ЭСН-84 т.36-3	Установка блоков стен подвалов массой до 1,5 т	шт	39,00	<u>2,96</u> 0,47	<u>1,63</u> 0,60	115	18	<u>63</u> 23	<u>0,82</u> 0,77	<u>32</u> 30
30	СИМ МО том 2 п.12-2	Стоимость бетонных блоков кл. В 7,5 марки ФБС 24,4,6-т	м ³	21,18	<u>40,90</u> -	<u>-</u> -	866	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	Е6-20 МО ЭСН-84 т.1-20	Устройство монолитных вставок в ленточных фундаментах из бетона В7,5	м ³	1,45	<u>31,70</u> 1,55	<u>0,76</u> 0,23	46	2	<u>1</u> -	<u>2,86</u> 0,30	<u>4</u> -
32	Е6-85 МО ЭСН-84 Т9-9	Установка закладных деталей под ворота и в ленточных фундаментах	т	0,03	<u>329,00</u> 12,40	<u>1,30</u> 0,39	10	-	<u>-</u> -	<u>21,10</u> 0,50	<u>1</u> -
33	Е6-22 МО ЭСН-84 т.1-22 СИМ МО стр.12	Устройство набетонок из бетона кл. В 12,5 34,5-(28,2-27,2)х1,015	м ³	8,55	<u>33,49</u> 2,12	<u>0,92</u> 0,28	286	18	<u>7</u> 2	<u>3,78</u> 0,36	<u>32</u> 3
34	Е7-15 МО ЭСН-84 т.1-15	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м	шт	14,00	<u>6,50</u> 2,71	<u>2,60</u> 0,96	91	38	<u>37</u> 13	<u>4,51</u> 1,24	<u>63</u> 17

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	СЦМ МО том I т.9-348	Стоимость об.ж/б фундаментных балок ФББ-2 из бетона кл. В 15	м ³	7,28	<u>67,90</u> -	<u>-</u> -	494	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	СЦМ МО том I табл. 3-I	Стоимость арматуры А-I	т	0,20	<u>229,00</u> -	<u>-</u> -	46	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	СЦМ то же	То же кл. А-3	т	0,22	<u>250,00</u> -	<u>-</u> -	55	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	СЦМ то же	Изделия закладные	т	0,04	<u>413,00</u> -	<u>-</u> -	17	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	Е7-15 МО ЭСН-84 т. I-15	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м	шт	4,00	<u>6,50</u> 2,71	<u>2,68</u> 0,96	26	II	<u>II</u> 4	<u>4,5I</u> I,24	<u>I8</u> 5
40	СЦМ МО том I п.9-348	Стоимость об.ж/б фундаментных балок ФББ-3 из бетона кл. В 15	м ³	1,06	<u>67,90</u> -	<u>-</u> -	133	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	СЦМ МО том I табл. 3-I	Стоимость арматуры кл. А-I	т	0,05	<u>229,00</u> -	<u>-</u> -	11	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	СЦМ то же	То же, кл. А-3	т	0,06	<u>250,00</u> -	<u>-</u> -	15	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	СЦМ то же	Изделия закладные	т	0,01	<u>413,00</u> -	<u>-</u> -	4	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	Е7-15 МО ЭСН-84 т. I-15	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м	шт	2,00	<u>6,50</u> 2,71	<u>2,68</u> 0,96	13	5	<u>5</u> 2	<u>4,5I</u> I,24	<u>9</u> 2
45	СЦМ МО том I п.9-348	Стоимость об.ж/б фундаментных балок ФББ-4 из бетона кл. В 15	м ³	0,92	<u>67,90</u> -	<u>-</u> -	62	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	СЦМ МО том I табл. 3-I	Стоимость арматуры кл. А-I	т	0,03	<u>229,00</u> -	<u>-</u> -	7	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	СЦМ то же	То же, кл. А-3	т	0,02	<u>250,00</u> -	<u>-</u> -	5	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	СЦМ то же	Закладные изделия	т	0,01	<u>413,00</u> -	<u>-</u> -	4	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	Е7-15 МО ЭСН-84 т.1-15	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м	шт	1,00	<u>6,50</u> 2,71	<u>2,68</u> 0,96	7	3	<u>3</u> I	<u>4,51</u> 1,24	<u>5</u> I
50	СЦМ МО том I п.9-348	Стоимость сб.ж/б фундаментных балок ФБ6-12 из бетона кл. В 15	м ³	0,60	<u>67,90</u> -	<u>-</u> -	4I	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	СЦМ МО том I табл. 3-I	Стоимость арматуры кл. А-I	т	0,02	<u>229,00</u> -	<u>-</u> -	5	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	СЦМ то же	То же, кл. А-3	т	0,02	<u>250,00</u> -	<u>-</u> -	5	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	СЦМ то же	Закладные изделия	т	0,003	<u>413,00</u> -	<u>-</u> -	I	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	ЕВ-13 МО ЭСН-84 т.4-I	Устройство горизонтальной гидроизоля- ции под стены цементным раствором	100 м ²	0,59	<u>86,50</u> 19,60	<u>1,50</u> 0,45	5I	12	<u>I</u> -	<u>38,10</u> 0,58	<u>22</u> -
Итого прямые затраты по разделу 2			<u>руб.</u>				6553	383	<u>242</u>		<u>693</u>
			руб.						8I		106
Стоимость общестроительных работ			руб.				6553	-	-		-
Накладные расходы			руб.				108I	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		98

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	192			
		Плановые накопления	руб.				609	-			
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				8243	-			
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-			
		Сметная заработная плата	руб.				-	656			
		Итого по разделу 2	руб.				8243	-			
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-			
		Сметная заработная плата	руб.				-	656			
		Раздел 3. Колодец водоприемный									
55	Е6-223 ЭСН-84 т.26-1 СЦМ МО стр. 13	Устройство монолитных стен и оснований колодца из бетона кл. В 15, толщ. 100 мм 64,7-133,3-29,3Ix1,015	м ³	0,14	<u>60,64</u> 11,50	<u>1,10</u> 0,34	8	2	- -	<u>19,70</u> 0,44	<u>3</u> -
56	Е11-55 МО ЭСН-84 т.8-1	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м ²	0,01	<u>70,00</u> 9,88	<u>0,95</u> 0,28	I	-	- -	<u>18,80</u> 0,36	- -
57	Е23-115 МО ЭСН-84 т.18-1	Установка сборных ж/б стеновых колец КЦ-7-3 и diam. 840 мм из бетона кл. В 15	м ³	0,19	<u>110,00</u> 8,28	<u>6,98</u> 2,09	II	I	- -	<u>14,90</u> 2,70	<u>I</u> -
58	Е23-115 МО ЭСН-84 т.18-1	Установка сб.ж/б опорного кольца КЦ01 diam. 840 мм из бетона кл. В15	м ³	0,02	<u>110,00</u> 8,28	<u>6,98</u> 2,09	2	-	<u>14,90</u> -	<u>14,90</u> 2,70	- -
59	С113-819	Люк с решеткой для дождеприемного колодца ЛФ ТУ400-28-109-75	шт	1,00	<u>32,90</u> -	- -	33	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	БП-77 ЭСН-84 ТП-11	Железнение цементных покрытий лотка колодца	100 м ²	0,01	<u>9,83</u> 7,86	<u>0,08</u> 0,02	I	-	-	<u>12,60</u> 0,03	-
		Итого прямые затраты по разделу 3	<u>руб.</u> руб.				56	3	-		-
		Стоимость общестроительных работ	руб.				56	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				8	-	-		-
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	I	-		-
		Плановые накопления	руб.				5	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				69	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		4
		Сметная заработная плата	руб.				-	4	-		-
		Итого по разделу 3	руб.				69	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		4
		Сметная заработная плата	руб.				-	4	-		-
		Итого прямые затраты по подземной части:	<u>руб.</u> руб.				7553	616	<u>946</u> 282		<u>1163</u> 395
		Стоимость общестроительных работ	руб.				7553	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				1243	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		III
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	22I	-		-
		Плановые накопления	руб.				70I	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				9497	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1669
		Сметная заработная плата	руб.				-	III9	-		-
		Итого по подземной части	руб.				9497	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1669
		Сметная заработная плата	руб.				-	III9	-		-
		Б. Надземная часть									
		Раздел 4. Каркас									
61	Е7-47 МО ЭСН-84 т.3-17	Установка колонн прямоугольного сечения в стаканы фундаментов сооружений при массе колонн до 2 т	шт	20,00	<u>12,30</u> 3,01	<u>4,19</u> 1,52	246	60	<u>83</u> 30	<u>5,02</u> 1,96	<u>100</u> 39
62	СЦМ МО п.9-5	Стоимость об.ж/б колонн К 48-15-1, К 48-15-2, бетон кл. В 25	3	13,40	<u>80,60</u> -	<u>-</u> -	1080	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	СЦМ МО т.3-1	Стоимость арматуры кл. А-1	т	0,18	<u>229,00</u> -	<u>-</u> -	41	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	СЦМ тоже	То же, кл. А-3	т	1,10	<u>250,00</u> -	<u>-</u> -	275	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
65	СЦМ то же	То же, закладных изделий	т	0,33	<u>413,00</u> -	<u>-</u> -	136	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	Е7-47 МО ЭСН-84 т.3-17	Установка колонн торцевого факверка прямоугольного сечения при массе колонн до 2 т	шт	4,00	<u>12,30</u> 3,01	<u>4,19</u> 1,52	49	12	<u>17</u> 6	<u>5,02</u> 1,96	<u>20</u> 8
67	СЦМ МО п.9-5 т.3,3	Стоимость об.ж/б колонн торцевого факверка КФ61-1 бетон кл. В15 80,6-0,82x2	м ³	2,20	<u>78,96</u> -	<u>-</u> -	174	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	СЦМ МО т.3-1	Стоимость арматуры кл. ВР-1	т	0,01	<u>321,00</u> -	<u>-</u> -	3	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	СЦМ МО т.3-1	То же, кл. А-1	т	0,01	<u>229,00</u> -	<u>-</u> -	2	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	СЦМ МО т.3-1	То же, кл. А-3	т	0,16	<u>250,00</u> -	<u>-</u> -	40	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	СЦМ то же	Закладные изделия	т	0,11	<u>413,00</u> -	<u>-</u> -	45	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	Е7-47 МО ЭСН-84 т.3-17	Установка колонн прямоугольного сечения в стаканы фундаментного сооружения при массе колонн до 2 т	шт	4,00	<u>12,30</u> 3,01	<u>4,19</u> 1,52	49	12	<u>17</u> 6	<u>5,02</u> 1,96	<u>20</u> 8
73	СЦМ МО п.9-5	Стоимость сб.ж/б колонн К48-15-3, К48-15-4 из бетона кл. В25	м ³	2,68	<u>80,60</u> -	<u>-</u> -	216	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	СЦМ МО т.3-1	Стоимость арматуры кл. А-1	т	0,04	<u>229,00</u> -	<u>-</u> -	9	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
75	СЦМ то же	То же, кл. А-3	т	0,22	<u>250,00</u> -	<u>-</u> -	55	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	СЦМ то же	Изделия закладные	т	0,09	<u>413,00</u> -	<u>-</u> -	37	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
77	Е9-33 ЭСН-84 т.4-18	Монтаж стоек фахверка	т	1,20	<u>43,00</u> 12,60	<u>18,10</u> 6,59	52	15	<u>22</u> 8	<u>19,40</u> 8,50	<u>23</u> 10
78	С121-1785	Стоимость стоек фахверка	т	1,20	<u>259,00</u> -	<u>-</u> -	311	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
79	Е7-290 ЭСН-84 т.17-6	Монтаж стальных насадок торцевого фахверка	т	0,30	<u>358,00</u> 42,50	<u>3,30</u> 0,99	107	13	<u>1</u> -	<u>66,60</u> 1,28	<u>20</u> -
80	Е16-613 доп.МО ЭСН-84 т.164-7	Окраска металлических насадок и стоек фахверка масляной краской за 2 раза	100 м ²	0,75	<u>43,50</u> 21,40	<u>0,03</u> -	33	16	<u>-</u> -	<u>38,80</u> -	<u>29</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	Е7-147 ЭСН-84 Т10-5	Установка стропильных балок и ферм одноэтажных зданий пролетом до 18м, массой до 10т при длине плит покры- тий до 6м и высоте зданий до 25м	шт.	9,00	<u>21,80</u> 7,78	<u>13,60</u> 5,03	196	70	<u>122</u> 45	<u>12,10</u> 6,49	<u>109</u> 58
82	СИМ МО Н8-33 доп.13 пр-т 0608 п.1.697	Стоимость сб.ж.б. балок марки 2БДР18-3А4Т-1, бетон кл.В30, вес 10,4т 387-109	шт.	9,00	<u>496,00</u> -	- -	4464	-	- -	- -	- -
83	Е7-147 ЭСН-84 Т10-5	Установка стропильных балок и ферм одноэтажных зданий пролетом до 18м, массой до 10т при длине плит покры- тий до 6м и высоте зданий до 25м	шт.	1,00	<u>21,80</u> 7,78	<u>13,60</u> 5,03	22	8	<u>14</u> 5	<u>12,10</u> 6,49	<u>12</u> 6
84	СИМ МО ПВ-33 пр.0608 п.1.53	Стоимость сб.ж.б. балок марки 2БДР13-3А4-2, бетон кл. В30, вес 10,4 т 416-109	шт.	1,00	<u>525,00</u> -	- -	525	-	- -	- -	- -
85	Е7-147 ЭСН-84 Т10-5	Установка стропильных балок и ферм одноэтажных зданий пролетом до 18м, массой до 10т при длине плит покры- тий до 6м и высоте зданий до 25м	шт.	1,00	<u>21,80</u> 7,78	<u>13,60</u> 5,03	22	8	<u>14</u> 5	<u>12,10</u> 6,49	<u>12</u> 6
86	СИМ МО Н8-33 пр-т 0608 п.1.699	Стоимость сб.ж.б. балок марки 2БДР18-5А4-1, бетон кл.В45, вес 10,4т 449-109	шт.	1,00	<u>558,00</u> -	- -	558	-	- -	- -	- -
87	Е7-147 ЭСН-84 Т10-5	Установка стропильных балок и ферм одноэтажных зданий пролетом до 18м, массой до 10т при длине плит покры- тий до 6м и высоте зданий до 25м	шт.	1,00	<u>21,80</u> 7,78	<u>13,60</u> 5,03	22	8	<u>14</u> 5	<u>12,10</u> 6,49	<u>12</u> 6
88	СИМ МО ПВ-33 доп.13 пр-т 0608 п.1.699	Стоимость сб.ж.б. балок марки 2БДР18-5А4-2, бетон кл.В45, вес 10,4т 449-109	шт.	1,00	<u>558,00</u> -	- -	558	-	- -	- -	- -
89	СИМ МО	Изделия закладные	т	0,57	<u>413,00</u> -	- -	235	-	- -	- -	- -
		Итого прямые затраты по разделу	4	руб. руб.			9562	222	<u>304</u> 110		<u>357</u> 141

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13
		Стоимость общестроительных работ	руб.				9199	-	-		
		Накладные расходы	руб.				1520	-	-		
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		140
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	273	-		
		Плановые накопления	руб.				858	-	-		

		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				11577	-	-		
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		605
		Сметная заработная плата	руб.				-	582	-		
		Стоимость металломонтажных работ	руб.				363	-	-		
		Накладные расходы	руб.				31	-	-		
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		2
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	6	-		
		Плановые накопления	руб.				31	-	-		

		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.				425	-	-		
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		35
		Сметная заработная плата	руб.				-	29	-		

		Итого по разделу 4	руб.				12002	-	-		
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		640
		Сметная заработная плата	руб.				-	611	-		
		Раздел 5. Покрытие									
90	Е7-184 МО ЭСН-84 т.11-5	Укладка плит покрытий длиной до 6 м площадью до 20 м2, при массе стропиль- ных и подстропильных конструкций до 215 т и высоте зданий до 25 м	шт	48,00	<u>8,02</u> 1,67	<u>2,88</u> 1,04	385	80	<u>138</u> 50	<u>2,85</u> 1,34	<u>137</u> 64

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91	СЦМ МО П8-120	Стоимость об.ж/б ребристых марок плит ПП-3АТ5Т, ПП-3АТ5Т-1, весом 2,65 т, бетон кл. В 25	м ²	853,94	<u>5,62</u> -	<u>-</u> -	4799	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
92	Е7-184 МО ЭСН-84 т. II-5	Укладка плит покрытий одноэтажных производственных зданий и сооружений длиной до 6 м, площадью до 20 м ² при массе стропильных и подстропильных конструкций до 15 т и высоте зданий до 25 м	шт	6,00	<u>8,02</u> 1,67	<u>2,88</u> 1,04	48	10	<u>17</u> 6	<u>2,85</u> 1,34	<u>17</u> 8
93	СЦМ МО П8-120	Стоимость об.ж/б ребристых плит марки ПП-4АТ5Т-1, весом 2,65 т бетон кл. В 30	м ²	106,74	<u>5,62</u> -	<u>-</u> -	600	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
94	Е7-184 МО ЭСН-84 т. II-5	Укладка плит покрытий длиной до 6 м, площадью до 20 м ² , при массе стропильных и подстропильных конструкций до 15 т и высоте зданий до 25 м	шт	4,00	<u>8,02</u> 1,67	<u>2,88</u> 1,04	32	7	<u>11</u> 4	<u>2,85</u> 1,34	<u>11</u> 5
95	СЦМ МО П8-120	Стоимость об.ж/б ребристых плит покрытия ПП-4АТ5Т-2, вес 2,65т, бетон кл. В 30	м ²	71,16	<u>5,62</u> -	<u>-</u> -	400	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
96	Е7-184 МО ЭСН-84 т. II-5	Укладка плит покрытий длиной до 6 м, площадью до 20 м ² , при массе стропильных и подстропильных конструкций до 15 т и высоте зданий до 25 м (с отверстиями)	шт	8,00	<u>8,02</u> 1,67	<u>2,88</u> 1,04	64	13	<u>23</u> 8	<u>2,85</u> 1,34	<u>23</u> 11
97	СЦМ МО П8-120 К-1,3	Стоимость об.ж/б ребристых плит марки ПП-4АТ5Т-1 с отверстиями 400мм, 5,62+4,5х0,3х1,02	м ²	17,79	<u>7,00</u> -	<u>-</u> -	125	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
98	СЦМ МО П8-120 К-1,3	Стоимость об.ж/б ребристых плит марок ПП-4АТ5Т, ПП-4АТ5Т с отверстием 700 мм 5,62+4,5х0,3х1,02	м ²	106,74	<u>7,00</u> -	<u>-</u> -	747	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
99	СЦМ МО П8-121 К-1,3	Стоимость сб.ж/б ребристых плит марки ПВ7-5АТ5Т-1 с отв. 700 мм 6,18+5,05x0,3x1,02	м ²	17,79	<u>7,73</u> -	<u>-</u> -	138	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
100	Е7-209 ЭСН-84 т.12-7	Установка опорных стаканов для вентиляционных устройств одноэтаж- ных зданий и сооружений при высоте зданий до 25 м	шт	7,00	<u>2,43</u> 1,01	<u>1,03</u> 0,38	17	7	<u>8</u> 3	<u>1,64</u> 0,49	<u>11</u> 3
101	СЦМ МО П8-237	Стоимость сб.ж/б стаканов СБ7Б-1, СБ7Б-3, бетон кл. В 15	м ³	0,98	<u>75,90</u> -	<u>-</u> -	74	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
102	СЦМ МО т.3-1	Стоимость арматуры кл. В I	т	0,02	<u>321,00</u> -	<u>-</u> -	6	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
103	СЦМ МО т.3-1	То же, кл. АI	т	0,03	<u>229,00</u> -	<u>-</u> -	7	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
104	СЦМ то же	Закладные изделия	т	0,05	<u>413,00</u> -	<u>-</u> -	21	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
105	Е7-209 ЭСН-84 т.12-7	Установка опорных стаканов для вентиляционных устройств одноэтаж- ных зданий и сооружений при высоте зданий до 25 м	шт	1,00	<u>2,43</u> 1,01	<u>1,03</u> 0,38	2	1	<u>1</u> -	<u>1,64</u> 0,49	<u>2</u> -
106	СЦМ МО п.8-236	Стоимость сб.ж/б стакана марки СБ4Б-1, бетон кл. В 15	м ³	0,06	<u>90,20</u> -	<u>-</u> -	5	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
107	СЦМ МО т.3-1	Стоимость арматуры кл. ВI	т	0,002	<u>321,00</u> -	<u>-</u> -	1	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	СЦМ МО то же	То же, кл. АI	т	0,002	<u>229,00</u> -	<u>-</u> -	1	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
109	СЦМ МО т.3-1	Изделия закладные	т	0,01	<u>413,00</u> -	<u>-</u> -	4	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Итого прямые затраты по разделу 5			руб.				7474	118	198/71		201/91

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость общестроительных работ	руб.				7474	-	-	-	-
		Накладные расходы	руб.				1234	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-	-	112
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	222	-	-	-
		Плановые накопления	руб.				698	-	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				9406	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-	-	-
		Сметная заработная плата	руб.				-	411	-	-	-
		Итого по разделу 5	руб.				9406	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-	-	404
		Сметная заработная плата	руб.				-	411	-	-	-
		Раздел 6. Панели наружных стен (однофактурные)									
II0	Б7-247 МО доп.к БРЕР вып. I ЭСН-84 т.14-1	Установка панелей наружных стен одноэтаж- ных зданий длиной до 7 м, площадью до 10 м2, при высоте зданий до 25 м	шт	58,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	965	235	<u>331</u> 119	<u>6,60</u> 2,66	<u>383</u> 154
III	СЦМ МО п.8-347	Стоимость об.ж/б наружных стеновых пане- лей П060, I2.2.5-3 л, бетон кл. 3,5	м2	417,60	<u>14,90</u> -	<u>-</u> -	6222	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
II2	Б7-249 МО доп.к БРЕР вып. I ЭСН- 84 т.14- -2	Установка панелей наружных стен одноэтаж- ных зданий длиной до 7 м, площадью более 10 м2 при высоте зданий В до 25 м	шт	18,00	<u>19,73</u> 4,93	<u>7,54</u> 2,70	355	89	<u>136</u> 49	<u>8,06</u> 3,48	<u>145</u> 63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
II3	СЦМ МО П8-347	Стоимость сб.ж.б.наружных стеновых панелей ПО60.18.2.5-Л бетон кл.3,5	м2	194,40	<u>14,90</u> -	- -	2397	-	- -	- -	- -
II4	Е7-247 МО доп. к ЕРЕР вып. I ЭСН-84 т14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью до 10 м2, при высоте зданий до 25 м	шт.	12,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	200	49	<u>69</u> 25	<u>6,60</u> 2,66	<u>79</u> 32
II5	СЦМ МО ПВ-347	Стоимость сб.ж.б.стеновых панелей ПО 63.12.2.5 -3.Л-1 ПО 63.12.2.5-3.Л-2, бетон кл.83,5	м2	90,72	<u>14,90</u> -	- -	1352	-	- -	- -	- -
II6	Е7-249 МО доп. к ЕРЕР вып. I ЭСН-84 т14-2	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью более 10 м2 при высоте зданий В до 25 м	шт.	8,00	<u>19,73</u> 4,93	<u>7,54</u> 2,70	158	39	<u>61</u> 22	<u>8,06</u> 3,48	<u>64</u> 28
II7	СЦМ МО П8-347	Стоимость сб.ж.б.стеновых панелей ПО63.18.2.5-2.Л-1. ПО63.18.2.5-2.Л. Бетон кл.83,5	м2	90,72	<u>14,90</u> -	- -	1352	-	- -	- -	- -
II8	Е7-261 ЭСН-84 т14-8	Установка простеночных панелей наружных стен одноэтажных зданий площадью до 5 м2 при вы- соте зданий до 25 м	шт.	16,00	<u>11,30</u> 3,33	<u>4,03</u> 1,44	181	53	<u>64</u> 23	<u>5,38</u> 1,86	<u>86</u> 30
II9	СЦМ МО П8-328	Стоимость сб.ж.б.простеночных стеновых пане- лей 2ПО6.24.2.5-Л, бетон кл.3,5	м2	23,04	<u>15,40</u> -	- -	355	-	- -	- -	- -
II0	Е7-261 ЭСН-84 т.14-3	Установка простеночных панелей наружных стен одноэтажных зданий площадью до 5 м2 при высо- те зданий до 25 м	шт.	8,00	<u>11,30</u> 3,33	<u>4,03</u> 1,44	90	27	<u>33</u> 12	<u>5,38</u> 1,86	<u>43</u> 15
II1	СЦМ МО П8-827	Стоимость сб.ж.б. простеночных панелей по 12.2.24.2.5-Л бетон кл. 3,5	м2	23,04	<u>14,40</u> -	- -	332	-	- -	- -	- -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I22	Е7-247 МО доп. к ЕРЕР вып. I ЭСН-84 т.14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью до 10 м ² , при высоте зданий до 25 м	шт.	5,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	83	20	<u>28</u> 10	<u>6,60</u> 2,66	<u>33</u> 13
I23	СЦМ МО П8-356	Стоимость сб.ж.б.стеновых панелей ПО60.12.4.0-6.Л бетон кл.В3,5	м ²	36,00	<u>24,40</u> -	- -	878	-	- -	- -	- -
I24	Е7-249 МО доп. к ЕРЕР вып. I ЭСН-84 т.14-2	Установка панелей наружных стен одноэтаж- ных зданий длиной до 7 м, площадью более 10 м ² при высоте зданий в до 25 м	шт.	1,00	<u>19,73</u> 4,93	<u>7,54</u> 2,70	20	5	<u>8</u> 3	<u>8,06</u> 3,48	<u>8</u> 3
I25	СЦМ МО П8-355	Стоимость сб.ж.б.стеновых панелей ПО60.18.4.0-6.Л. бетон кл.В3,5	м ²	10,80	<u>23,50</u> -	- -	254	-	- -	- -	- -
I26	Е7-261 ЭСН-84 т.14-8	Установка простеночных панелей наружных стен одноэтажных зданий площадью до 5 м ² при высоте зданий до 25 м	шт.	2,00	<u>11,30</u> 3,33	<u>4,03</u> 1,44	23	7	<u>8</u> 3	<u>5,38</u> 1,86	<u>11</u> 4
I27	СЦМ МО П8-334 прим. I	Стоимость сб.ж.б.простеночных панелей 2 ПО6.12.4.0-Л. бетон кл.В3,5 23,7-113,5-100x0,31	м ²	1,44	<u>24,80</u> -	- -	-	36	- -	- -	- -
I28	Е7-668 МО доп. к ЕРЕР вып. I ЭСН-84 т.47-11-1- -8	Установка парпетных плит дл.1,5 м, весом 0,1 т	шт.	102,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	143	60	<u>13</u> 5	<u>1,01</u> 0,06	<u>103</u> 6
I29	СЦМ МО П11-233	Стоимость сб.ж.б.парпетных плит ПП5,4-П из бетона кл.В15	м ²	5,10	<u>69,90</u> -	- -	356	-	- -	- -	- -
I30	СЦМ МО т3-1	Стоимость арматуры кл.А-I	т	0,03	<u>229,00</u> -	- -	7	-	- -	- -	- -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I31	СЦМ то же	То же, кл. ВР-I	т	0,08	<u>321,00</u> -	- -	26	-	- -	- -	- -
I32	Е7-665 МО доп. к ЕРЕР вып. I ЭСН-84 т.47-II-I,0	Установка парпетных плит дл. I,5 м, весом 0,123 т	шт.	8,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	II	5	<u>1</u> -	<u>1,01</u> 0,06	<u>8</u> -
I33	СЦМ МО п. II-233	Стоимость парпетных плит ПП15,5-II из бетона кл. B15	м3	0,48	<u>69,90</u> -	- -	34	-	- -	- -	- -
I34	СЦМ МО т.3-I	Стоимость арматуры кл. AI	т	0,003	<u>229,00</u> -	- -	I	-	- -	- -	- -
I35	СЦМ то же	То же, кл. ВР-I	т	0,01	<u>321,00</u> -	- -	3	-	- -	- -	- -
I36	Е7-668 МО доп. к ЕРЕР вып. I ЭСН-84 т.47-II-I,8	Установка угловых парпетных плит дл. I м, весом 0,07 т	шт.	4,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	6	2	- -	<u>1,01</u> 0,06	<u>4</u> -
I37	СЦМ МО п. II-233	Стоимость угловых парпетных плит ППУ10,4-II из бетона кл. B15	м3	0,13	<u>69,00</u> -	- -	9	-	- -	- -	- -
I38	СЦМ МО т3-I	Стоимость арматуры кл. A-I	т	0,003	<u>229,00</u> -	- -	I	-	- -	- -	- -
I39	СЦМ то же	То же, кл. ВР-I	т	0,002	<u>321,00</u> -	- -	I	-	- -	- -	- -
I40	Е7-290 ЭСН-84 т17-6	Изделия закладные для крепления стеновых панелей	т	0,10	<u>358,00</u> 42,50	<u>3,30</u> 0,99	36	4	- -	<u>66,60</u> 1,28	<u>7</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I41	E13-297 ЭСН-84 Г41-1	Защита от коррозии цинковым покрытием толщ.120 мм всех соединительных изделий	м2	18,00	<u>3,24</u> 0,90	<u>0,89</u> 0,51	58	16	<u>16</u> 9	<u>1,22</u> 0,66	<u>22</u> 12
I42	E13-297 ЭСН-84 Г41-1	То же, всех закладных деталей в конст- рукциях	м2	172,00	<u>3,24</u> 0,90	<u>0,89</u> 0,51	557	155	<u>153</u> 88	<u>1,22</u> 0,66	<u>210</u> 114
Итого прямые затраты по разделу 6			руб. руб.				16999	766	<u>921</u> 368		<u>1206</u> 474
Стоимость общестроительных работ			руб.				16999	-	-		-
Накладные расходы			руб.				2808	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		256
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	507	-		-
Плановые накопления			руб.				1584	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				21391	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		1936
Сметная заработная плата			руб.				-	1641	-		-
Итого по разделу 6			руб.				21391	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		1936
Сметная заработная плата			руб.				-	1641	-		-
<u>Р а з д е л 7. Подвесной путь</u>											
I43	E7-286 ЭСН-84 Г.17-2	Установка стальных конструкций для креп- ления подвесных путей	т	2,10	<u>332,00</u> 16,20	<u>4,00</u> 1,20	697	34	<u>9</u> 3	<u>26,70</u> 1,55	<u>56</u> 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I44	Е15-612 МО доп. вып. I ЭСН-84 т164-2	Масляная окраска беллами с добавлением колера больших металлических поверхностей за 2 раза	100 м2	1,05	<u>32,00</u> 6,60	<u>0,79</u> 0,24	34	7	<u>1</u> -	<u>11,70</u> 0,31	<u>12</u> -
		Итого прямые затраты по разделу 7	руб. руб.				731	41	<u>10</u> 3		<u>68</u> 3
		Стоимость общестроительных работ	руб.				731	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				121	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		12
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	22	-		-
		Плановые накопления	руб.				68	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				920	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		83
		Сметная заработная плата	руб.				-	66	-		-
		Итого по разделу 7	руб.				920	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		83
		Сметная заработная плата	руб.				-	66	-		-
		<u>Р а з д е л 8. Кирпичная кладка</u>									
I45	ЕВ-73 МО ЭСН-84 т9-1 тчп I, II	Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 380 мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа более 4 м	м3	17,30	<u>45,10</u> 3,18	<u>0,68</u> 0,20	780	55	<u>11</u> 3	<u>5,53</u> 0,26	<u>96</u> 4
I46	ЕВ-189 МО ЭСН-84 т22-1	Установка и разборка инвентарных наружных лесов высотой до 16 м трубчатых для кладки и облицовки	100 м 2ВП	0,46	<u>42,20</u> 25,40	<u>0,23</u> 0,07	19	12	- -	<u>45,80</u> 0,09	<u>21</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I47	Е8-75 МО ЭСН-84 Т9-2 тчп I,II	Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 510 мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа более 4 м	м3	3,90	<u>41,80</u> 2,77	<u>0,61</u> 0,18	163	II	<u>3</u> I	<u>484</u> 0,23	<u>19</u> I
I48	Е8-189 МО ЭСН-84 Т22-1	Установка и разборка инвентарных наружных лесов высотой до 16 м трубчатых для кладки и облицовки	100 м2 вп	0,08	<u>42,20</u> 25,40	<u>0,23</u> 0,07	3	2	- -	<u>45,80</u> 0,09	<u>4</u> -
I49	ЕВ-37 МО ЭСН-84 I5-4 тчп I,II	Стены из керамического кирпича внутренние, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа более 4 м	м3	83,50	<u>34,00</u> 2,04	<u>0,62</u> 0,18	2832	I70	<u>52</u> 15	<u>3,78</u> 0,23	<u>315</u> 19
I50	Е8-190 МО ЭСН-84 Т22-2 тчп 2.I2	Установка и разборка инвентарных наружных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вп	2,19	<u>49,70</u> 25,50	<u>0,23</u> 0,07	109	56	- -	<u>45,90</u> 0,09	<u>101</u> -
I51	Е12-284 ЭСН-84 Т9-1	Устройство утеплителя из плит минералватных в один слой	100 м2	0,31	<u>54,70</u> 28,40	<u>4,00</u> 1,20	17	9	<u>I</u> -	<u>48,20</u> 1,55	<u>15</u> -
I52	С114-89	Маты минераловатные прошивные без обкладок ГОСТ 21880-76 толщиной 80 мм 75.100	м3	2,55	<u>14,90</u> -	- -	38	-	- -	- -	- -
I53	Е10-31 ЭСН-84 Т5-2	Укладка плит фибролитовых толщ.100 мм в перекрытия венткамеры	м2	31,00	<u>6,23</u> 0,77	<u>0,09</u> 0,03	193	24	<u>3</u> I	<u>1,37</u> 0,04	<u>42</u> I
I54	Е46-75 ЭСН-84 Т22-7 СЦМ МО п2-II п6-I	Заделка отверстий в балках покрытий кирпичом II,3+22,4x0,24-68x0,4I	м3	3,10	<u>44,56</u> 10,70	<u>0,60</u> 0,18	138	33	<u>2</u> I	<u>20,60</u> 0,23	<u>64</u> I
I55	Е10-284	Устройство перегородок из гипсокартонных листов на деревянном каркасе в зданиях промышленных предприятий с высотой этажа до 6м без изоляции	100 м2	0,31	<u>212,00</u> 61,20	<u>5,30</u> 1,59	66	19	<u>I</u> -	<u>110,00</u> 2,05	<u>34</u> I

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
156	СИИ-754	Листы гипскартонные облегченные толщиной 14 мм	м ²	65,10	<u>1,75</u>	-	II4	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 8	руб. руб.				4472	391	<u>73</u> 21		<u>711</u> 27
		Стоимость общестроительных работ	руб.				4472	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				739	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		68
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	132	-		-
		Плановые накопления	руб.				418	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				5629	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		806
		Сметная заработная плата	руб.				-	544	-		-
		Итого по разделу 8	руб.				5629	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		806
		Сметная заработная плата	руб.				-	544	-		-
		<u>Раздел 9. Перемычки</u>									
157	Е7-445 МО доп. ЭСН-84 Т38-10-18	Укладка перемычек массой до 0,3г, при наибольшей массе монтажных элементов до 51 и высоте зданий до 30 м	шт.	7,00	<u>0,29</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,06	2	I	<u>I</u> -	<u>0,13</u> 0,08	<u>I</u> I
158	СИМ МО П9-92	Стоимость перемычек марки ПП610-1, бетон кл.В-15	м ³	0,03	<u>64,40</u>	-	2	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I59	СЦМ МО т3-1	Стоимость арматуры кл.ВР1	т	0,001	<u>321,00</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
I60	СЦМ МО п9-92	Стоимость перемычек марки ПБ13-1, бетон кл.815	м3	0,04	<u>64,40</u> -	- -	3	-	- -	- -	- -
I61	СЦМ МО т3-1	Арматура кл.ВР-1	т	0,002	<u>321,00</u> -	- -	1	-	- -	- -	- -
I62	СЦМ МО п9-22	Стоимость перемычек марки 2ПБ22-3 бетон кл.815	м3	0,30	<u>64,40</u> -	- -	19	-	- -	- -	- -
I63	СЦМ МО т3-1	Арматура кл.А3	т	0,01	<u>250,00</u> -	- -	3	-	- -	- -	- -
I64	СЦМ тоже	То же, кл.ВР-1	т	0,008	<u>321,00</u> -	- -	3	-	- -	- -	- -
I65	Б46-28 ЭСН-84 т11	Устройство металлической перемычки		0,08	<u>13,50</u> 9,68	<u>3,56</u> 1,07	1	1	- -	<u>15,70</u> 1,38	<u>1</u> -
I66	СИ21-2106	Стоимость металлических перемычек из уголка 100x10	т	0,08	<u>380,00</u> -	- -	30	-	- -	- -	- -
Итого прямые затраты по разделу 9			руб. руб.				60	2	<u>1</u> -		<u>2</u> 1
Стоимость общестроительных работ			руб.				30	-	-		-
Накладные расходы			руб.				3	-	-		-
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	1	-		-

508-7-18.88 альбом 6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопления	руб.				2	-	-		-
		Всего: стоимость общестроительных работ	руб.				35	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		3
		Сметная заработная плата	руб.				-	3	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.				30	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				3	-	-		-
		Плановые накопления	руб.				3	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.				36	-	-		-
<hr/>											
		Итого по разделу 9	руб.				71	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		3
		Сметная заработная плата	руб.				-	3	-		-
<hr/>											
<u>Раздел 10. Проемы. Ворота</u>											
167	Е9-49 ЭСН-84 Т7-4	Устройство ворот марки "Сендвич"	т	6,90	<u>103,00</u> 22,40	<u>55,20</u> 15,60	711	155	<u>381</u> 108	<u>35,10</u> 20,12	<u>242</u> 139
168	С121-1969	Каркасы ворот раздвижных, распашных, подъемных, подъемно-поворотных из гнутых и горячекатаных профилей, без механизмов открывания 7	т	3,45	<u>287,00</u> -	- -	990	-	- -	- -	- -
169	С121-1971	Панели ворот большепролетных зданий с обшивкой из тонколистовой стали 4	м	3,45	<u>316,00</u> -	- -	1090	-	- -	- -	- -
<u>Д в е р и внутренние</u>											
170	Е10-105 МО ЭСН-84 Т20-1	Установка внутренних дверных блоков в каменных стенах Площадь проема до 3 м2 марки ДВГ19-9	м 2	2,00	<u>1,63</u> 0,55	<u>0,35</u> 0,11	3	1	- -	<u>0,91</u> 0,14	<u>2</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I71	СИ22-273	Блоки дверные внутренние щитовой конструкции с глухими полотнами со сплошным заполнением щита марки ДВГ 19-9	м ²	2,00	<u>14,80</u> -	- -	30	-	- -	- -	- -
I72	СИИ-448	Приборы дверные	компл.	1,00	<u>2,97</u> -	- -	3	-	- -	- -	- -
I73	Б20-656 ЭСН-84 Г15-1	Установка дверей герметических утепленных размером, мм 1250x500 марки ДУ-1,3x0,5	шт.	2,00	<u>16,32</u> 1,97	<u>0,50</u> 0,15	33	4	<u>1</u> -	<u>3,12</u> 0,19	<u>6</u> -
<u>О к н а</u>											
I74	Е10-84 ЭСН-84 Г14-1	Установка оконных блоков в каменных стенах промышленных зданий с одинарными и спаренными переплетами площадь проемов м ² до 5	м ²	100,00	<u>2,99</u> 0,74	<u>0,36</u> 0,11	299	74	<u>36</u> 11	<u>1,38</u> 0,14	<u>138</u> 14
I75	СИ22-155	Блоки оконные двухстворные марки НС7-124, НО5-124	м ²	100,00	<u>14,50</u> -	- -	1450	-	- -	- -	- -
I76	СИ22-322	Наличники марки I	м	428,00	<u>0,20</u> -	- -	86	-	- -	- -	- -
I77	СИИ-435	Приборы оконные	компл.	17,00	<u>1,72</u> -	- -	29	-	- -	- -	- -
Итого прямые затраты по разделу 10			руб.				4824	234	<u>418</u>		<u>388</u>
			руб.						<u>119</u>		<u>14</u>
Стоимость общестроительных работ			руб.				1933	-	-		-
Накладные расходы			руб.				318	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		28
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	58	-		-
Плановые накопления			руб.				180	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				2431	-	-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		188
		Сметная заработная плата	руб.				-	148	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.				2791	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				240	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		23
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	43	-		-
		Плановые накопления	руб.				243	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.				3274	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.				-	-	-		404
		Сметная заработная плата	руб.				-	306	-		-
		Итого по разделу 10	руб.				5705	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		592
		Сметная заработная плата	руб.				-	454	-		-
		<u>Раздел II. Кровля</u>									
178	Е12-38 ЭСН-84 Т10-1	Устройство кровель рулонных скатных трех- слойных для зданий шириной от 12 до 24 м на битумной мастике с защитным слоем из гравия набитумной мастике: из рубероида РМ-350	100 м ²	11,88	$\frac{252,00}{44,50}$	$\frac{11,10}{3,34}$	<u>2994</u>	<u>529</u>	$\frac{132}{40}$	$\frac{76,30}{4,31}$	$\frac{906}{51}$
179	Е12-299МО ЭСН-84 Т10-1	Устройство выравнивающих цементных стяжек толщиной 15 мм	100 м ²	11,88	$\frac{51,60}{7,64}$	$\frac{0,74}{0,22}$	613	91	$\frac{9}{3}$	$\frac{14,30}{0,28}$	$\frac{170}{3}$
180	Е12-300МО ЭСН-84 Т10-2 К=5	На 5 мм изменения толщины цементной стяжки добавлять по расценке НОМ 299	100 м ²	11,88	$\frac{12,65}{0,15}$	$\frac{0,25}{0,10}$	150	2	$\frac{3}{1}$	$\frac{0,35}{0,13}$	$\frac{4}{2}$

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
181	Е12-287МО ЭОН-84 Т9-4	Утепление покрытий легким бетоном ячеистого высотой 0,08 м	м ³	86,40	<u>35,20</u> 1,28	<u>0,56</u> 0,17	3041	III	<u>49</u> 15	<u>2,54</u> 0,22	<u>219</u> 19
182	Е12-287МО ЭОН-84 Т9-4	Утепление покрытий легким бетоном ячеистого высотой 0,18 м	м ³	19,40	<u>35,20</u> 1,28	<u>0,56</u> 0,17	683	25	<u>11</u> 3	<u>2,54</u> 0,22	<u>49</u> 4
183	Е12-289 ЭОН-84 Т9-6	Устройство оклеечной пароизоляции покрытий в один слой из рубероида РМ-350: на битумной мастике	100 м ²	11,88	<u>49,90</u> 10,70	<u>1,30</u> 0,39	593	127	<u>16</u> 5	<u>18,90</u> 0,50	<u>225</u> 6
Итого прямые затраты по разделу II			руб. руб.				8074	885	<u>220</u> 67		<u>1573</u> 85
Стоимость общестроительных работ			руб.				8074	-	-		-
Накладные расходы			руб.				1333	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		121
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	239	-		-
Плановые накопления			руб.				752	-	-		-
Всего стоимость общестроительных работ			руб.				10159	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		1779
Сметная заработная плата			руб.					1191	-		-
Итого по разделу II			руб.				10159	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		1779
Сметная заработная плата			руб.				-	1191	-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<u>Раздел 12. Полы</u>									
184	ЕП-2 МО ЭСН-84 П1-2	Уплотнение грунта щебнем	100 м ²	11,74	<u>43,30</u> 3,57	<u>0,99</u> 0,30	508	42	<u>12</u> 4	<u>7,19</u> 0,39	<u>84</u> 5
185	ЕП-11 МО ЭСН-84 П1-11	Устройство подстилающих слоев бетонных	м ³	176,10	<u>29,30</u> 1,62	- -	5160	285	- -	<u>2,90</u> -	<u>511</u> -
186	ЕП-67 МО ЭСН-84 П11-1	Устройство покрытий бетонных толщиной 30мм	100 м ²	1,02	<u>123,00</u> 20,50	<u>1,74</u> 0,52	125	21	<u>2</u> 1	<u>40,20</u> 0,67	<u>41</u> 1
187	ЕП-68 МО ЭСН-84 П11-1	Устройство покрытий бетонных толщиной 5мм (вычитать)	100 м ²	1,02	<u>15,80</u> 0,59	<u>0,28</u> 0,08	-16	-1	- -	<u>1,06</u> 0,10	<u>-1</u> -
188	ЕП-67 МО ЭСН-84 П11-1	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм	100 м ²	10,36	<u>123,00</u> 20,50	<u>1,74</u> 0,52	1274	212	<u>18</u> 5	<u>40,20</u> 0,67	<u>416</u> 7
189	ЕП-68 МО ЭСН-84 П11-1	Устройство покрытий бетонных толщиной 5мм (вычитать)	100 м ²	10,36	<u>15,80</u> 0,59	<u>0,28</u> 0,08	-164	-6	<u>-3</u> -1	<u>1,06</u> 0,10	<u>-11</u> -1
190	ЕП-78 ЭСН-84 П11-12	Шлифовка верхнего слоя	100 м ²	10,36	<u>91,10</u> 47,70	<u>1,30</u> 0,39	944	494	<u>13</u> 4	<u>81,10</u> 0,50	<u>840</u> 5
191	ЕП-50 МО ЭСН-84 П7-1	Устройство корыта из керамзита вдоль на- ружных стен шириной 80 см	м ³	7,92	<u>16,10</u> 1,80	<u>1,00</u> 0,32	128	14	<u>9</u> 3	<u>3,58</u> 0,41	<u>28</u> 3
192	ЕП-55 МО ЭСН-84 П8-1	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм по керамзиту	100 м ²	0,82	<u>70,00</u> 9,88	<u>0,95</u> 0,28	57	8	<u>1</u> -	<u>18,80</u> 0,36	<u>15</u> -
193	Е6-1 МО ЭСН-84 П1-1	Устройство бетонного основания каналов и прямка из бетона кл.В7,5	м ³	2,70	<u>28,40</u> 0,70	<u>0,28</u> 0,08	77	2	<u>1</u> -	<u>1,37</u> 0,10	<u>4</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
194	Б8-38 МО ЭСН-84 т5-5	Стены прямков и каналов из керамического кирпича	м3	2,60	<u>37,90</u> 3,75	<u>0,62</u> 0,19	99	10	<u>I</u> -	<u>6,86</u> 0,25	<u>18</u> I
195	Е7-762 доп. к БРЕР вып.2 т.65-3	Укладка плит перекрытий каналов площадью до 5 м2	шт.	7,00	<u>2,57</u> 0,64	<u>1,83</u> 0,66	18	4	<u>I3</u> 5	<u>1,07</u> 0,85	<u>7</u> 6
196	СИМ МО П8-503	Стоимость сб.ж.б. плит покрытий каналов п3-5 из бетона кл.В22,5	м3	0,98	<u>60,80</u> -	<u>-</u> -	60	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
197	СИМ МО т3-1	Стоимость арматуры кл.А-3	т	0,10	<u>250,00</u> -	<u>-</u> -	25	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
198	Е7-762 доп. к БРЕР вып.2 ЭСН-84 т.65-3	Укладка плит покрытия каналов площадью до 5 м2	шт.	12,00	<u>2,57</u> 0,64	<u>1,83</u> 0,66	31	8	<u>22</u> 8	<u>1,07</u> 0,85	<u>I3</u> 10
199	СИМ МО П8-503	Стоимость сб.ж.б. плит покрытия колесоотбоя марки П8-8 из бетона кл.В-22,5	м3	2,80	<u>60,80</u> -	<u>-</u> -	170	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
200	СИМ то же П8-509	То же, плит марки П8Д-8	м3	0,36	<u>65,60</u> -	<u>-</u> -	24	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
201	СИМ МО т3-1	Стоимость арматуры кл.А3	т	0,12	<u>250,00</u> -	<u>-</u> -	30	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
202	Е9-47 ЭСН-84 т7-2	Монтаж щита покрытия прямка из рифленой стали по уголкам дл.50х5	т	0,07	<u>46,80</u> 19,00	<u>17,60</u> 5,43	3	I	<u>I</u> -	<u>30,19</u> 7,00	<u>2</u> -
203	СИ21-1979	Металлический щит из рифленой стали	т	0,05	<u>326,00</u> -	<u>-</u> -	16	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Итого прямые затраты по разделу I2			руб. руб.				8569	1094	<u>90</u> 29		<u>1967</u> 37

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость общестроительных работ	руб.				8550	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				1410	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		128
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	256	-		-
		Плановые накопления	руб.				797	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				10757	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		2130
		Сметная заработная плата	руб.				-	1378	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.				19	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				1	-	-		-
		Плановые накопления	руб.				1	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.				21	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		2
		Сметная заработная плата	руб.				-	1	-		-

		Итого по разделу I2	руб.				10778	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		2132
		Сметная заработная плата	руб.				-	1379	-		-
		<u>Раздел I3. Отделочные работы</u>									
		Наружная отделка									
204	E15-275 MO ЭОН-84 т.55-ГЗ	Сплошное выравнивание бетонных поверхностей стен	100 м2	8,65	<u>35.80</u> 20,60	<u>1.00</u> 0,30	310	178	<u>9</u> 3	<u>37.00</u> 0,39	<u>320</u> 3
205	E15-529 ЭОН-84 т.156-4- 24	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности перхлорвиниловая	100 м2	9,18	<u>47.50</u> 6,09	<u>0.71</u> 0,21	436	56	<u>7</u> 2	<u>9.73</u> 0,27	<u>89</u> 2

		Итого прямые затраты по разделу I3	<u>руб.</u> руб.				746	234	<u>16</u> 5		<u>409</u> 5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость общестроительных работ	руб.				746	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				120	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		12
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	22	-		-
		Плановые накопления	руб.				70	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				939	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		426
		Сметная заработная плата	руб.				-	261	-		-
		Итого по разделу 13	руб.				939	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		426
		Сметная заработная плата	руб.				-	261	-		-
		<u>Р а з д е л 14. Внутренняя отделка</u>									
206	Е15-509 т.4 п.3.18 К=1,1 ЭСН-84 т153-2	Известковая окраска внутри помещений высотой до 4 м по кирпичу и бетону потолков и стен	100 м2	20,12	<u>3,37</u> 2,64	<u>0,05</u> 0,02	68	53	<u>1</u> -	<u>5,06</u> 0,03	<u>102</u> 1
207	Е15-86 ЭСН-84 т.14-1	Облицовка стен внутри зданий цветными керамическими плитками по кирпичу и бетону	100 м2	1,14	<u>450,00</u> 94,70	<u>2,00</u> 0,60	513	108	<u>3</u> 1	<u>170,00</u> 0,77	<u>194</u> 1
208	Е15-508 т.4 п.3.28 К=1,1 ЭСН-84 т.153-1	Известковая окраска внутри помещений высотой до 4 м по штукатурке (в помещениях высотой от 4 до 8 м)	100 м2	0,31	<u>6,33</u> 5,39	<u>0,05</u> 0,02	2	2	- -	<u>10,67</u> 0,03	<u>3</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
209	E15-511 ЭСН-84 Т153-4	Силикатная окраска внутри помещений высотой до 4 м по штукатурке и кирпичу	100 м2	2,44	<u>11,90</u> 7,70	<u>0,03</u> 0,01	23	19	- -	<u>13,50</u> 0,01	<u>33</u> -
210	E15-549 MO ЭСН-84 Т158-6 т4 т2 K=2,4	Простая окраска колером масляным разбеленным по дереву блоков, подготовленных под вторую окраску дверных	100 м2	0,05	<u>12,90</u> 6,00	<u>0,01</u> -	1	-	- -	<u>10,90</u> -	<u>1</u> -
211	E15-550 MO ЭСН-84 Т158-7 т4 т2 K=3,2	Простая окраска колером масляным разбеленным по дереву блоков, подготовленных под вторую окраску оконных	100 м2	3,20	<u>15,10</u> 8,20	<u>0,01</u> -	48	26	- -	<u>15,00</u> -	<u>46</u> -
212	E15-277 MO ЭСН-84 Т56-1	Штукатурка оконных и дверных откосов по камню и бетону плоских	100 м2	0,18	<u>215,00</u> 107,00	<u>8,00</u> 2,28	39	19	<u>1</u> -	<u>179,00</u> 2,94	<u>32</u> 1
213	E15-508 т.ч. п.8.18 K=1,1 ЭСН-84 Т153-1	Известковая окраска внутри помещений высотой до 4 м по штукатурке дверных и оконных откосов	100 м2	0,18	<u>6,33</u> 5,39	<u>0,05</u> 0,02	1	1	- -	<u>10,67</u> 0,03	<u>2</u> -
214	E15-747 ЭСН-84 Т202-1	Остекление деревянных переплетов промышленных зданий оконным 3 мм стеклом	100 м2	1,00	<u>222,00</u> 13,50	<u>0,80</u> 0,24	222	14	<u>1</u> -	<u>25,30</u> 0,31	<u>25</u> 1
215	E9-47 ЭСН-84 Т7-2	Устройство консольной сетчатой щитовой перегородки	т	0,14	<u>46,80</u> 19,00	<u>17,60</u> 5,43	7	3	<u>3</u> 1	<u>30,10</u> 7,00	<u>4</u> 1
216	С121-1780	Стоимость стоек стальных	т	0,05	<u>278,00</u> -	- -	14	-	- -	- -	- -
217	С121-1967	Стоимость щитов сетчатых стальных	т	0,05	<u>357,00</u> -	- -	18	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
218	С121-1787	Стоимость стального ригеля	т	0,002	<u>275,00</u>	-	1	-	-	-	-
219	С121-1794	Стоимость створок щитовых стальных	т	0,04	<u>410,00</u>	-	16	-	-	-	-
220	Е15-622 ЭСН-84 Т164-8	Окраска суриком стальных переплетов, решеток, санитарно-технических приборов, труб диаметром менее 50 мм и т.п. за 2 раза	100 м2	0,07	<u>53,40</u> 38,40	<u>0,03</u>	4	3	-	<u>68,00</u>	<u>5</u>
Итого прямые затраты по разделу 14			руб.				982	248	<u>9</u>		<u>449</u>
			руб.						<u>2</u>		<u>4</u>
Стоимость общестроительных работ			руб.				927	-	-	-	-
Накладные расходы			руб.				153	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-	-	14
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	27	-	-	-
Плановые накопления			руб.				87	-	-	-	-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				1167	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-	-	462
Сметная заработная плата			руб.				-	273	-	-	-
Стоимость металломонтажных работ			руб.				55	-	-	-	-
Накладные расходы			руб.				5	-	-	-	-
Плановые накопления			руб.				5	-	-	-	-
Всего, стоимость металломонтажных работ			руб.				65	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-	-	5
Сметная заработная плата			руб.				-	4	-	-	-
Итого по разделу 14			руб.				1232	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		467
		Сметная заработная плата	руб.				-	277	-		-
		<u>Р а з д е л 15. Пандусы, отмостки и прочие работы</u>									
		и3									
221	E27-173MO ЭСН-84 т43-1	Устройство оснований щебня толщиной 12 см	100 м2	1,80	<u>230,00</u> 14,00	<u>7,40</u> 1,90	414	25	<u>13</u> 3	<u>25,60</u> 2,45	<u>46</u> 4
222	E27-174MO ЭСН-84 т43-2 K=4	Исключить из расц.173	100 м2	1,80	<u>64,80</u> 1,20	- -	-117	-2	- -	<u>2,28</u> -	<u>-4</u> -
223	E27-160MO ЭСН-84 т42-1	Покрытие отмостки АСФ бет.смесью толщ. 30 мм	100 м2	0,95	<u>156,00</u> 8,23	- -	148	8	- -	<u>14,40</u> -	<u>14</u> -
224	E27-172MO ЭСН-84 т42-2	Исключить 0,5 см из расц. 169	100 м2	0,95	<u>25,30</u> 1,31	- -	-24	-1	- -	<u>2,32</u> -	<u>-2</u> -
225	E27-169MO ЭСН-84 т42-1	Покрытие пандуса АСФ бет. смесью толщ. 3 см	100 м2	0,84	<u>156,00</u> 8,23	- -	131	7	- -	<u>14,40</u> -	<u>12</u> -
226	E27-172MO ЭСН-84 т42-2	Исключить 0,5 см из расц.169	100 м2	0,84	<u>25,30</u> 1,31	- -	-21	-1	- -	<u>2,32</u> -	<u>-2</u> -
227	E9-234 ЭСН-84 т38-6	Установка металлической дверцы полавоч- ных кранов	т	0,01	<u>64,10</u> 50,10	<u>3,20</u> 0,96	1	1	- -	<u>61,20</u> 1,24	<u>1</u> -
228	С121-2114	Стоимость металлоконструкций	т	0,01	<u>441,00</u> -	- -	4	-	- -	- -	- -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
229	E15-622 ЭСН-84 Т164-8	Масляная окраска металлоконструкций	100 м2	0,01	<u>58,40</u> 38,40	<u>0,03</u> -	I	-	- -	<u>68,00</u> -	<u>I</u> -
230	E10-44 ЭСН-84 Т8-1	Установка экранов на приборы отопления асбо-цементных листов	м2	7,00	<u>1,20</u> 0,38	<u>0,12</u> 0,04	8	3	<u>I</u> -	<u>0,72</u> 0,05	<u>5</u> -
231	С СЦМ ч1 П1 П28	Стоимость экранов асбоцементных листов	м2	7,00	<u>2,56</u> -	- -	18	-	- -	- -	- -
232	E34-502 ЭСН-84 Т101-2	Укладка труб для прокладки электрокабеля асбоцементных диам.100 мм	100 м	0,06	<u>123,00</u> 10,30	- -	7	I	- -	<u>18,60</u> -	- -
Итого прямые затраты по разделу I5			руб. руб.				570	4I	<u>14</u> 3		<u>72</u> 4
Стоимость общестроительных работ			руб.				565	-	-		-
Накладные расходы			руб.				92	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		8
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	I6	-		-
Плановые накопления			руб.				54	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				711	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		83
Сметная заработная плата			руб.				-	59	-		-
Стоимость металломонтажных работ			руб.				5	-	-		-
Всего, стоимость металломонтажных работ			руб.				5	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		I
Сметная заработная плата			руб.				-	I	-		-
Итого по разделу I5			руб.				716	-	-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		84
		Сметная заработная плата	руб.				-	60	-		-
Итого прямые затраты по надземной части:			руб.				62963	4276	<u>2274</u> 798		<u>7403</u> 1025
		Стоимость общестроительных работ	руб.				59700	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				9854	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		899
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	1775	-		-
		Плановые накопления	руб.				5568	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				75122	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		-
		Сметная заработная плата	руб.				-	6557	-		8905
		Стоимость металломонтажных работ	руб.				3263	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				280	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		25
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	49	-		-
		Плановые накопления	руб.				283	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.				3826	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		447
		Сметная заработная плата	руб.				-	341	-		-
Итого по надземной части:			руб.				78948	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		9352

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Сметная заработная плата	руб.				-	6898	-		-
		Итого прямые затраты по смете	руб. руб.				70516	4892	<u>3220</u> 1080		<u>8566</u> 1420
		Стоимость общестроительных работ	руб.				67253	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				11097	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		1010
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	1997	-		-
		Плановые накопления	руб.				6269	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				84619	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		10574
		Сметная заработная плата	руб.				-	7676	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.				3263	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				280	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		25
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	49	-		-
		Плановые накопления	руб.				283	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.				3826	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		447
		Сметная заработная плата	руб.				-	341	-		-
		Итого по смете	руб.				88445	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		11021
		Сметная заработная плата	руб.				-	2017	-		-

Главный инженер проекта

Чубоксарова

Н.В.Чубоксарова

Начальник отдела смет и прейскурантов

Мурадханов

Э.М.Мурадханов

Составил: инженер

Тигиевская

Л.З.Тигиевская

Проверил: ст.инженер

Лукина

Н.В.Лукина

Перфорация:

Подготовил: техник

Архипова

Н.В.Архипова

Проверил: техник

Зайцева

С.В.Зайцева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

К типовому проекту стянки на 20 дорожных машин и 5 автомобилях
комплекса зданий и сооружений основного звена дорожной службы

На вариант - свайное основание

Основание: чертежи № КЖ 9 - КЖ 16
Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 10,14 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 0,27 тыс.чел.-ч
Сметная заработная плата 0,39 тыс.руб.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Стоим. единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч не занятых обслуж. машин	
					Всего	эксп. машин	Всего	Основной зарплаты	эксп. машин	на един.	всего
I	2	3	4	5	основной зарплаты	в т.ч. зарплаты	8	9	10	11	12
		Исключить п.п. I-33									
		Итого прямые затраты исключить	руб.					6409	544	889	1042
			руб.							262	370
		Стоимость общестроительных работ	руб.					6409	-	-	-
		Накладные расходы	руб.					1057	-	-	-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч					-	-	-	97
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.					-	190	-	-
		Плановые накопления	руб.					597	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.					8064	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч					-	-	-	1509
		Сметная заработная плата	руб.					-	996	-	-
		Итого исключить	руб.					8064	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч					-	-	-	1509
		Сметная заработная плата	руб.					-	996	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Добавить: Раздел 2. <u>Земляные работы</u>									
I	Е1-233 т.4, п. I, II т.3 ЭСН-84 т.29-4	Срезка растительного слоя грунта I гр., бульдозером с перемещением до 10 м	1000 м3	0,23	<u>21,34</u> -	<u>21,34</u> 6,53	5	-	<u>5</u> 2	<u>-</u> 9,40	<u>-</u> 2
2	Е1-183 т.4, п. I, II т.3 ЭСН-84 т.23-4	Разработка грунта экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3 на гусеничном ходу с погрузкой на авто- мобили-самосвалы грунт I группы	1000 м3	0,23	<u>161,28</u> 9,61	<u>151,67</u> 54,78	37	2	<u>35</u> 13	<u>19,50</u> 78,88	<u>4</u> 18
3	ЕСЦПГ 4I стр.28	Транспортировка грунта автосамос- валами на 3 км	т	276,00	<u>0,43</u> -	<u>0,43</u> 0,09	119	-	<u>119</u> 25	<u>-</u> 0,13	<u>-</u> 36
4	Е1-194 т.4, п. I, II п.3 ЭСН-84 т.25-1	Работа на отвале при доставке грунта автотранспортными средствами грунт I группы	1000 м3	0,23	<u>11,63</u> 1,30	<u>10,19</u> 3,12	3	-	<u>3</u> 1	<u>2,63</u> 4,49	<u>1</u> 1
5	Е1-169 т.4, п. I, II т.3 ЭСН-84 т.22-7	Разработка грунта экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 м3 на гусеничном и колесном ходу с пог- рузкой на автомобили-самосвалы грунт 2 группы	1000 м3	0,09	<u>128,01</u> 5,02	<u>122,72</u> 46,64	12	-	<u>11</u> 4	<u>10,20</u> 67,16	<u>1</u> 6
6	ЕСЦПГ 4I	Транспорт грунта на 3 км	т	162,00	<u>0,43</u> -	<u>0,43</u> 0,09	70	-	<u>70</u> 15	<u>-</u> 0,13	<u>-</u> 21
7	Е1-195 т.4, п. I, II т.3 ЭСН-84 т.25-1	Работа на отвале при доставке грунта автотранспортными средствами грунт 2-3 группы	1000 м3	0,09	<u>14,33</u> 1,59	<u>12,47</u> 3,81	1	-	<u>1</u> -	<u>3,23</u> 5,49	<u>-</u> -
8	Е1-960 ЭСН-84 т.80-1	Разработка грунта вручную в транше- ях глубиной до 2 м без крепления с откосами и грунт 2 группы	100 м3	0,70	<u>74,50</u> 74,50	<u>-</u> -	52	52	<u>-</u> -	<u>154,00</u> -	<u>108</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	EI-50 т.4, п.1,II т.3 ЭСН-84 т.11-7	Разработка грунта экскаваторами на гусеничном и колесном ходу в отвал с ковшом вместимостью 0,65 м3 грунт 2 группы	1000 м3	0,58	<u>97,51</u> 3,92	<u>93,59</u> 35,86	57	2	<u>54</u> 21	<u>7,95</u> 51,64	<u>5</u> 30
10	EI-234 т.4, п.1,II т.3 ЭСН-84 т.29-4 т.4, п.3,48 K=0,85	Разработка грунта бульдозером мощностью до 96 кв/130 л.с./с перемещением до 10 м грунта 2 группы ранее разрыхленных	1000 м3	0,65	<u>22,35</u> -	<u>22,34</u> 6,84	15	-	<u>14</u> 4	<u>-</u> 9,85	<u>-</u> 6
11	EI-24I т.4, п.1,II т.3 ЭСН-84 т.29-II K=4 т.4, п.3,48 K=0,85 K=4	Добавлять на последующие 10 м при перемещении грунта бульдозерами к расценке N 234 ранее разрыхленных	1000 м3	0,65	<u>72,56</u> -	<u>72,55</u> 22,20	47	-	<u>47</u> 14	<u>-</u> 31,97	<u>-</u> 21
12	EI-260 т.4, п.1,II т.3 ЭСН-84 т.31-4	Засыпка траншей и котлованов мощностью до 96 квт/130 л.с./ с перемещением грунта до 10 м бульдозерами грунт 2 группы	1000 м3	0,58	<u>15,29</u> -	<u>15,29</u> 4,68	9	-	<u>9</u> 3	<u>-</u> 6,74	<u>-</u> 4
13	EI-27I т.4, п.1,II т.3 ЭСН-84 т.31-15 K=9 K=9	Добавлять на каждые последующие 10 м при перемещении грунта бульдозерами к расценке N 260	1000 м3	0,58	<u>62,37</u> -	<u>62,37</u> 19,08	36	-	<u>36</u> 11	<u>-</u> 27,48	<u>-</u> 16
14	EI-968 ЭСН-84 т.81-1	Засыпка вручную траншей пазух грунт 2 группы	100 м3	0,70	<u>46,00</u> 46,00	<u>-</u> -	32	32	<u>-</u> -	<u>99,30</u> -	<u>70</u> -
15	EI-1184 ЭСН-84 Т118-10	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками грунта 2 группы при обратной засыпке	100 м3	5,80	<u>9,69</u> 6,20	<u>3,49</u> 2,29	56	36	<u>20</u> 13	<u>11,20</u> 3,30	<u>65</u> 19

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I6	В1-1186 ЭСН-84 г.118-12	Полив водой уплотняемого грунта насыпей	100 м3	5,80	<u>9,90</u> 0,56	<u>8,34</u> 1,20	57	3	<u>48</u> 7	<u>1,27</u> 1,73	<u>7</u> 10
		Итого прямые затраты по разделу 2	руб.				608	127	<u>472</u> 133		<u>261</u> 190
		Стоимость общестроительных работ	руб.				608	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				98	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		10
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	18	-		-
		Плановые накопления	руб.				53	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				759	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		461
		Сметная заработная плата	руб.				-	278	-		-
		Итого по разделу 2	руб.				759	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		461
		Сметная заработная плата	руб.				-	278	-		-
		Раздел 3. <u>Фундаменты</u>									
I7	Б5-13 ЭСН-84 г.3-1	Погружение рельсовым копром железобетонных свай длиной до 12 м в группы I группы	м3	87,60	<u>21,40</u> 2,20	<u>10,80</u> 2,49	1875	193	<u>946</u> 218	<u>3,75</u> 3,21	<u>328</u> 281
I8	СЦМ МО том I п 9-5	Стоимость сб.ж.б. свай С8-30 из бетона кл.В 20 80, 6-0,82	м3	88,48	<u>79,78</u> -	- -	7059	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	СЦМ МО том I табл.3-1	Арматура кл.АI	т	3,79	<u>229,00</u> -	- -	868	-	- -	- -	- -
20	СЦМ то же	То же, кл.ВI	т	I,14	<u>321,00</u> -	- -	366	-	- -	- -	- -
21	Е6-1 МО ЭСН-84 т.1-1	Устройство бетонной подготовки из бетона кл.В 3,5	м3	II,25	<u>27,40</u> 0,70	<u>0,28</u> 0,08	308	8	<u>3</u> I	<u>I,37</u> 0,10	<u>15</u> I
22	Е6-5 МО ЭСН-84 т.1-5	Устройство монолитных ж.б.ростверков объе- мом до 3 м3 под колонны из бетона кл.В15	м3	49,32	<u>38,90</u> 3,63	<u>0,59</u> 0,18	1919	179	<u>29</u> 9	<u>6,66</u> 0,23	<u>328</u> II
23	Е6-6 МО ЭСН-84 т.1-6	То же, объемом до 5 м3	м3	15,67	<u>37,20</u> 2,79	<u>I,29</u> 0,39	583	44	<u>20</u> 6	<u>5,17</u> 0,50	<u>81</u> 8
24	Е42-45 МО ЭСН-84	Установка арматуры из армосеток массой до 0,1 т	100т	0,02	<u>764</u> 519	<u>135</u> 40,50	14	9	<u>3</u> I	<u>976,00</u> 52,24	<u>17</u> I
25	С124-1	Арматура класса АI	т	0,20	<u>270,00</u> -	- -	54	-	- -	- -	- -
26	С124-3	Арматура класса А3	т	I,57	<u>270,00</u> -	- -	424	-	- -	- -	- -
27	Е6-83 МО ЭСН-84 т.9-7	Установка закладных деталей весом до 4 кг	т	0,03	<u>441,00</u> 124,00	<u>I,40</u> 0,42	13	4	- -	<u>210,00</u> 0,54	<u>6</u> -
28	Е7-400 МО доп. вып. I ЭСН-84 т.36-1	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т	шт.	7,00	<u>I,50</u> 0,22	<u>0,79</u> 0,29	II	2	<u>6</u> 2	<u>0,39</u> 0,37	<u>3</u> 3
29	СЦМ МО том 2 п12-12	Стоимость бетонных блоков кл.В7,5 марки ФБС9, 4,6 т	м3	I,44	<u>44,20</u> -	- -	64	-	- -	- -	- -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	Е7-402 МО ЭСН-84 т.36-3	Установка блоков стен подвалов массой до 1,5 т	шт	7,00	<u>2,96</u> 0,47	<u>1,63</u> 0,60	2I	3	<u>II</u> 4	<u>0,82</u> 0,77	<u>6</u> 5
31	СЦМ-МО том 2 п I2-2	Стоимость бетонных блоков кл, В 7,5 марки ФБС24,4,6 т	м3	3,80	<u>40,90</u> -	- -	I55	-	- -	- -	- -
32	Е6-22 МО ЭСН-84 т. I-22 СЦМ МО стр.12	Устройство набетонки из бето- на кл. В12,5 34,5-128,2-27,2IхI,0I5	м3	3,8I	<u>33,49</u> 2,12	<u>0,92</u> 0,28	I28	8	<u>3</u> I	<u>3,78</u> 0,36	<u>I4</u> I
33	Е6-83 МО ЭСН-84 т. 9-7	Установка закладных деталей весом до 4 кг под ворота	т	0,0I	<u>44I,00</u> I24,00	<u>I,40</u> 0,42	4	I	- -	<u>2I0,00</u> 0,54	<u>2</u> -
Итого прямые затраты по разделу 3			руб. руб.				I3866	45I	<u>I02I</u> 242		<u>800</u> 3II
Стоимость общестроительных работ			руб.				I3866	-	-		-
Накладные расходы			руб.				2288	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р			чел.-ч				-	-	-		209
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	4I3	-		-
Плановые накопления			руб.				I292	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				I7446	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		I320
Сметная заработная плата			руб.				-	I006	-		-
Итого по разделу 3			руб.				I7446	-	-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1802
		Сметная заработная плата	руб.				-	1106	-		-
<hr/>											
		Итого прямые затраты добавить р.1,2	<u>руб.</u>				14474	578	<u>1493</u>		<u>1064</u>
		Стоимость общестроительных работ	руб.				14474	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				2386	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		219
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	431	-		-
		Плановые накопления	руб.				1345	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				18205	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1784
		Сметная заработная плата	руб.				-	1384	-		-
<hr/>											
		Итого добавить р.1, 2	руб.				18205	-	-		-
		нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1784
		Сметная заработная плата	руб.				-	1384	-		-
<hr/>											
		Всего прямые затраты по смете добавить	<u>руб.</u>				8065	34	<u>604</u>		<u>19</u>
			руб.						113		131

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость общестроительных работ	руб.				8065	-	-	-	-
		Накладные расходы	руб.				1329	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-	-	122
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	241	-	-	-
		Плановые накопления	руб.				748	-	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				10141	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-	-	272
		Сметная заработная плата	руб.				-	388	-	-	-
		<hr/>									
		Всего по смете добавить	руб.				10141	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-	-	272
		Сметная заработная плата	руб.				-	388	-	-	-

Главный инженер проекта

Чубоксарова

Н.В.Чубоксарова

Начальник отдела смет и
прейскурантов

Э.М.Мурадханов

Э.М.Мурадханов

Составил: инженер

Л.З.Титиевская

Л.З.Титиевская

Проверил: ст.инженер

Н.В.Лукина

Н.В.Лукина

Перфорация:

Подготовил: техник

Н.В.Архипова

Н.В.Архипова

Проверил: техник

С.В.Зайцева

С.В.Зайцева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

К типовому проекту стоянки на 20 дорожных машин и 5 автомобилей комплекса зданий и сооружений основного звена дорожной службы

На изменение расчетной температуры наружного воздуха -20°C (к смете № I-I)

Основание: чертежи № АРЗ - АР9, КЖ9 - КЖ16

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость - 5,0 тыс.руб.
 Нормативная трудоемкость - 0,2 тыс. чел.-ч
 Сметная заработная плата - 0,23 тыс.руб.

№№	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Стоим. единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч не занятых обслуж. машин	
					Всего	экспл. машин	Всего	Основной зарплаты	экспл. машин	обслуживающ. машины	на един.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Исключить из раздела "Каркас" п.п.	81, 82, 85, 86								
I	Е7-147 ЭСН-84 Т10-5	Установка стропильных балок и ферм одноэтажных зданий пролетом до 10 м, массой до 10 т при длине плит покрытий до 6 м и высоте зданий до 25 м	шт	9,00	<u>21,80</u> 7,78	<u>13,60</u> 5,03	196	70	<u>122</u> 45	<u>12,10</u> 6,49	<u>109</u> 58
2	СЦМ МО ПВ-33 Доп.13 Пр-т 06-08 п. 1.697	Стоимость сб.ж.б. балок марки 2БДР18-3АНГ-1, Бетон В30, вес 10,4т 387-109	шт.	9,00	<u>496,00</u> -	- -	4464	-	- -	- -	- -
3	Е7-147 ЭСН-84 Т10-5	Установка стропильных балок и ферм одноэтажных зданий пролетом до 18 м, массой до 10 т при длине плит покрытий до 6 м и высоте зданий до 25 м	шт.	1,00	<u>21,80</u> 7,78	<u>13,60</u> 5,03	22	22	<u>14</u> 5	<u>12,10</u> 6,49	<u>12</u> 6
4	СЦМ МО ПВ-33 Доп.13 Пр-т 0608 п. 1.699	Стоимость сб.ж.б. балок марки 2БДР18-5А4-1, бетон кл. В45, вес 10,4 т 449+109	шт.	1,00	<u>558,00</u> -	- -	558	-	- -	- -	- -
		Итого прямые затраты исключить	руб. руб.				5240	78	<u>136</u> 50		<u>121</u> 64

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость общестроительных работ	руб.				5240	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				865	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		79
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	157	-		-
		Плановые накопления	руб.				488	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				6593	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		264
		Сметная заработная плата	руб.				-	285	-		-
		Итого исключить	руб.				6593	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		264
		Сметная заработная плата	руб.				-	285	-		-
		Добавить									
5	Е7-98 МО ЭСН-84 Т7-4	Укладка балок перекрытий массой до 10 т при высоте здания до 25 м	шт.	10,00	<u>11,90</u> 3,73	<u>6,96</u> 2,48	119	37	<u>70</u> 25	<u>6,11</u> 3,20	<u>61</u> 32
6	СЦМ МО Доп. 13 п. 8-33	Стоимость балок покрытия 2БДР18-3А4Т-1	шт.	10,00	<u>496,00</u> -	<u>-</u> -	4960	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Итого прямые затраты добавить:	<u>руб.</u> руб.				5079	37	<u>70</u> 25		<u>61</u> 32
		Стоимость общестроительных работ	руб.				5079	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				838	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	151	-		-
		Плановые накопления	руб.				473	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				6390	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		170
		Сметная заработная плата	руб.				-	213	-		-
		Итого добавить	руб.				6390	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		170
		Сметная заработная плата	руб.				-	213	-		-
		Исключить из раздела "Панели наружных стен" п.п. 110-135									
7	Е7-247МО доп. к БРЕР вып. I ЭСН-84 т.14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью до 10 м ² , при высоте зданий до 25 м	шт.	58,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	965	235	<u>331</u> 119	<u>6,60</u> 2,66	<u>383</u> 154
8	СЦМ МО П8-347	Стоимость сб.ж.б.наружных стеновых панелей ПС60, 12,2,5-3 л., бетона кл.3,5	м ²	417,60	<u>14,90</u> -	-	6222	-	-	-	-
9	Е7-249МО доп. ЭСН-84 т.14-2	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью более 10 м ² при высоте зданий В до 25 м	шт.	18,00	<u>19,73</u> 4,93	<u>7,54</u> 2,70	355	89	<u>136</u> 49	<u>8,06</u> 3,48	<u>145</u> 63
10	СЦМ МО П8-347	Стоимость сб.ж.б.наружных стеновых панелей ПС60, 18,2,5-2 л., бетон кл. 3,5	м ²	194,40	<u>14,90</u> -	-	2897	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	Е7-247 МО доп. вып. I ЭСН-84 т.14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью до 10 м ² , при высоте зданий до 25 м	шт.	12,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	2,00	49	<u>69</u> 25	<u>6,60</u> 2,66	<u>79</u> 32
12	СЦМ МО П8-347	Стоимость сб.ж.б. стеновых панелей П063,12,2.5-3 л-1, П063,12.2.5-3л-2, бетон кл.3,5	м ²	90,72	<u>14,90</u> -	- -	1352	-	- -	- -	- -
13	Е7-249 МО доп. вып. I ЭСН-84 т.14-2	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью более 10 м ² при высоте зданий В до 25 м	шт.	8,00	<u>19,73</u> 4,93	<u>7,54</u> 2,70	158	39	<u>61</u> 22	<u>8,06</u> 3,48	<u>64</u> 28
14	СЦМ МО П8-347	Стоимость сб.ж.б. стеновых панелей П063,18.2.5-2л-1, П063,18,2.5-2л 2, бетон кл.3.5	м ²	90,72	<u>14,90</u> -	- -	1352	-	- -	- -	- -
15	Е7-261 ЭСН-84 т.14-8	Установка простеночных панелей наружных стен одноэтажных зданий площадью до 5 м ² при высоте зданий до 25 м	шт.	16,00	<u>11,30</u> 3,33	<u>4,03</u> 1,44	181	53	<u>64</u> 23	<u>5,38</u> 1,86	<u>86</u> 30
16	СЦМ МО П8-328	Стоимость сб.ж.б. простеночных стеновых панелей 2ПС6,24,2.5-л, бетон кл.3.5	м ²	23,04	<u>15,40</u> -	- -	355	-	- -	- -	- -
17	Е7-261 ЭСН-83 т.14-8	Установка простеночных панелей наружных стен одноэтажных зданий площадью до 5 м ² при высоте зданий до 25 м	шт.	8,00	<u>11,30</u> 3,33	<u>4,03</u> 1,44	90	27	<u>33</u> 12	<u>5,38</u> 1,86	<u>43</u> 15
18	СЦМ МО П8-327	Стоимость сб.ж.б. простеночных панелей 2ПС12.24.2.5-л, бетон кл.3.5	м ²	23,04	<u>14,40</u> -	- -	332	-	- -	- -	- -
19	Е7-247 МО доп. к БРЕР вып. I ЭСН-84 т.14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью до 10 м ² , при высоте зданий до 25 м	шт.	5,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	83	20	<u>28</u> 10	<u>6,60</u> 2,66	<u>38</u> 13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	СЦМ МО П8-356	Стоимость сб.ж.б. стеновых панелей ПС30.12.40-6 л бетон кл. В3,5	м2	36,00	<u>24,40</u> -	<u>-</u> -	878	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	Е7-249 МО доп. к ЕРЕР вып. ЭСН-84 т. 14-2	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью более 10 м2 при высоте зданий В до 25 м	шт	1,00	<u>19,73</u> 4,93	<u>7,54</u> 2,70	20	5	<u>8</u> 3	<u>8,06</u> 3,48	<u>8</u> 3
22	СЦМ МО П8-355	Стоимость сб.ж.б. стеновых панелей ПС60.18.4.0-6 л, бетон кл. В 3.5	м2	10,80	<u>23,50</u> -	<u>-</u> -	254	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	Е7-261 ЭСН-84 т.14-8	Установка простеночных панелей наружных стен одноэтажных зданий площадью до 5 м2 при высоте зданий до 25 м	шт	2,00	<u>11,30</u> 3,33	<u>4,03</u> 1,44	23	7	<u>8</u> 3	<u>5,38</u> 1,86	<u>11</u> 4
24	СЦМ МО П8-334 прим.1	Стоимость сб.ж.б простеночных панелей 2ПС6.12.4.0-л, бетон кл. В3,5 23,7-113,5-101,0,31	м2	1,44	<u>24,80</u> -	<u>-</u> -	36	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	Е7-668 МО доп. к ЕРЕР вып.1 ЭСН-84 т.47-11-1,8	Установка парашютных плит дл. 1,5 м весом 0,1 т	шт.	102,00	<u>1,01</u> 0,83	<u>0,18</u> 0,07	103	85	<u>18</u> 7	<u>1,01</u> 0,09	<u>103</u> 9
26	СЦМ МО п.11-233	Стоимость сб.ж.б. парашютных плит ПП15.4-П из бетона кл. В15	м3	5,10	<u>69,90</u> -	<u>-</u> -	356	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	СЦМ МО Т3-1	Стоимость арматуры кл. А-1	т	0,03	<u>229,00</u> -	<u>-</u> -	7	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	СЦМ то же	То же, кл. ВР-1	т	0,08	<u>321,00</u> -	<u>-</u> -	26	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	Е7-668 МО доп. к ЕРЕР вып. I ЭСН-84 т.47-11- -1,8	Установка парашютных плит дл.1,5 м весом 0,123 т	шт.	8,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	II	5	<u>1</u> -	<u>1,01</u> 0,06	<u>8</u> -
30	СЦМ МО П11-233	Стоимость парашютных ПП15,5-П из бетона кл.В15	м3	0,48	<u>69,90</u> -	- -	34	-	- -	- -	- -
31	СЦМ МО т.3-1	Стоимость арматуры А1	т	0,003	<u>229,00</u> -	- -	I	-	- -	- -	- -
32	СЦМ то же	То же кл.ВР-I	т	0,01	<u>321,00</u> -	- -	3	-	- -	- -	- -
Итого прямые затраты исключить			руб. руб.				16293	614	<u>757</u> 273		<u>963</u> 351
Стоимость общестроительных работ			руб.				16293	-	-		-
Накладные расходы			руб.				2691	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		246
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	486	-		-
Плановые накопления			руб.				1519	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				20503	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		1560
Сметная заработная плата			руб.				-	1373	-		-
Итого исключить			руб.				20503	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		1560
Сметная заработная плата			руб.				-	1373	-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Добавить									
33	Е7-247 МО доп. ЭСН-84 т.14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью до 10 м2, при высоте зданий до 25 м	шт.	36,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	599	-	<u>206</u> 74	<u>6,60</u> 2,66	<u>238</u> 96
34	СЦМ МО П8-323	Стоимость сб.ж.б.наружных стеновых панелей П060,12,2,0-2л	м2	259,20	<u>11,80</u> -	- -	3059	-	- -	- -	- -
35	Е7-247 МО доп. ЭСН-84 т.14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью до 10 м2, при высоте зданий до 26 м	шт.	22,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	366	89	<u>126</u> 45	<u>6,60</u> 2,66	<u>145</u> 59
36	СЦМ МО П8-324	Стоимость сб.ж.б. наружных стеновых панелей П060,12,2,0-4 л	м2	158,40	<u>13,00</u> -	- -	2059	-	- -	- -	- -
37	Е7-249 МО доп. ЭСН-84 т.14-2	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью более 10 м2 при высоте зданий В до 25 м	шт.	18,00	<u>19,73</u> 4,93	<u>7,54</u> 2,70	355	89	<u>136</u> 49	<u>8,06</u> 3,48	<u>145</u> 63
38	СЦМ МО П8-323	Стоимость сб.ж.б. наружных стеновых панелей П060,18,2,0-1 л-1	м2	194,40	<u>11,80</u> -	- -	2294	-	- -	- -	- -
39	Е7-247 МО доп. ЭСН-84 т.14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью до 10 м2, при высоте зданий до 25 м	шт.	12	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	200	49	<u>69</u> 25	<u>6,60</u> 2,66	<u>79</u> 32
40	СЦМ МО П8-323	Стоимость сб.ж.б.наружных стеновых панелей П062,5,12,2,0-2 л-1	м2	88,80	<u>11,80</u> -	- -	1048	-	- -	- -	- -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	Е7-249 МО доп. ЭСН-84 т. 14-2	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадь более 10 м ² при высоте зданий В до 25 м	шт	8,00	<u>19,73</u> 4,93	<u>7,54</u> 2,70	158	39	<u>61</u> 22	<u>8,06</u> 3,48	<u>64</u> 28
42	СЦМ МО П8-325	Стоимость сб.ж.б. наружных стено- вых панелей ПС62,5.18.2.0-1 л-1 ПС 32.5.18.2.0-1 л-1	м2	88,80	<u>13,80</u> -	- -	1225	-	- -	- -	- -
43	Е7-247 МО доп. ЭСН-84 т. 14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадь до 10 м ² , при высоте зданий до 25 м	шт	16,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	266	65	<u>92</u> 33	<u>6,60</u> 2,66	<u>106</u> 43
44	СЦМ МО П8-324	Стоимость сб.ж.б. наружных просте- ночных панелей 2ПС6,24,2,0-л	м2	23,04	<u>13,00</u> -	- -	300	-	- -	- -	- -
45	Е7-247 МО доп. ЭСН-84 т. 14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадь до 10 м ² , при высоте зданий до 25 м	шт.	8,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	133	32	<u>45</u> 16	<u>6,60</u> 2,66	<u>53</u> 21
46	СЦМ МО П8-323	Стоимость сб.ж.б. наружных просте- ночных панелей 2ПС12,24,2,0-л	м2	23,04	<u>11,80</u> -	- -	272	-	- -	- -	- -
47	Е7-247 МО доп. ЭСН-84 т. 14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадь до 10 м ² , при высоте зданий до 25 м	шт.	5,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	83	20	<u>28</u> 10	<u>6,60</u> 2,66	<u>33</u> 13
48	СЦМ МО П8-331	Стоимость сб.ж.б. наружных стеновых панелей ПС60,12.3.0-3 л	м2	36,00	<u>17,30</u> -	- -	623	-	- -	- -	- -
49	Е7-249 МО доп. ЭСН-84 т. 14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадь более 10 м ² при высоте зданий В до 25 м	шт.	1,00	<u>19,73</u> 4,93	<u>7,54</u> 2,70	20	5	<u>8</u> 3	<u>8,06</u> 3,48	<u>8</u> 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	СЦМ МО П8-331	Стоимость сб.ж.б. наружных стеновых панелей П060,18.3.0-2 л	м2	2,83	<u>17,80</u>	-	49	-	-	-	-
51	Е7-247 МО доп. ЭСН-84 т.14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью до 10 м2, при высоте зданий до 25 м	шт.	2,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	33	8	<u>11</u> 4	<u>6,60</u> 2,66	<u>13</u> 5
52	СЦМ МО П8-332	Стоимость сб.ж.б. наружных простеночных стеновых панелей П106,24.3.0-1-1	м2	2,88	<u>18,70</u>	-	54	-	-	-	-
53	Е7-668 МО доп. ЭСН-84 т.47-11	Монтаж сб.ж.б. парпетных плит	шт.	110,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	154	65	<u>15</u> 6	<u>1,01</u> 0,06	<u>111</u> 7
54	СЦМ МО П11-233	Стоимость сб.ж.б. плит П115,4-П	м3	5,50	<u>69,90</u>	-	384	-	-	-	-
55	СЦМ МО Т3-1	Стоимость арматуры кл.А-1	т	0,03	<u>229,00</u>	-	7	-	-	-	-
56	СЦМ МО т.3-1	то же, арматуры кл.ВР-1	т	0,09	<u>321,00</u>	-	29	-	-	-	-
Итого прямые затраты добавить			руб. руб.				13770	607	<u>797</u> 287		<u>995</u> 370
Стоимость общестроительных работ			руб.				13770	-	-		-
Накладные расходы			руб.				2271	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		207
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	409	-		-
Плановые накопления			руб.				1285	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				17326	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1572
		Сметная заработная плата	руб.				-	1303	-		-
<hr/>											
		Итого добавить	руб.				17326	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1572
		Сметная заработная плата	руб.				-	1303	-		-
		Исключить из раздела "Кирпичная кладка"	п.п. 147,148								
57	Е8-75 МО ЭСН-84 т.9-2 гчт I.II	Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичем, толщиной 510 мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа более 4 м	м3	3,90	<u>41,80</u> 2,77	<u>0,61</u> 0,18	163	II	<u>3</u> I	<u>4,84</u> 0,23	<u>19</u> I
58	Е8-189 МО ЭСН-84 т.22-1	Установка и разборка инвентарных наружных лесов высотой до 16 м трубчатых для кладки и облицовки	1000 м2ВП	0,08	<u>42,20</u> 25,40	<u>0,23</u> 0,07	3	2	- -	<u>45,80</u> 0,09	<u>4</u> -
<hr/>											
		Итого затраты исключить	руб.				166	13	<u>3</u> I		<u>23</u> I
		Стоимость общестроительных работ	руб.				166	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				28	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		2
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	5	-		-
		Плановые накопления	руб.				15	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				209	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		26
		Сметная заработная плата	руб.				-	19	-		-
		Итого исключить	руб.				209	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		26
		Сметная заработная плата	руб.				-	19	-		-
		Добавить									
59	Е8-73 МО ЭСН-84 т.9-1 тчт I,II	Кладка стен керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 380 мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа более 4 м	м3	2,90	<u>45,10</u> 3,18	<u>0,68</u> 0,20	131	9	<u>2</u> 1	<u>5,53</u> 0,26	<u>16</u> 1
60	Е8-189 МО ЭСН-84 т.22-1	Установка и разборка инвентарных наружных лесов высотой до 16 м трубчатых для кладки и облицовки	100 м2ВП	0,08	<u>42,20</u> 25,40	<u>0,23</u> 0,07	3	2	<u>-</u> -	<u>45,80</u> 0,09	<u>3</u> -
		Итого прямые затраты добавить	руб. руб.				134	11	<u>2</u> 1		<u>19</u> 1
		Стоимость общестроительных работ	руб.				134	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				23	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		2
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	4	-		-
		Плановые накопления	руб.				12	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				169	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		22
		Сметна заработная плата	руб.				-	16	-		-
		Итого добавить	руб.				169	-	-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		22
		Сметная заработная плата	руб.				-	16	-		-
		Исключить из раздела "Кровля" п.п.	I8I, I82								
61	Е12-287 МО ЭСН-84 г. 9-4	Утепление покрытий легким бетоном ячеистого высотой 0,08 м	м3	86,40	<u>35,20</u> I,28	<u>0,56</u> 0,17	304I	III	<u>49</u> I5	<u>2,54</u> 0,22	<u>219</u> 19
62	Е12-287 То же	Утепление покрытий легким бетоном ячеистого высотой 0,18 м	м3	19,40	<u>35,20</u> I,28	<u>0,56</u> 0,17	683	25	<u>11</u> 3	<u>2,54</u> 0,22	<u>49</u> 4
Итого прямые затраты исключить			<u>руб.</u> руб.				3724	I36	<u>60</u> I8		<u>268</u> 23
Стоимость общестроительных работ			руб.				3724	-	-		-
Накладные расходы			руб.				615	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		56
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	110	-		-
Плановые накопления			руб.				347	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				4686	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		347
Сметная заработная плата			руб.				-	264	-		-
Итого исключить			руб.				4686	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		347
Сметная заработная плата			руб.				-	264	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
63	В12-287 МО ЭСН-84 т.9-4	Добавить Утепление покрытий легким бетоном ячеистого высотой 0,05 м	м3	54,00	<u>35.20</u> 1,28	<u>0.56</u> 0,17	190I	69	<u>30</u> 9	<u>2.54</u> 0,22	<u>137</u> 12
64	В12-287 то же	Утепление покрытий легким бето- ном ячеистого высотой 0,15 м	м3	16,20	<u>35.20</u> 1,28	<u>0.56</u> 0,17	570	2I	<u>9</u> 3	<u>2.54</u> 0,22	<u>4I</u> 4
Итого прямые затраты добавить			руб. руб.				247I	90	<u>39</u> 12		<u>178</u> 16
Стоимость общестроительных работ			руб.				247I	-	-		-
Накладные расходы			руб.				408	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		38
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	73	-		-
Плановые накопления			руб.				230	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				3109	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		232
Сметная заработная плата			руб.				-	175	-		-
Итого добавить			руб.				3109	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		232
Сметная заработная плата			руб.				-	175	-		-
Итого прямые затраты по смете исключить			руб. руб.				25423	84I	<u>956</u> 342		<u>1375</u> 439

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость общестроительных работ	руб.					3969	-	-	-
		Накладные расходы	руб.					659	-	-	-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч					-	-	-	59
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.					-	121	-	-
		Плановые накопления	руб.					369	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.					4997	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч					-	-	-	201
		Сметная заработная плата	руб.					-	234	-	-
<hr/>											
		Всего исключить	руб.					4997	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч					-	-	-	201
		Сметная заработная плата	руб.					-	234	-	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела смет и
прейскурантов

Составил: инженер

Проверил: ст. инженер

Перфорация:

подготовил: техник

проверил: техник

Чубоксарова

Н.В. Чубоксарова

Мурадханов

Э.М. Мурадханов

Членова

Т.А. Членова

Лукина

Н.В. Лукина

Архипова

Н.В. Архипова

Зайцева

С.В. Зайцева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

503-7-13.88 альбом 6

к типовому проекту стоянки на 20 дорожных машин и 5 автомобилей
комплекса зданий и сооружений основного звена дорожной службы

На изменение температуры наружного воздуха - 40°C (к смете № I-I)

Основание: чертежи № АРЗ-АРЗ, КЖ9÷КЖ16

Сметная стоимость 2,04 т.руб.

Составлена в ценах 1984 года

Нормативная трудоемкость 0,15 тыс.чел.-ч

Сметная заработная плата 0,12 т.руб.

№ п/п	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерен.	Кол-во	Стоимость		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч не занятых обслуж. машин	
					Всего основной з/платы	экспл. машин в т.ч. з/платы	Всего	основной з/платы	экспл. машин в т.ч. з/платы	на един.	Всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Исключить из раздела "Фундаменты ш.34-48"									
I	Е7-15 МО ЭСН-84 Т1-15	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м	шт	14,00	<u>6.50</u> 2,71	<u>2.68</u> 0,96	91	38	<u>37</u> 13	<u>4.51</u> 1,24	<u>63</u> 17
2	СЦМ МО Т I П9-348	Стоимость сб.ж/б фундаментных балок ФБ6-2 из бетона кл. Б15	м ³	7,28	<u>67.90</u> -	- -	494	-	- -	- -	- -
3	СЦМ МО табл. 3-I	Стоимость арматуры кл. А-I	т	0,20	<u>229.00</u> -	- -	46	-	- -	- -	- -
4	СЦМ то же	стоимость арматуры А-3	т	0,22	<u>250.00</u> -	- -	55	-	- -	- -	- -
5	СЦМ то же	изделия закладные	т	0,04	<u>413.00</u> -	- -	17	-	- -	- -	- -
6	Е7-15 МО ЭСН-84 Т1-15	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м	шт	4,00	<u>6.50</u> 2,71	<u>2.68</u> 0,96	26	11	<u>11</u> 4	<u>4.51</u> 1,24	<u>18</u> 5
7	СЦМ МО П9-348	Стоимость сб.ж/б фундаментных балок ФБ6-3 из бетона кл. В 15	м ³	1.96	<u>67.90</u> -	- -	133	-	- -	- -	- -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	СЦМ МО ТЗ-1	Стоимость арматуры А-1	т	0,05	<u>229,00</u>	<u>-</u>	II	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
9	СЦМ то же	То же, кл. А-3	т	0,06	<u>250,00</u>	<u>-</u>	I5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
10	СЦМ то же	То же, изделия закладные*	т	0,01	<u>413,00</u>	<u>-</u>	4	-	<u>4</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
11	Е7-15 МО ЭСН-84 Т1-15	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м	шт	2,00	<u>6,50</u> <u>2,71</u>	<u>2,68</u> <u>0,96</u>	I3	5	<u>5</u> <u>2</u>	<u>4,51</u> <u>1,24</u>	<u>9</u> <u>2</u>
12	СЦМ МО П9-348	Стоимость об.ж/б фундаментных балок ФБ6-4 из бетона кл. В 15	м ³	0,92	<u>67,90</u>	<u>-</u>	62	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
13	СЦМ МО табл. 3-1	Стоимость арматуры кл. А-1	т	0,03	<u>229,00</u>	<u>-</u>	7	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
14	СЦМ то же	То же, кл. А-3	т	0,02	<u>250,00</u>	<u>-</u>	5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
15	СЦМ то же	Закладные изделия	т	0,01	<u>413,00</u>	<u>-</u>	4	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Итого прямые затраты исключить			руб.				983	54	<u>53</u>		<u>90</u>
			руб.						<u>19</u>		<u>24</u>
Стоимость общестроительных работ			руб.				983	-	-		-
Накладные расходы			руб.				163	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		13
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	28	-		-
Плановые накопления			руб.				89	-	-		-
Всего стоимость общестроительных работ			руб.				1235	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		127

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Сметная заработная плата	руб.				-	101	-		
		Итого исключить	руб.				1235	-	-		
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		127
		Сметная заработная плата	руб.				-	101	-		
		Добавить:									
16	Е7-15 МО ЭСН-84 Т1-15	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м	шт	14,00	<u>6,50</u> 2,71	<u>2,68</u> 0,96	91	38	<u>37</u> 13	<u>4,51</u> 1,24	<u>63</u> 17
17	СЦМ МО П9-348	Стоимость ж/б фундаментных балок ФБ6-12	м ³	8,40	<u>67,90</u> -	<u>-</u> -	570	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	СЦМ МО Т3-1	Стоимость арматуры кл. А-1	т	0,32	<u>229,00</u> -	<u>-</u> -	73	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	СЦМ МО Т3-1	То же, кл. А-3	т	0,35	<u>250,00</u> -	<u>-</u> -	88	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	СЦМ то же	Закладные изделия	т	0,04	<u>413,00</u> -	<u>-</u> -	17	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	Е7-15 МО ЭСН-84 Т1-15	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м	шт	4,00	<u>6,50</u> 2,71	<u>2,68</u> 0,96	26	11	<u>11</u> 4	<u>4,51</u> 1,24	<u>18</u> 5
22	СЦМ МО П9-348	Стоимость сб.ж/б фундаментных балок ФБ6-3	м ³	2,28	<u>67,90</u> -	<u>-</u> -	155	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	СЦМ МО Т3-1	Стоимость арматуры кл. А-1	т	0,09	<u>229,00</u> -	<u>-</u> -	21	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	СЦМ МО Т3-1	То же, кл. А-3	т	0,08	<u>250,00</u> -	<u>-</u> -	20	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	СЦМ то же	Закладные изделия	т	0,01	<u>413,00</u> -	<u>-</u> -	4	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	Е7-15 МО ЭСН-84 ТТ-15	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м	шт	2,00	<u>6,50</u> 2,71	<u>2,68</u> 0,96	13	5	<u>5</u> 2	<u>4,51</u> 1,24	<u>9</u> 2
27	СЦМ МО П9-348	Стоимость сб.ж/б фундаментных балок ФБ6-14	м ³	1,06	<u>67,90</u> -	<u>-</u> -	72	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	СЦМ МО Т3-1	Стоимость арматуры кл. А-1	т	0,03	<u>229,00</u> -	<u>-</u> -	7	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	СЦМ то же	То же, кл. А-3	т	0,03	<u>250,00</u> -	<u>-</u> -	8	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	СЦМ то же	Закладные изделия	т	0,01	<u>413,00</u> -	<u>-</u> -	4	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Итого прямые затраты добавить			руб.				II69	54	<u>53</u> 19		<u>90</u> 24
Стоимость общестроительных работ			руб.				II69	-	-		-
Накладные расходы			руб.				I92	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		15
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	35	-		-
Плановые накопления			руб.				I08	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				I469	-	-		I29
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		I29
Сметная заработная плата			руб.				-	I08	-		-
Итого добавить			руб.				I469	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		I29
Сметная заработная плата			руб.				-	I08	-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Исключить из раздела "Панели наружных стен" п.п. 110-121, 128-139									
31	Е7-247 МО доп. к БРЕР вып. I ЭСН-84 т14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажного здания длиной до 7 м, площадью до 10 м ² , при высоте зданий до 25 м	шт.	58,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	965	235	<u>331</u> 119	<u>6,60</u> 2,66	<u>683</u> 154
32	СЦМ МО ПВ-347	Стоимость сб.ж/б парапетных стеновых панелей ПС60, 12, 2, 5, - 3 л, бетон кл.3,5	м ²	417,60	<u>14,90</u> -	<u>-</u> -	6222	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	Е7-249 МО доп. к БРЕР вып. I ЭСН-84 т14-2	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью более 10 м ² при высоте зданий до 25 м	шт.	18,00	<u>19,73</u> 4,93	<u>7,54</u> 2,70	355	89	<u>136</u> 49	<u>8,06</u> 3,48	<u>145</u> 63
34	СЦМ МО ПВ-347	Стоимость сб.ж/б наружных стеновых панелей ПС60, 18, 2, 5-2 л, бетон кл.3, 5	м ²	194,40	<u>14,90</u> -	<u>-</u> -	2897	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	Е7-247 МО доп. к БРЕР вып. I ЭСН-84 т14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью до 10 м ² при высоте зданий до 25 м	шт.	12,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	200	49	<u>69</u> 25	<u>6,60</u> 2,66	<u>79</u> 32
36	СЦМ МО ПВ-347	Стоимость сб.ж/б стеновых панелей П063, 12, 2, 5-3, Л-1, П063, 12, 2, 5-2Л-2, бетон В3,5	м ²	90,72	<u>14,90</u> -	<u>-</u> -	1352	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	Е7-249 МО доп.к) БРЕР вып. I ЭСН-84 Т14-2	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью более 10 м ² при высоте зданий в до 25 м	шт	8,00	<u>19,73</u> 4,93	<u>7,54</u> 2,70	158	39	<u>61</u> 22	<u>8,06</u> 3,48	<u>64</u> 28
38	СЦМ МО П8-347	Стоимость сб.ж/б стеновых панелей П063, 18, 2, 5-2, Л-1, П063, 18, 2, 5-2Л-2, бетон кл. В3, 5	м ²	90,72	<u>14,90</u> -	<u>-</u> -	1352	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	Е7-261 ЭСН-84 Т14-8	Установка простеночных панелей наружных стен одноэтажных зданий площадью до 5 м ² при высоте зданий до 25 м	шт	16,00	<u>11,30</u> 3,33	<u>4,03</u> 1,44	181	53	<u>64</u> 23	<u>5,38</u> 1,86	<u>86</u> 30
40	СЦМ МО П8-328	Стоимость сб.ж/б простеночных стеновых панелей 2ПС6, 24, 5-Л, бетон кл. 3,5	м ²	23,04	<u>15,40</u> -	<u>-</u> -	355	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	Е7-261 ЭСН-84 Т14-8	Установка простеночных панелей наружных стен одноэтажных зданий площадью до 5 м ² при высоте зданий до 25 м	шт	8,00	<u>11,30</u> 3,33	<u>4,03</u> 1,44	90	27	<u>33</u> 12	<u>5,38</u> 1,86	<u>43</u> 15
42	СЦМ МО П8-327	Стоимость сб.ж/б простеночных панелей 2 П012, 24, 2,5-Л, бетон кл. 3,5	м ²	23,04	<u>14,40</u> -	<u>-</u> -	332	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	Е7-668 МО доп.к БРЕР вып. I ЭСН- -84 Т47-11- -1,8	Установка парапетных плит длиной 2,5 м весом 0,1т	шт	102,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	143	60	<u>13</u> 5	<u>1,01</u> 0,06	<u>103</u> 6
44	СЦМ МО П11-233	Стоимость сб.ж/б парапетных плит ПП15, 4-П из бетона кл. В 15	м ³	5,10	<u>69,99</u> -	<u>-</u> -	356	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	СЦМ МО Т3-1	Стоимость арматуры кл. А-1	т	0,03	<u>229,00</u> -	<u>-</u> -	7	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	СЦМ то же	То же, кл. ВР-1	т	0,08	<u>321,00</u> -	<u>-</u> -	26	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	Е7-668 МО доп.к ЭСН-84 Т47-11-1,8	Установка парапетных плит д. 1,5 м весом 0,123 т	шт	8,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	11	5	<u>1</u> -	<u>1,01</u> 0,06	<u>8</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	СЦМ МО П11-233	Стоимость парапетных плит ПП15, 5-П из бетона кл. В15	м3	0,48	<u>69,90</u> -	- -	34	-	- -	- -	- -
49	СЦМ МО Т3-1	Стоимость арматуры А-I	т	0,003	<u>229,00</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
50	СЦМ то же	Стоимость арматуры ВР-I	т	0,01	<u>321,00</u> -	- -	3	-	- -	- -	- -
51	Е7-668 МО доп. к ЕРЕР вып. I ЗСН-84 т47-П1- -I,8	Установка угловых парапетных плит дл. I м, весом 0,07 т	шт.	4,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	6	2	- -	<u>1,01</u> 0,06	<u>4</u> -
52	СЦМ МО п. П1-233	Стоимость угловых парапетных плит ППУ 10, 4-п из бетона кл. В 15	м3	0,13	<u>69,90</u> -	- -	9	-	- -	- -	- -
53	СЦМ МО Т3-1	Стоимость арматуры кл. А-I	т	0,003	<u>229,00</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
54	СЦМ то же	То же, кл. ВР-I	т	0,002	<u>321,00</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
Итого прямых затрат исключить			руб.				15054	559	<u>708</u>		<u>915</u>
			руб.						255		328
Стоимость общестроительных работ			руб.				15054	-	-		-
Накладные расходы			руб.				2486	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		227
Сметная заработная плата			руб.				-	448	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				1403	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел./ч				18943	-	-		1470

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Сметная заработная плата	руб.					1262	-		
		Итого исключить	руб.					18943	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч					-	-		1470
		Сметная заработная плата	руб.					1262	-		-
		Добавить:									
55	E7-247 MO доп. ЭСН-84 Т14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью до 10 м ² , при высоте зданий до 25 м	шт.	58,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	965	235	<u>331</u> 119	<u>6,60</u> 4,66	<u>383</u> 154
56	СЦМ MO П8-351	Стоимость сб.ж/б наружных стеновых панелей П060, 12, 3, 0-3, Л	м ²	417,6	<u>17,90</u> -	<u>-</u> -	5413	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	E7-249 MO доп. ЭСН-84 Т14-2	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью более 10 м ² , при высоте зданий в до 25 м	шт.	18	<u>19,73</u> 4,93	<u>7,54</u> 2,70	355	89	<u>136</u> 49	<u>8,06</u> 3,48	<u>145</u> 63
58	СЦМ MO П8-351	Стоимость сб.ж/б наружных стеновых панелей П060, 18, 3, 0-2, Л-31	м ²	194,40	<u>17,90</u> -	<u>-</u> -	3480	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	E7-247 MO доп. ЭСН-84 Т14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью до 10 м ² , при высоте зданий до 25 м	шт.	12,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	200	49	<u>69</u> 25	<u>6,60</u> 2,66	<u>79</u> 32
60	СЦМ MO П8-351	Стоимость сб.ж/б наружных стеновых панелей П063, 5, 12, 3, 0-3, Л-1, П063, 12, 3, 0-3, Л-2	м ²	91,44	<u>17,90</u> -	<u>-</u> -	1637	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	Е7-249 МО доп. ЭСН-84 Т14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью более 10 м ² , при высоте зданий в до 25 м	шт	8,00	<u>16.63</u> 4,93	<u>7.54</u> 2,70	133	39	<u>61</u> 22	<u>8.06</u> 3,48	<u>64</u> 28
62	СЦМ МО П8-351	Стоимость сб.ж/б наружных стеновых панелей ПС63, 5, 18, 3, 0-2, Л-1, ПС63, 5, 1, 8, 3, 0-2, Л-2	м ²	91,44	<u>17.90</u> -	<u>-</u> -	1637	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	Е7-247 МО доп. ЭСН-84 Т14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью до 10 м ² , при высоте зданий до 25 м	шт	16,00	<u>16.63</u> 4,05	<u>5.72</u> 2,06	266	65	<u>92</u> 33	<u>6.60</u> 2,66	<u>106</u> 43
64	СЦМ МО П8-332	Стоимость сб.ж/б наружных простеночных стеновых панелей 2ПС6, 24, 3, 0-Л	м ²	23,04	<u>18.70</u> -	<u>-</u> -	431	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
65	Е7-247 МО доп. ЭСН-84 Т14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью до 10 м ² , при высоте зданий до 25 м	шт	8,00	<u>16.63</u> 4,05	<u>5.72</u> 2,06	133	32	<u>45</u> 16	<u>6.60</u> 2,66	<u>53</u> 21
66	СЦМ МО П8-331	Стоимость сб.ж/б наружных стеновых панелей 2ПС12, 24, 3, 0-Л	м ²	23,04	<u>17.30</u> -	<u>-</u> -	399	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	Е7-668 МО доп. ЭСН-84 Т47-11	Монтаж сб.ж/б наружных плит ш.15, 5-П	шт	112,00	<u>1.40</u> 0,59	<u>0.13</u> 0,05	157	66	<u>15</u> 6	<u>1.01</u> 0,06	<u>113</u> 7
68	СЦМ МО П11-233	Стоимость сб.ж/б плит ш.15, 5-п	м ³	3,58	<u>69.90</u> -	<u>-</u> -	250	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	СЦМ МО Т3-1	Стоимость арматуры кл. А-1	т	0,04	<u>229.00</u> -	<u>-</u> -	9	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	СЦМ МО Т3-1	То же, кл. ВР-1	т	0,10	<u>321.00</u> -	<u>-</u> -	32	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
71	Е7-668 МО доп. ЭСН-84 т47-11	Монтаж сб.ж/б угловых парапетных плит ППУ 10, 5-П	шт.	2,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	3	1	- -	<u>1,01</u> 0,06	<u>2</u> -
72	СЦМ МО П11-233	Стоимость сб.ж/б угловых парапетных плит ППУ 10, 5-П	м3	0,08	<u>69,90</u> -	- -	6	-	- -	- -	- -
73	СЦМ МО т3-1	Стоимость арматуры кл.А-1	т	0,01	<u>229,00</u> -	- -	2	-	- -	- -	- -
74	СЦМ МО т3-1	То же, кл.ВР-1	т	0,01	<u>321,00</u> -	- -	3	-	- -	- -	- -
Итого прямые затраты добавить			руб.				15511	576	749		945
			руб.						270		348
Стоимость общестроительных работ			руб.				15511	-	-		-
Накладные расходы			руб.				2559	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		235
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	461	-		-
Плановые накопления			руб.				1446	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				19516	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		1528
Сметная заработная плата			руб.				-	1307	-		-
Итого добавить			руб.				19516	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		1528
Сметная заработная плата			руб.				-	1307	-		-
Исключить из раздела "Кирпичная кладка" п.п. 145, 147, 148											
75	Е8-73 МО ЭСН-84 т9-1 т.4, т1.11	Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 380 мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа более 4 м	м3	17,30	<u>45,10</u> 3,18	<u>0,68</u> 0,20	780	55	<u>11</u> 3	<u>5,53</u> 0,26	<u>96</u> 4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
76	Е8-75 МО ЭСН-84 Т9-2 т.ч. т. I, II	Кладка стен из керамического кирпича, с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 510 мм, для зданий высотой до 9 этажей при высоте этажа более 4 м	м ³	3,90	<u>41,80</u> 2,77	<u>0,61</u> 0,18	163	II	<u>3</u> I	<u>4,84</u> 0,23	<u>19</u> I
77	Е8-189 МО ЭСН-84 Т22-1	Установка и разработка инвентарных наружных лесов высотой до 16 м трубчатых для кладки и облицовки	100 м ²	0,08	<u>42,20</u> 25,40	<u>0,23</u> 0,07	3	2	- -	<u>45,80</u> 0,09	<u>4</u> -
		Итого прямые затраты исключить	руб. руб.				946	68	<u>14</u> 4		<u>119</u> 5
		Стоимость общестроительных работ	руб.				946	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				157	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		14
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	28	-		-
		Плановые накопления	руб.				88	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				1191	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		138
		Сметная заработная плата	руб.				-	100	-		-
		Итого исключить	руб.				1191	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		138
		Сметная заработная плата	руб.				-	100	-		-
		Добавить:									
78	Е8-73 МО ЭСН-84 Т9-1 т.ч. т. I, II	Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 380 мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа более 4 м (пустотелый)	м ³	17,30	<u>47,30</u> 3,18	<u>0,68</u> 0,20	818	55	<u>11</u> 3	<u>5,53</u> 0,26	<u>96</u> 4
79	Е8-77 МО ЭСН-84 Т9-3 т.ч. т. I, II	Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 640 мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа более 4 м	м ³	4,84	<u>39,80</u> 2,49	<u>0,56</u> 0,17	193	12	<u>3</u> I	<u>4,37</u> 0,22	<u>21</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
80	Е8-189 МО ЭСН-84 Т22-1	Установка и разработка инвентарных наружных лесов высотой до 16 м трубчатых для кладки и облицовки	100 м ²	0,08	<u>42,20</u> 25,40	<u>0,23</u> 0,07	3	2	- -	<u>45,80</u> 0,09	<u>3</u> -
		Итого прямые затраты добавить	руб.				1014	69	<u>14</u>		<u>120</u>
		Стоимость общестроительных работ	руб.				1014	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				168	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		15
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	30	-		-
		Плановые накопления	руб.				94	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				1276	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		140
		Сметная заработная плата	руб.				-	103	-		-
		Итого добавить	руб.				1276	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		140
		Сметная заработная плата	руб.				-	103	-		-
		Исключить из раздела "Кровля" п.181, 182									
81	Е12-287 МО ЭСН-84 Т8-4	Утепление покрытия легким бетоном ячеистого высотой = 0,08 м	м ³	86,40	<u>35,20</u> 1,28	<u>0,56</u> 0,17	3041	III	<u>49</u> 15	<u>2,54</u> 0,22	<u>219</u> 19
82	Е12-287 то же	Утепление покрытий легким бетоном ячеистого высотой 0,18 м	м ³	19,40	<u>35,20</u> 1,28	<u>0,56</u> 0,17	683	25	<u>11</u> 3	<u>2,54</u> 0,22	<u>49</u> 4
		Итого прямые затраты исключить	руб.				3724	136	<u>60</u> 18		<u>268</u> 23

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость общестроительных работ	руб.				3724	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				615	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		56
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	110	-		-
		Плановые накопления	руб.				347	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				4686	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		347
		Сметная заработная плата	руб.				-	264	-		-
		Итого исключить	руб.				4686	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		347
		Сметная заработная плата	руб.				-	264	-		-
		Добавить:									
83	Е12-287 ЭСН-84 Т9-4	Утепление покрытий легким бетоном ячеистого высотой 0,1 м	м ³	108,00	<u>35,20</u> 1,28	<u>0,56</u> 0,17	3802	138	<u>60</u> 18	<u>2,54</u> 0,22	<u>274</u> 24
84	Е12-287 то же	Утепление покрытий легким бетоном ячеистого высотой 0,22 м	м ³	23,80	<u>35,20</u> 1,28	<u>0,56</u> 0,17	838	30	<u>13</u> 4	<u>2,54</u> 0,22	<u>60</u> 5
		Итого прямые затраты добавить	<u>руб.</u>				4640	168	<u>73</u>		<u>334</u>
			руб.						22		29
		Стоимость общестроительных работ	руб.				4640	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				765	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		71
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	138	-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Плановые накопления	руб.				432	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ	руб.				5837	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-	434
		Сметная заработная плата	руб.				-	328	-	-
		Итого добавить	руб.				5837	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-	434
		Сметная заработная плата	руб.				-	328	-	-
		Итого прямые затраты по смете исключить	руб.				20707	817	<u>835</u>	<u>1392</u>
			руб.						296	380
		Стоимость общестроительных работ	руб.				20707	-	-	-
		Накладные расходы	руб.				3421	-	-	-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-	310
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	614	-	-
		Плановые накопления	руб.				1927	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				26055	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-	2082
		Сметная заработная плата	руб.				-	1727	-	-
		Итого по смете исключить	руб.				26055	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-	2082
		Сметная заработная плата	руб.				-	1727	-	-
		Итого прямые затраты по смете добавить	руб.				22334	867	<u>889</u>	<u>1495</u>
			руб.						315	406
		Стоимость общестроительных работ	руб.				22334	-	-	-
		Накладные расходы	руб.				3684	-	-	-

503-7-13.88 альбом 6

80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		386
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	664	-		-
		Плановые накопления	руб.				2080	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				28098	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		2231
		Сметная заработная плата	руб.				-	1846	-		-
		Итого по смете добавить	руб.				28098	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		2231
		Сметная заработная плата	руб.				-	1846	-		-
		Всего прямые затраты по смете добавить	руб.				1627	50	<u>54</u>		<u>103</u>
			руб.						19		26
		Стоимость общестроительных работ	руб.				1627	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				263	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		26
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	50	-		-
		Плановые накопления	руб.				153	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				2043	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		149
		Сметная заработная плата	руб.				-	119	-		-
		Всего по смете добавить	руб.				2043	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		149

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Сметная заработная плата	руб.				-	119	-		-

Главный инженер проекта

Начальник ОСиП

Составил: инженер

Проверил: ст. инженер

Перфорация:

Подготовил:

Проверил:

Чубоксарова
~~Мурадханов~~

Лукина

Архипова
Зайцева

Н.В. Чубоксарова

Э.М. Мурадханов

Л.Э. Титиевская

Н.В. Лукина

Н.В. Архипова

С.В. Зайцева

С В О Д К А

объемов и стоимости работ к локальной смете № I-I

№ пп	Наименование конструктивных элементов и видов работ по разделам сметы	Единица измерения	Количество единиц измерения	Сметная стоимость, руб.			всего по гр. 5,7,8	в том числе		Удельный вес стоимости конструктивного элемента или вида работ % к общей стоимости работ по смете	
				прямых затрат	накладных расходов %	сумма		основной заработной платы	экспл. машин в т.ч. заработной платы		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I.	<u>А. Подземная часть</u>										
	Земляные работы	м ³	6306	944	16,5	154	87	1185	230	<u>704</u> 201	<u>1,3</u> 0,19
2.	Фундаменты	м ³	141	6553	"	1081	609	8243	383	<u>242</u> 81	<u>9,3</u> 58,46
3.	Колодец водоприемный	м ³	0,26	56	"	8	5	69	3	-	<u>0,1</u> 265,38
	И т о г о по "А"			7553		1243	701	9497	616	<u>946</u> 282	10,7
	<u>Б. Надземная часть</u>										
4.	Каркас	м ³	68,08	9562	<u>16,5</u> 8,6	1551	889	12002	222	<u>304</u> 110	<u>13,6</u> 176,29
	в том числе: металлоконструкции	руб.		(363)		(31)	(31)	(425)			
5.	Покрытие	м ³	83,37	7474	16,5	1234	698	9406	118	<u>198</u> 71	<u>10,6</u> 112,82
6.	Панели наружных стен	м ³	288,68	16999	"	2808	1584	21391	766	<u>921</u> 368	<u>24,2</u> 74,1
7.	Подвесной путь	т	2,1	731	"	121	68	920	41	<u>10</u> 3	<u>1</u> 438,1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8.	Стены кирпичные	м3	94,74	4472	16,5	739	418	5629	391	<u>73</u> 21	<u>6,4</u> 59,42
9.	Перекрытия	м3	0,1	60	<u>16,5</u> 8,6	6	5	71	2	<u>1</u> -	<u>0,1</u> 710
	в том числе:										
	металлоконструкции	руб.		(30)		(3)	(3)	(36)	(1)		
10.	Двери, ворота	м2	130,0	2860	-"	251	249	3360	160	<u>382</u> 108	<u>3,8</u> 25,85
	в том числе:										
	металлоконструкции	руб.		(2791)		(240)	(243)	(3274)	(155)	(<u>382</u>) 108	
11.	О к н а	м2	100	1864	16,5	307	174	2345	74	<u>36</u> 11	<u>2,7</u> 23,45
12.	К р о в л я	-"	1188,0	8074	-"	1333	752	10159	885	<u>220</u> 67	<u>11,5</u> 8,55
13.	П о л ы	-"	1138,0	8569	<u>16,5</u> 8,6	1411	798	10778	1094	<u>90</u> 29	<u>12,2</u> 47
	в том числе:										
	металлоконструкции	руб.		(19)		(1)	(1)	(21)	(1)		
14.	Наружная отделка	-"	865	746	16,5	123	70	939	234	<u>16</u> 5	<u>1</u> 1,09
15.	Внутренняя отделка	-"	3010,0	982	<u>16,5</u> 8,6	158	92	1232	248	<u>9</u> 2	<u>1,4</u> 0,41
	в том числе:										
	металлоконструкции	руб.		(55)		(5)	(5)	(65)	(3)		
16.	Прочие работы	руб.	-	570	16,5	92	54	716	41	<u>14</u> 3	<u>0,8</u> 1,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого по "Б"			62963		10134	5851	78948	4276	<u>2274</u> 798	69,3
	В том числе:										
	металлоконструкции	руб.		(3263)		(280)	(283)	(3826)	(161)	<u>(328)</u> 108	
	Итого по "А+Б"			70516		11377	6552	88445	4892	<u>3220</u> 1080	100
	В том числе:										
	металлоконструкции	руб.		(3263)		(280)	(283)	(3826)	(161)	<u>(328)</u> 108	

Главный инженер проекта

Чубоксарова

Н.Б. Чубоксарова

Начальник отдела смет и
прейскурантов

Мурадханов

Э.М. Мурадханов

Составила: ст. инженер

Лукина

Н.В. Лукина

С В О Д К А

объемов и стоимости работ. Вариант - свайное основание

№ ПП	Наименование конструктивных элементов и видов работ по разделам сметы	Единица измерения	Количество в единицах измерения	Сметная стоимость, руб.			Плано-вых на-коплен-ный % стоимо-сти по гр. 5,7	Всего по гр.5,7,8	в том числе		Удельный вес стоимо-ти конструк-тивного эле-мента или в. да работ % общей стоимо-сти работ по смете
				прямых затрат	Накладных расходов				основной заработной-ной пла-ты	эксплуа-тации ма-шин в том числе за работной платы	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	<u>А. Подземная часть</u>										
I	Земляные работы	м3	3840	608	16,5	98	53	759	127	472 133	0,8 0,20
2	Фундаменты	м3	179,0	14954	16,5	2466	1391	18810	520	1078 262	19,1 105,01
3	Колодец водоприемный	м3	0,26	56	16,5	8	5	69	3	-	0,1 265,38
	Итого по "А"	руб.		15618		2572	1449	19638	650	1550 395	20
	<u>Б. Надземная часть</u> (см.сводку к локальной смете № I-I)										
	Итого по "Б"	руб.		62963		10134	5851	78948	4276	2274 798	80
	в том числе металлоконструкции	руб.		(3263)		(280)	(283)	(3826)	(161)	(328) 108	
	Итого по А+Б	руб.		78581		12706	7300	98586	4926	3824 1193	100

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
В том числе: металлоконструкции		руб.		(3263)		(280)	(283)	(3826)	(161)	$\frac{328}{108}$	

Главный инженер проекта

Чубоксарова

Н.В.Чубоксарова

Начальник отдела смет и
прейскурантов

Мурадханов

Э.М.Мурадханов

Составила: ст.инженер

Лукина

Н.В.Лукина