

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503-7-12.88

Ремонтная мастерская на 90 условных ремонтов в год комплекса
зданий и сооружений основного звена дорожной службы

А Л Б О М 9

С М Е Т Ы

часть I (стр. I-I25)

37/09

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503-7.12.88

Ремонтная мастерская на 90 условных ремонтов
в год комплекса зданий и сооружений основного
звена дорожной службы

А Л Б О М 9

С М Е Т И

Сметная стоимость

Общая	418,23 тыс.руб.
в том числе:	
строительно-монтажных работ	292,93 тыс.руб.
оборудования	125,3 тыс.руб.
Прочих затрат	
одна условный ремонт в год	4647 руб.
I м ³ объема задания (СМР)	27,23 руб.
I м ² общей площади задания (СМР)	133,42 руб.

РАЗРАБОТАН

Государственным проектным
институтом "Совздорпроект"
г. Москва

УТВЕРЖДЕН

Министерством СССР
протокол № АВ-640
от 27.10.88 г.

Главный инженер института

В.Р.Сильков

Главный инженер проекта

Н.В.Чубоксарова

Начальник отдела смет и
прейскурантов

Э.М.Муравьянов

СО Д Е Р Ж А Н И Е

№ пп	№ расчетов и смет	Наименование	Стр.
I	2	3	4
1.		Пояснительная записка	5
2.		Объектная смета № I	6
		А. Производственная часть:	
3.	Дополнительная смета № I-I	Технологическое оборудование	9
4.	I-2	Оборудование системы воздухообмена	23
5.	I-3	Общестроительные работы	25
6.		Вариант - свайное основание	78
7.		На изменение расчетной температуры наружного воздуха -20°C (к смете I-3)	86
8.		На изменение расчетной температуры наружного воздуха -40°C (к смете I-3)	103
9.		Сводка объемов и стоимости работ к смете № I-3	121
10.		Сводка объемов и стоимости работ к варианту - свайное основание	124
11.	I-4	Отопление	126
12.		На изменение расчетной температуры наружного воздуха -20°C (к смете I-4)	132
13.		На изменение расчетной температуры наружного воздуха -40°C (к смете I-4)	136
14.	I-5	Теплоснабжение каютиферов	141
15.		На изменение расчетной температуры наружного воздуха -40°C (к смете I-5)	147
16.	I-6	Вентиляция	151
17.		На изменение расчетной температуры наружного воздуха -40°C (к смете I-6)	168
18.	I-7	Водопровод хозяйственно-питьевой производственный	171
19.		Вариант II (к смете I-7)	176
20.	I-8	Водопровод производственный	178
21.	I-9	Горячее водоснабжение	182
22.	I-10	Внутренние сети канализации	185

1	2	3	4
23.	I-II	Приобретение и монтаж оборудования краскоподдерживающих стоек	191
24.	I-12	Силовое электрооборудование	196
25.	I-13	Землероссышение	206
26.	I-14	Автоматизация приточных вентиляторов	213
27.		Калькуляция в I к смете I-14	220
28.	I-15	Автоматический ввод резервного вентилятора	224
29.	I-16	Самоблочные устройства	229
30.		Видимость потребности в производственных ресурсах	242
Б.Административно-бытовая часть			
31.	I-17	Общестроительные работы	245
32.		Вариант - сметное основание	325
33.		На изменение расчетной температуры наружного воздуха -40°C (к смете в I-17)	335
34.		Сводка объемов и стоимости работ к смете в I-17	354
35.		Сводка объемов и стоимости работ к варианту - сметное основание	358
36.	I-18	Приобретение технологического оборудования буфета, инвентаря и мебели	359
37.	I-19	Отопление	362
38.		На изменение расчетной температур наружного воздуха -20°C (к смете в I-19)	366
39.		На изменение расчетной температур наружного воздуха -40°C (к смете в I-19)	370
40.	I-20	Теплообменники caloriferов	374
41.	I-21	Тепловой узел управления	378
42.		На изменение расчетной температур наружного воздуха -20°C (к смете в I-21)	382
43.		На изменение расчетной температур наружного воздуха -40°C (к смете в I-21)	384
44.	I-22	Вентиляция	388
45.	I-23	Водопровод	397
46.	I-24	Канализация	406
47.	I-25	Силовое электрооборудование	413

1	2	3	4
48.	I-26	Электроосвещение	421
49.	I-27	Автоматизация приточных вентсистем	429
50.	I-28	Автоматизация электродвигки на канализационном трубопроводе	446
51.	I-29	Оборудование связи	450
52.	I-30	Слаботочные устройства	458

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.86 г.)

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:

- сборники 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;
- сборники средних районных сметных цен на материалы, детали и конструкции (СНиП IV-4-82);
- сборники сметных цен на местные строительные материалы, бетонные и железобетонные изделия, утвержденные Мособлсполкомом.

Стоимость оборудования принята с учетом следующих начислений:

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

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

металлоконструкции,

- 13,3% - на санитарно-технические 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 ЭМ на программном комплексе АВС-ЗЕС (редакция 6.1)

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

Составила руководитель бригады

Лунин

В.Г.Гулина

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № I

к типовому проекту ремонтной мастерской на 90 условных ремонтов в год
комплекса зданий и сооружений основного звена дорожной службы

Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость 418,23 т.руб.

в том числе:

а) оборудования 125,3 т.руб.

б) монтажных работ 24,96 т.руб.

Нормативная трудоемкость 41,52 тыс.чел.-ч

Сметная заработная плата 29,41 т.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Один условный ремонт 4647 руб.

2. I м² общей площади здания 133,42 руб.3. I м³ объема здания 27,23 руб.

№ п/п	№ смет (сметных расчетов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, т.руб.						Технико-экономические показатели			
			Строительных работ	монтажных работ	оборудования приспособлений, мебели и инвентаря	прочих затрат	Всего	Нормативная трудоемкость тыс.чел.-ч	Сметная заработная плата тыс.руб.	Единица измер.	Количество единиц измерения	Стоимость единицы измерения
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		А. Производственная часть										
1	I-1	Технологическое оборудование	-	0,78	85,84	-	86,62	0,6	0,39	I усл. рем.	90	962,44
2	I-2	Оборудование системы воздушноснабжения	0,51	-	-	-	0,51	0,03	0,03	"-	90	5,62
3	I-3	Общестроительные работы	112,09	-	-	-	112,09	14,81	10,66	"-	90	1245
4	I-4	Отопление	2,38	-	-	-	2,38	0,5	0,33	"-	90	26,44
5	I-5	Теплоснабжение calorиферов	1,82	-	-	-	1,82	0,34	0,24	"-	90	20,22
6	I-6	Вентиляция	24,44	-	-	-	24,44	1,74	1,17	"-	90	271,56

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	I-7	Водопровод хозяйственно-питьевой производственный	1,01	-	-	-	1,01	0,18	0,12	-	90	11,22
8	I-8	Водопровод производственный	0,54	-	-	-	0,54	0,2	0,12	-	90	6
9	I-9	Горячее водоснабжение	0,51	-	-	-	0,51	0,13	0,09	-	90	5,66
10	I-10	Внутренние сети канализации	1,39	-	-	-	1,39	0,37	0,23	-	90	15,44
11	I-11	Приобретение и монтаж оборудования краскодержательных стоек	-	1,04	5,7	-	6,74	0,35	0,21	-	90	74,89
12	I-12	Силовое электрооборудование	-	2,16	1,95	-	4,11	0,76	0,51	-	90	45,67
13	I-13	Электроосвещение	-	4,68	-	-	4,68	0,52	0,34	-	90	52
14	I-14	Автоматизация приточных вентиляторов	-	0,83	2,58	-	3,41	0,46	0,3	-	90	37,78
15	I-15	Автоматический ввод резервного вентилятора	-	0,04	0,04	-	0,08	0,02	0,02	-	90	0,89
16	I-16	Слаботочные устройства	-	1,23	0,34	-	1,57	0,63	0,45	-	90	17,44
		Итого по А:	144,6	10,76	96,45	-	251,81	21,64	15,21	-	90	2797,89
		Б. АДМИНИСТРАТИВНО-ОФИСНАЯ ЧАСТЬ										
17	I-17	Общестроительные работы	108,8	-	-	-	108,8	13,26	9,6	-	90	1208,9
18	I-18	Приобретение технологического оборудования буфета, инвентаря и мебели	-	-	14,41	-	14,41	-	-	-	90	160,11
19	I-19	Отопление	2,66	-	-	-	2,66	0,47	0,31	-	90	29,56
20	I-20	Теплоснабжение caloriferов	0,75	-	-	-	0,75	0,14	0,09	-	90	8,33

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
21	I-21	Тепловой узел управления	0,71	-	-	-	0,71	0,09	0,07	-	90	7,89
22	I-22	Вентиляция	6,04	-	0,2	-	6,24	1,24	0,8	-	90	69,33
23	I-23	Водопровод	2,45	-	0,04	-	2,49	0,51	0,34	-	90	27,67
24	I-24	Канализация	1,86	-	-	-	1,86	0,3	0,19	-	90	20,67
25	I-25	Силовое электрооборудование	-	1,01	0,44	-	1,45	0,33	0,22	-	90	11,22
26	I-26	Электроосвещение	-	7,97	-	-	7,97	0,73	0,48	-	90	88,56
27	I-27	Автоматизация приточных систем	-	0,51	1,9	-	2,41	0,27	0,18	-	90	26,78
28	I-28	Автоматизация электроснабжения на канализационном трубопроводе	-	0,13	-	-	0,13	0,03	0,02	-	90	1,44
29	I-29	Оборудование связи	0,01	2,89	11	-	13,9	1,6	1,23	-	90	154,44
30	I-30	Слаботочные устройства	-	1,69	0,86	-	2,55	0,91	0,67	-	90	28,33
		Итого по Б:	123,28	14,2	28,85	-	166,33	19,88	14,20	-	90	1848,11
		Итого по смете	267,97	24,96	125,3	-	418,23	41,52	29,41	ОДНН УС- ЛОВИИ РЕМОНТ	90	4647

Директор ИИИ "Соведпроект"

Главный инженер проекта

Начальник отдела смет и прейскурантов

Составил: инженер

Проверил: рук. бригады

В.Ф. Рогошев В.Ф. Рогошев

Н.В. Чубоксарова Н.В. Чубоксарова

Э.М. Мурадханов Э.М. Мурадханов

Н.В. Лукина Н.В. Лукина

В.Г. Гущина В.Г. Гущина

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I

К типовому проекту ремонтной мастерской на 90 условных ремонтов в год
 комплекса зданий и сооружений основного звена дорожной службы (производственная часть)
 на технологическое оборудование

Основание: чертежи №ТХ2
 Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 86,62 тыс.руб.
 В том числе:
 а) оборудования 85,84 тыс.руб.
 б) монтажных работ 0,78 тыс.руб.
 Нормативная трудоемкость 0,60 тыс.чел.-ч.
 Сметная заработная плата 0,39 тыс.руб.
 Показатели по смете
 Стоимость на:
 1. один условный ремонт 962,44 руб.
 2. 1 м2 общей площади здания 0,76 руб.
 3. 1 м3 объема здания 0,11

КЭ п/п	Шифр в № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измере- ния	Коль- чество	Стоим. единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда ра- бочих, чел.-ч, не занятых обслуж. обслуживающ. машин	
					Всего основной зарплаты	экспл. машин в т.ч. зарпла- ты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин в т.ч. зарпла- ты	на едн.	всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<u>Раздел I. Монтажные работы</u>									
1.	ИЗ-95-I	Лебедка ЛМ-2	шт.	1,00	38,80 26,70	6,07 3,10	39	27	6 3	48,00 4,00	48 4
		<u>Установка бескамерной окраски</u>									
2.	И7-28I-I	Насосная установка	шт.	2,00	26,86 14,10	3,51 1,59	54	28	7 3	26,00 2,05	52 4
3.	И23-290-I И-1,5	Гидрофильтер с диффузором и шаровым клапаном	шт.	2,00	65,00 35,60	5,90 2,00	130	71	12 4	60,00 2,58	120 5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.	Ц7-222-5	Вентилятор осевой, массой 0,53 т	шт.	2,00	<u>16,35</u> 11,60	<u>2,33</u> 0,93	39	23	<u>5</u> 2	<u>19,00</u> 1,20	<u>38</u> 2
5.	Ц3-95-I	Таль электрическая	шт.	1,00	<u>38,80</u> 26,70	<u>6,07</u> 3,10	39	27	<u>6</u> 3	<u>48,00</u> 4,00	<u>48</u> 4
6.	Ц23-32I-5	Подъемник канавный П-246	шт.	1,00	<u>80,50</u> 68,80	<u>9,90</u> 4,00	81	69	<u>10</u> 4	<u>119,00</u> 5,16	<u>119</u> 5
7.	Ц3-6-4	Кран мостовой подвесной электрический	шт.	1,00	<u>78,70</u> 62,40	<u>13,10</u> 5,17	79	62	<u>13</u> 5	<u>107,50</u> 6,67	<u>107</u> 7
8.	Ц7-22I-3	Вентилятор радиальный, массой 0,11 т	шт.	1,00	<u>7,01</u> 5,18	<u>0,72</u> 0,31	7	5	- -	<u>9,00</u> 0,49	<u>9</u> -
9.	Ц3-670-I	Ролик путевой	шт.	3,00	<u>1,60</u> 1,12	<u>0,46</u> 0,18	5	3	<u>2</u> 1	<u>2,00</u> 0,23	<u>6</u> 1
Итого прямые затраты по разделу I			руб.				467	315	<u>61</u> 25		<u>547</u> 32
Стоимость монтажных работ			руб.				467	-	-		-
Накладные расходы			руб.				253	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		23
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	45	-		-
Планоные накопления			руб.				58	-	-		-
Всего, стоимость монтажных работ			руб.				778	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		602
Сметная заработная плата			руб.				-	385	-		-
Итого по разделу I			руб.				778	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		602
		Сметная заработная плата	руб.				-	385	-		-
		<u>Раздел 2. Оборудование</u>									
10.	18054-1052	Станок заточный электрический И39703	шт.	1,00	<u>53,00</u>	-	53	-	-	-	-
11.	240401-170	Верстак слесарный одноместный НО-102-ОРГ1468	шт.	16,00	<u>57,00</u>	-	912	-	-	-	-
12.	1801-2002	Станок настольно-свердильный 2м И12	шт.	3,00	<u>290,00</u>	-	870	-	-	-	-
13.	240401-151	Пресс настольный гидравлический Р338-р324	шт.	2,00	<u>233,00</u>	-	466	-	-	-	-
14.	Номенкла- турный ка- талог пр.22-01	Машина деревообаб. И36009А	шт.	1,00	<u>150,00</u>	-	150	-	-	-	-
15.	18054 доп. I поз. 1056	Стоимость машин свердильной электрической И31033А	шт.	1,00	<u>29,50</u>	-	30	-	-	-	-
16.	18054-1048	Ножины электрические ножовые И35404	шт.	1,00	<u>62,00</u>	-	62	-	-	-	-
17.	1805 ча доп. 10 И1063	Долбежная электрическая	шт.	1,00	<u>108,00</u>	-	108	-	-	-	-
18.	2410-5002	Машина подметально-пылесосная КУ-405	шт.	1,00	<u>450,00</u>	-	450	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19.	2201-10016	Бак красконагревательный СО-12А	шт.	1,00	<u>45,00</u>	-	45	-	-	-	-
20.	18054-2045	Установка безвоздушного распыления радуга 0.63 <u>Установка бескамерной окраски</u>	шт.	1,00	<u>790,00</u>	-	790	-	-	-	-
21.	2301-1005	Насос К 90/20	шт.	2,00	<u>165,00</u>	-	330	-	-	-	-
22.	230801 ПЗ7	Стоимость гидрофилтра с диффузором и шаровым клапаном	шт.	2,00	<u>960,00</u>	-	1920	-	-	-	-
23.	2308-1097	Вентилятор осевой из разнородных металлов с электродвигателем ВАО51-8-В-06-300-12,5 И1	шт.	2,00	<u>200,00</u>	-	400	-	-	-	-
24.	1913-2003	Лебедка электрическая реверсивная ЛМ-2	шт.	1,00	<u>840,00</u>	-	840	-	-	-	-
25.	Цена за- вода	Стоимость стенда для испытания гидроагрегатов КИ-4815 М	шт.	1,00	<u>1856,00</u>	-	1856	-	-	-	-
26.	Цена завода	Стоимость устройства для проверки гидро-систем КИ-5473	шт.	1,00	<u>87,00</u>	-	87	-	-	-	-
27.	240401-596	Стенд-КИ-921м	шт.	1,00	<u>880,00</u>	-	880	-	-	-	-
28.	240401-154	Станок П108	шт.	1,00	<u>320,00</u>	-	320	-	-	-	-
29.	240401 Лоп. 26 П810	Прибор для испнт. и регул. форсунок КИ/45706	шт.	1,00	<u>210,00</u>	-	210	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30.	240405-1001	Ванна моечная передвижная - I316	шт.	2,00	<u>39,00</u>	-	78	-	-	-	-
31.	Сводн. заявка потреб. в гараж. оборуд.	Стенд для монтажа и демонтажа шин И515	шт.	1,00	<u>1800,00</u>	-	1800	-	-	-	-
32.	240401 доп. I51 II252	Компрессор С416	шт.	2,00	<u>772,00</u>	-	1544	-	-	-	-
33.	240401 доп. 42	Электроудканазатор для ремонта покрышек в камер Ш113	шт.	1,00	<u>90,00</u>	-	90	-	-	-	-
34.	240401-556	Привод шероховального инструмента ЦББ6225	шт.	1,00	<u>141,00</u>	-	141	-	-	-	-
35.	1906-16034	Таль электрическая канатная общего назначения Т3050-71120,00	шт.	1,00	<u>180,00</u>	-	180	-	-	-	-
36.	240401-197	Набор инструмента для шиномонтажника Ш308М	шт.	1,00	<u>104,00</u>	-	104	-	-	-	-
37.	Сводная заявка потребности в гараж. оборуд. 1988г.	Камера, установка для мойки узлов в дет. (ШР) Тайфун	шт.	1,00	<u>1670,00</u>	-	1670	-	-	-	-
38.	1801-3084	Станок точильношлифовальный ЗК631	шт.	1,00	<u>530,00</u>	-	530	-	-	-	-
39.	240401-166	Стенд -р724	шт.	1,00	<u>120,00</u>	-	120	-	-	-	-
40.	240401-160	Стенд -р207	шт.	1,00	<u>117,00</u>	-	117	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41.	240401 доп. I П678	Пресс настольный Р335	шт.	1,00	<u>175,00</u>	-	175	-	-	-	-
42.	240401 Доп. Ю3	Прибор для проверки и регулировки фар К-310	шт.	1,00	<u>569,75</u>	-	570	-	-	-	-
43.	240402 доп. I4 П196	Стенд для об. двигателей ОПР 989	шт.	1,00	<u>122,00</u>	-	122	-	-	-	-
44.	1803-2018	Пресс П6330	шт.	1,00	<u>8000,00</u>	-	8000	-	-	-	-
45.	1891-9371	Опора виброизолирующая ОВ-31	шт.	4,00	<u>3,05</u>	-	12	-	-	-	-
46.	240401-19	Пожельная П246-П126	шт.	1,00	<u>2320,00</u>	-	2320	-	-	-	-
47.	1906-2024	Кран подвесной электрический однобалочный однопролетный Г/П 5,1 пролет 15,0	шт.	1,00	<u>2100,00</u>	-	2100	-	-	-	-
48.	240401 Доп. I24 П1139	Установка для сбора отработ. масел С-508	шт.	2,00	<u>82,00</u>	-	164	-	-	-	-
49.	240401-32	Домкрат гаражный гидравлический I308	шт.	1,00	<u>229,00</u>	-	229	-	-	-	-
50.	240401 Доп. I П674	Установка смазочная и маслозаправочная С101-1	шт.	2,00	<u>1163,00</u>	-	2326	-	-	-	-
51.	240401 Доп. I02 П1101	Гайковерт П330	шт.	1,00	<u>285,00</u>	-	285	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52.	240401-30	Тележка П217	шт.	1,00	<u>150,00</u>	-	150	-	-	-	-
53.	240401 Доп.9 П752	Подъемник-комплект передвижных стоек П238	шт.	1,00	<u>7100,00</u>	-	7100	-	-	-	-
54.	24-06 Доп.29 Поз.04046	Автомат газированной воды АВ-2М-900	шт.	1,00	<u>470,00</u>	-	470	-	-	-	-
55.	Сводная за- явка в ре- ражн.оборуд. на 1967 г.	Комплект инструмента 2445 м	шт.	1,00	<u>11,00</u>	-	11	-	-	-	-
56.	240401 Доп.32 П823	Комплект инструмента П135	шт.	1,00	<u>270,00</u>	-	270	-	-	-	-
57.	240401 Доп.30 П819	Комплект инструмента 2446	шт.	2,00	<u>25,00</u>	-	50	-	-	-	-
58.	240401 Доп.4 П719	Комплект инструмента П143	шт.	2,00	<u>19,50</u>	-	39	-	-	-	-
59.	240401-186	Набор инструментов и приспособлений ИЗ051М	шт.	1,00	<u>110,00</u>	-	110	-	-	-	-
60.	240401-187	Набор инструментов и приспособлений ИЗ05РМ	шт.	1,00	<u>56,00</u>	-	56	-	-	-	-
61.	1803-4001	М о л о т МА4129А	шт.	1,00	<u>3100,00</u>	-	3100	-	-	-	-
62.	240401-97	Линейка 2182	шт.	1,00	<u>5,00</u>	-	5	-	-	-	-
63.	230801 П9	Стоимость вентилятора ВЦ10-28 МОМ 3,2	шт.	1,00	<u>153,00</u>	-	153	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
64.	1805-6079	Стоимость наковальня однорогой	шт.	1,00	<u>28,00</u>	-	28	-	-	-	-
65.	240402 Доп. II п189	Стол для газосварочных работ ОКС 7547	шт.	1,00	<u>85,00</u>	-	85	-	-	-	-
66.	240402 п123	Стол для электросварочных работ ОКС7523	шт.	1,00	<u>94,00</u>	-	94	-	-	-	-
67.	1506 п04-005	Стоимость трансформатора сварочного однопостового ТД-500-472	шт.	1,00	<u>435,00</u>	-	435	-	-	-	-
68.	24041 Доп. 155 п1259	Степа контрольно-иск 3240	шт.	1,00	<u>2140,00</u>	-	2140	-	-	-	-
69.	240401-143	Станок П105	шт.	1,00	<u>340,00</u>	-	340	-	-	-	-
70.	28-02-22 п16-003	Стоимость аппарата дистанционного АВД	шт.	1,00	<u>51,00</u>	-	51	-	-	-	-
71.	1516-7377	Устройство зарядное УЗА-60-32-У2	шт.	1,00	<u>440,00</u>	-	440	-	-	-	-
72.	240401-183	Набор инструментов И151	шт.	1,00	<u>29,00</u>	-	29	-	-	-	-
73.	240401 доп. 25 п799	Комплект приспособления для аккумуляторных батарей 3412	шт.	1,00	<u>39,00</u>	-	39	-	-	-	-
74.	Сводная заявка в потр. рес. ун-вер сяд. металл. резум. станках	резервный станок 67К-16П	шт.	1,00	<u>6200,00</u>	-	6200	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75.	1801 Доп114 III-216	Стоимость токарно-винторезного станка 16Д-20	шт.	1,00	6400,00	-	6400	-	-	-	-
76.	1801-2006	Станок вертикально-сверлильный 2М125	шт.	1,00	1420,00	-	1420	-	-	-	-
77.	1801-3085	Станок точильношлифовальный 3Б634	шт.	1,00	500,00	-	500	-	-	-	-
78.	240404 И2	Тележка для перевозки агрегатов авто- мобиля ОПТ 7353	шт.	1,00	67,00	-	67	-	-	-	-
79.	18054-1016	Машина шлифовальная электрическая прямая ИЗ 2006	шт.	1,00	38,00	-	38	-	-	-	-
80.	18054-1019	Машина ручная шлифовальная эл. угловая ИЗ72107-2106	шт.	1,00	40,00	-	40	-	-	-	-
81.	номенкл. каталог 1986 г.	Электрическая плоскошлифовальная машина И7 2401	шт.	1,00	50,00	-	50	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу 2			руб.				63366	-	-	-	-
			руб.								
Стоимость оборудования			руб.				63366	-	-	-	-
Запасные части			руб.				1267	-	-	-	-
Тара и упаковка			руб.				1295	-	-	-	-
Транспортные расходы			руб.				2637	-	-	-	-
Заготов.-складские расходы			руб.				822	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Комплектация	руб.				449	-	-		
		Всего, стоимость оборудования	руб.				69836	-	-		

		Итого по разделу 2	руб.				69836	-	-		
Раздел 3. Нестандартизированное оборудование											
82.	Справочник дмат цен т1	Подставка под оборудование OPT-5143A	т	0,84	<u>825,00</u>	-	693	-	-	-	-
83.	Справочник дмат цен т1	Верстак столярный P529 НЭТ	т	0,09	<u>825,00</u>	-	74	-	-	-	-
84.	То же т1	Ларь для обтирочных материалов OPT5133A	т	0,27	<u>825,00</u>	-	223	-	-	-	-
85.	То же т1	Шкаф для красок 4903	т	0,15	<u>825,00</u>	-	124	-	-	-	-
86.	То же т1	Подставка под оборудование 1087	т	0,06	<u>825,00</u>	-	50	-	-	-	-
87.	То же т1	Стеллаж для деталей P945	т	0,07	<u>825,00</u>	-	58	-	-	-	-
88.	То же т3	Ролик отводный 4408	т	0,42	<u>1590,00</u>	-	668	-	-	-	-
89.	То же т3	Приспособление для разборки и сборки гид- рораспределителей 70-7820-1669	т	0,01	<u>1590,00</u>	-	16	-	-	-	-
90.	То же т3	Приспособление для разборки и сборки насосов	т	0,02	<u>1590,00</u>	-	32	-	-	-	-
91.	То же т1	Шкаф OPT 5125A	т	1,05	<u>825,00</u>	-	566	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
92.	То же т. I	Ванна для проверки камер автомобильных или ОПГ 5137А	т	0,05	825,00	-	41	-	-	-	-
93.	То же т. I	Решетка предохранительная для накачки или 1075 И	т	0,16	825,00	-	132	-	-	-	-
94.	То же т. I	Стеллаж для автомобильных покрышек ОПГ 5120А	т	0,07	825,00	-	58	-	-	-	-
95.	То же т. I	Вешалка для камер настенная ОПГ 5132А	т	0,01	825,00	-	8	-	-	-	-
96.	То же т. 2	Тележка-стеллаж для деталей Р953	т	0,10	1200,00	-	120	-	-	-	-
97.	То же т. I	Стеллаж-секционный ОПГ-5152А	т	0,77	825,00	-	635	-	-	-	-
98.	То же т. I	Тумбочка инструментальная ОПГ-5147А	т	0,26	825,00	-	215	-	-	-	-
99.	То же т. I	Ларь для кузнечного инструмента ОПГ 5134А	т	0,05	825,00	-	41	-	-	-	-
100.	То же т. I	Ящик для угля (песка) ОПГ - 5139А	т	0,09	825,00	-	74	-	-	-	-
101.	То же т. 4	Горн кузнечный на I огонь 8093	т	0,45	2190,00	-	986	-	-	-	-
102.	То же т. 2	Ванна для охлаждения деталей при закалке в воде 8083	т	0,14	1200,00	-	168	-	-	-	-
103.	То же т. 2	Ванна для охлаждения деталей при закалке в масле 8084	т	0,25	1200,00	-	300	-	-	-	-
104.	То же т. I	Тележка для сварочных баллонов 4407	т	0,09	825,00	-	74	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
105.	То же т.1	Табулет сварщика 1039M	т	0,02	<u>825,00</u>	-	17	-	-	-	-
106.	То же т.1	Шкаф сварщика OPT 5129A	т	0,15	<u>825,00</u>	-	124	-	-	-	-
107.	То же т.1	Щит для сварочных работ OPT-5157A	т	0,05	<u>825,00</u>	-	41	-	-	-	-
108.	То же т.1	Ст-ть ванны для слива и приготовления электролита	т	0,04	<u>825,00</u>	-	33	-	-	-	-
109.	То же т.2	Шкаф вытяжной для электродвигателей 9422ИТ	т	0,12	<u>1200,00</u>	-	144	-	-	-	-
110.	То же т.3	Электродвигатель для плавки мастек 8022M	т	0,02	<u>1590,00</u>	-	32	-	-	-	-
111.	То же т.3	Электродвигатель для плавки свинца 8020M	т	0,04	<u>1590,00</u>	-	64	-	-	-	-
112.	То же т.2	Ванна для промывки деталей аккумуляторов 2081	т	0,15	<u>1200,00</u>	-	180	-	-	-	-
113.	То же, т.2	Шкаф для зарядки аккумуляторов 9471	т	0,19	<u>1200,00</u>	-	228	-	-	-	-
114.	То же т.2	Верстак карборатора OPT 5103A	т	0,15	<u>1200,00</u>	-	180	-	-	-	-
115.	То же т.1	Стол для разборки аккумуляторных батарей 3140	т	0,09	<u>825,00</u>	-	74	-	-	-	-
116.	То же, т.2	Металлоконструкция к решетке с нижним оскоком 7126	т	4,70	<u>685,00</u>	-	3219	-	-	-	-
117.	То же т.3	Установка для очистки отработанных моющих растворов	т	3,00	<u>1500,00</u>	-	4500	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
II.8.	То же т.3	Тележка с подъемной платформой	т	0,02	<u>1590,00</u>	-	32	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу 3			руб. руб.				14524	-	-		-
Стоимость оборудования			руб.				14524	-	-		-
Запасные части			руб.				286	-	-		-
Тара и упаковка			руб.				301	-	-		-
Транспортные расходы			руб.				600	-	-		-
Заготов. складские расходы			руб.				190	-	-		-
Комплектация			руб.				103	-	-		-
Всего, стоимость оборудования			руб.				16006	-	-		-
Итого по разделу 3			руб.				16006	-	-		-
Итого прямые затраты по смете			руб. руб.				78357	315	<u>61</u> 25		<u>547</u> 32
Стоимость оборудования			руб.				77890	-	-		-
Запасные части			руб.				1555	-	-		-
Тара и упаковка			руб.				1596	-	-		-
Транспортные расходы			руб.				3237	-	-		-
Заготов. складские расходы			руб.				1012	-	-		-
Комплектация			руб.				552	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего, стоимость оборудования	руб.				85842	-	-		-
		Стоимость монтажных работ	руб.				467	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				253	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		23
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	45	-		-
		Плановые накопления	руб.				58	-	-		-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.				778	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		602
		Сметная заработная плата	руб.				-	385	-		-
<hr/>											
		Итого по смете	руб.				86620	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		602
		Сметная заработная плата	руб.				-	385	-		-

Главный инженер проекта
Начальник отдела смет в прейскурантов

Мурза - Н.В. Чубоксарова
Э.М. Мурадханов

Исходные данные:
Составил инженер
Проверил ст. инженер
Перфорации:

Титиевская - И.З. Титиевская
Лукина - Н.В. Лукина

Подготовил техник
Проверил техник

Арсланова - Н.В. Арсланова
С.В. Зайцева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1-2

К типовому проекту ремонтной мастерской на 90 условных ремонтов в год
 комплекса зданий в сооружении основного звена дорожной службы (производственная часть)
 На оборудование системы воздуходооборудования

Основание: чертежи № ТУЗ
 Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 0,51 тыс.руб.
 Нормативная трудоемкость 0,03 тыс.чел.-ч
 Сметная заработная плата 0,03 тыс.руб.
 Показатели по смете
 Стоимость на:
 1. один условный ремонт 5,62 руб.
 2. 1 м² общей площади здания 0,50 руб.
 3. 1 м³ объема здания 0,07 руб.

№ пп	Шифр в № 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	на едн.	всего
1	2	3	4	5	основной зарплаты	в т.ч. зарплаты	8	9	10	11	12
1.	Е18-221 ЭСН84 т15-1	Установка регулятора давления прямого действия после себя 21С5БК	компл.	1,00	<u>17,61</u> 0,49	<u>0,01</u> -	18	-	-	<u>0,84</u> -	<u>1</u> -
2.	2307 Доп.52 п.13213 К=1,1	Стоимость регулятора давления прямого действия после себя 21С5БК	шт.	1,00	<u>294,00</u> -	-	294	-	-	-	-
3.	Е18-212 ЭСН84 т.14-1	Фильтр-влагоотделитель ГОСТ 1743781	шт.	1,00	<u>20,62</u> 0,67	<u>0,16</u> 0,05	21	1	-	<u>1,08</u> 0,06	<u>1</u> -
4.	Е16-35 ЭСН84 т.7-1	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отоплення, диаметром 15 мм	м	75,00	<u>0,86</u> 0,21	<u>0,01</u> -	65	16	<u>1</u> -	<u>0,35</u> -	<u>26</u> -
5.	С130-85	Вентили проходные муфтовые 1548Р2 для воды, давлением 1,6 МПа, диаметром 8 мм, 15	шт.	12,00	<u>1,25</u> -	-	15	-	-	-	-
Итого прямые затраты по смете			руб.				413	17	<u>1</u> -		<u>28</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость сантехнических работ	руб.				413	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				55	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		5
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	9	-		-
		Плановые накопления	руб.				38	-	-		-
		Всего, стоимость сантехнических работ	руб.				506	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		33
		Сметная заработная плата	руб.				-	26	-		-
		Итого по смете	руб.				506	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		33
		Сметная заработная плата	руб.				-	26	-		-

Главный инженер проекта

Начальник отдела смет и прейскурантов

Исходные данные:

Составил: инженер

Проверил: ст. инженер

Перфорация:

Подготовил техник

Проверил техник

Чулоксарова

Н.В. Чулоксарова

Э.М. Мурадханов

Тягивская
Лукина

Л.З. Тягивская

Н.В. Лукина

Архипова
Зайцева

Н.В. Архипова

С.В. Зайцева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА В I-3

К типовому проекту ремонтной мастерской на 90 условных ремонтных в год комплекса зданий и сооружений основного звена дорожной службы /проезнодорожная часть/

На общестроительные работы

Основание: чертежи ВАР4-АР16.КМ3+КМ38
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 112,09 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 14,81 тыс.чел.-ч
Сметная заработная плата 10,66 тыс.руб.
Показатели по смете
Стоимость на:
1.Один условный ремонт 1245,41 руб.
2.1м2 общей площади здания 109,24 руб.
3.1м3 объема здания 15,99 руб.

№ пп	№№ и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Стоимость единицы руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч не занятых обслуж. машин обслуживающ. машин	
					Всего	экскав. машин	Всего	основной заработной	экскав. машин	на един.	всего
					основной заработной	в т.ч. заработной			в т.ч. заработной		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		А.Подземная часть									
		Раздел I. Фундаменты на естественном основании									
		Земляные работы									
I	К1-1610 ЭСН-84 129-4	Срезка растительного слоя грунта I группы бульдозером с перевалением до 10м	1000м3	0,19	21,00	21,00	4	-	4	-	-
					-	6,53			I	9,40	2
2	К1-1600 ЭСН-84 123-4	Разработка грунта экскаватором с ковшем вместимостью 0,25м3 на гусеничном ходу с погрузкой на автомобиль-самосвалы грунт I группы	1000м3	0,19	160,00	150,32	30	2	28	19,50	4
					9,61	53,50			10	77,04	15

I	2	3	4	5	6	77	8	9	10	11	12
3	СЗП-3	Перевозка до 3 км объемный вес грунта I,4 т/м ³	т	266,00	<u>0,43</u> -	<u>0,43</u> 0,09	144	-	<u>114</u> 24	<u>-</u> 0,13	<u>-</u> 35
4	ЕИ-1603 ЗСН-84 Т25-1	Работа на отвале при доставке грунта автотранспортными средствами грунт I группы	1000 м ³	0,19	<u>11,50</u> 1,30	<u>10,06</u> 3,12	2	-	<u>2</u> 1	<u>2,63</u> 4,49	<u>-</u> 1
5	ЕИ-1586 ЗСН-84 Т22-8	Разработка грунта экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 м ³ на гусеничном и колесном ходу с погрузкой на автомобильно-самосвалы грунт II группы	1000 м ³	0,30	<u>129,00</u> 5,02	<u>123,71</u> 47,10	38	I	<u>37</u> 14	<u>10,20</u> 67,82	<u>3</u> 20
6	СЗП-3	Перевозка до 3 км объемный вес грунта I,8 т/м ³	т	533,00	<u>0,43</u> -	<u>0,43</u> 0,09	229	-	<u>229</u> 48	<u>-</u> 0,13	<u>-</u> 69
7	ЕИ-1604 ЗСН-84 Т29-4	Работа на отвале при доставке грунта автотранспортными средствами грунт 2 группы	1000 м ³	0,30	<u>14,20</u> 1,59	<u>12,34</u> 3,81	4	-	<u>4</u> 1	<u>3,23</u> 5,49	<u>1</u> 2
8	ЕИ-1544 ЗСН-84 Т11-8	Разработка грунта экскаваторами на гусеничном и колесном ходу в отвал с ковшом вместимостью 0,65 м ³ грунт 2 группы	1000 м ³	0,77	<u>99,00</u> 3,92	<u>95,08</u> 36,30	76	3	<u>73</u> 28	<u>7,95</u> 52,27	<u>6</u> 40
9	ЕИ-960 ЗСН-84 Т80-2	Разработка грунта 2 группы вручную в котлованах и траншеях с откосами	100 м ³	1,18	<u>74,50</u> 74,50	<u>-</u> -	88	88	<u>-</u> -	<u>154,00</u> -	<u>182</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	Е1-1611 ЗСН-84 Т29-5	Разработка грунта бульдозером мощностью до 96квт/130л.с./ с перемещением до 10м грунт 2 группы	1000м ³	0,89	<u>26,00</u> -	<u>26,00</u> 8,06	23	-	<u>23</u> 7	<u>-</u> 11,61	<u>-</u> 10
11	Е1-1618 ЗСН-84 Т29-12 К-4	Добавлять на каждые последующие 40м	1000м ³	0,89	<u>84,00</u> -	<u>84,00</u> 26,12	75	-	<u>74</u> 23	<u>-</u> 37,61	<u>-</u> 33
12	Е1-1637 ЗСН-84 Т31-5 т.ч.п. 3,48 К=0,85	Засыпка грашей мощностью до 96квт/130л.с./ с перемещением грунта до 5м бульдозерами грунт 2 группы ранее разрыхленных	1000м ³	0,77	<u>12,84</u> -	<u>12,84</u> 3,98	10	-	<u>10</u> 3	<u>-</u> 5,73	<u>-</u> 4
13	Е1-1648 ЗСН-84 Т31-16 К-9	Добавлять на последующие 45м при перемещении грунта бульдозерами к расценке ном.1637	1000м ³	0,77	<u>61,47</u> -	<u>61,47</u> 19,08	47	-	<u>48</u> 15	<u>-</u> 27,48	<u>-</u> 21
14	Е1-968 ЗСН-84 Т81-2	Засыпка грунта 2 группы, вручную	100м ³	1,18	<u>46,00</u> 46,00	<u>-</u> -	54	54	<u>-</u> -	<u>99,30</u> -	<u>117</u> -
15	Е1-1184 ЗСН-84 Т118-10	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками : грунты 1,2 групп	100м ³	8,87	<u>9,69</u> 6,20	<u>3,49</u> 2,29	86	55	<u>31</u> 20	<u>11,20</u> 3,30	<u>99</u> 29
16	Е1-1186 ЗСН-84 Т118-12	Полив водой уплотняемого грунта насыпей	100м ³	8,87	<u>9,90</u> 0,56	<u>8,34</u> 1,20	88	5	<u>74</u> 11	<u>1,27</u> 1,73	<u>11</u> 15
Итого прямые затраты по разделу I			руб. руб.				968	208	<u>751</u> 206		<u>423</u> 296

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость общестроительных работ	руб.				968	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				161	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		13
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	29	-		-
		Плановые накопления	руб.				89	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				1218	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		732
		Сметная заработная плата	руб.				-	443	-		-
		Итого по разделу I	руб.				1218	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		732
		Сметная заработная плата	руб.				-	443	-		-
		Раздел 2. фундаменты									
17	Е6-1 МО ЭСН84 П1-1	Подготовка из бетона, В3,5	м3	12,30	<u>27.40</u> 0,70	<u>0.28</u> 0,08	337	9	<u>3</u> 1	<u>1.37</u> 0,10	<u>17</u> 1
18	Е3-10 МО ЭСН84 П3-1	Песчаная подготовка под фундаментные блоки и канал КП,2 из песка средней крупности	м3	15,80	<u>10.70</u> 0,40	<u>0.32</u> 0,10	169	6	<u>5</u> 2	<u>0.80</u> 0,13	<u>13</u> 2
19	Е6-5 МО ЭСН84 П1-5	Устройство железобетонных фундаментов из бетона кл. В15 под колонны, объемом до 3м3	м3	5,93	<u>38.90</u> 3,63	<u>0.59</u> 0,18	231	22	<u>3</u> 1	<u>6.66</u> 0,23	<u>39</u> 1
20	Е6-6 МО ЭСН-84 П1-6	Устройство железобетонных фундаментов из бетона кл. В15 под колонны, объемом до 5м3	м3	60,10	<u>37.20</u> 2,79	<u>1.29</u> 0,39	2236	168	<u>77</u> 23	<u>5.17</u> 0,50	<u>311</u> 30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	CI24-I	Арматура класса AI	т	0,13	<u>270.00</u> -	-	35	-	-	-	-
22	CI24-2	Арматура класса A2	т	0,45	<u>278.00</u> -	-	125	-	-	-	-
23	CI24-3	Арматура класса A3	т	0,95	<u>270.00</u> -	-	257	-	-	-	-
24	E6-83 МО ЭСН-84 Т9-7	Установка закладных деталей ве- сом до 4кг	т	0,07	<u>441.00</u> 124,00	<u>1.40</u> 0,42	31	9	-	<u>210.00</u> 0,54	<u>15</u> -
25	E7-402 МО ЭСН84 Т36-3 дон. внн. I	Установка блоков стен подвалов массой до 1,5т	шт	42,00	<u>2.96</u> 0,47	<u>1.63</u> 0,68	124	20	<u>68</u> 25	<u>0.62</u> 0,77	<u>34</u> 32
26	СИМ МО том 2 III2-2	Стоимость бетонных блоков кл. B7,5, марки ФВ24,4,6-т	м3	22,81	<u>40.30</u> -	-	933	-	-	-	-
27	E7-401 МО ЭСН84 Т36-2 дон. внн. I	Установка блоков стен подвалов массой до 1т	шт	21,00	<u>1.95</u> 0,30	<u>1.09</u> 0,40	41	6	<u>22</u> 8	<u>0.58</u> 0,52	<u>11</u> 11
28	СИМ МО том 2 III2-5	Стоимость бетонных блоков, кл. B7,5, марки 12,46-т	м3	4,95	<u>44.20</u> -	-	219	-	-	-	-
29	СИМ МО т.2 III2-13	Стоимость бетонных блоков, кл. B7,5, марки ЭВС9,5,6-т	м3	0,73	<u>44.20</u> -	-	32	-	-	-	-
30	E7-400 МО ЭСН84 Т36-1 внн. I	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5т	шт	46,00	<u>1.50</u> 0,22	<u>0.79</u> 0,29	69	10	<u>36</u> 13	<u>0.39</u> 0,37	<u>18</u> 17

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	СИМ МО том 2 П12-8	Стоимость бетонных блоков кл. В7,5, марки ФБС 12,4,3-т	м3	3,68	<u>44.20</u> -	- -	163	-	- -	- -	- -
32	СИМ МО том 2 П12-12	Стоимость бетонных блоков, кл.В7,5, марки ФБС 9,4,6-т	м3	3,08	<u>44.20</u> -	- -	136	-	- -	- -	- -
33	СИМ МО том 2 П12-5-3т	Стоимость бетонных блоков кл. В7,5 марки ФБС 12,5,3-т	м3	0,34	<u>44.20</u> -	- -	15	-	- -	- -	- -
34	Е7-2I МО ЗСН 84 Т2-4	Установка к.б. плит ленточных фундаментов	шт	19,00	<u>8.06</u> 0,97	<u>1.33</u> 0,47	153	18	<u>25</u> 9	<u>1.63</u> 0,61	<u>31</u> 12
35	СИМ МО том 2 П12-35	Стоимость к.б. плит ленточных фундаментов ФЛ10,8-1, ФЛ10,12-1 из бетона кл.В10	м3	4,58	<u>47.80</u> -	- -	219	-	- -	- -	- -
36	СИМ МО том I Т3,1	Стоимость арматуры А1	т	0,02	<u>229.00</u> -	- -	5	-	- -	- -	- -
37	СИМ МО том I Т3,1	Стоимость арматуры ВР1	т	0,03	<u>321.00</u> -	- -	10	-	- -	- -	- -
38	Е6-20 МО ЗСН84 Т1-20	Устройство монолитных вставок в ленточных фундаментах из бе- тона В7,5	м3	2,90	<u>31.70</u> 1,55	<u>0.76</u> 0,23	92	4	<u>3</u> 1	<u>2.86</u> 0,30	<u>8</u> 1
39	Е6-22 МО ЗСН84 Т1-22 СИМ МО стр. 12	Устройство набетонки из бетона кл. В12,5 34,5-(28,2-27,2)х1,015	м3	2,70	<u>33.49</u> 2,12	<u>0.92</u> 0,28	90	6	<u>3</u> 1	<u>3.78</u> 0,36	<u>10</u> 1
40	Е6-83 МО ЗСН-84 Т9-7	Установка закладных деталей под ворота	т	0,005	<u>441.00</u> 124,00	<u>1.40</u> 0,42	2	1	- -	<u>210,00</u> 0,54	<u>1</u> -

7.

508-7-12.86 альбом 9

31

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	Е7-15 МО ЗСНБ4 11-15	Укладка балок фундаментных длинной до 6м	кг	10,00	<u>6.50</u> 2,71	<u>2.68</u> 0,96	65	27	<u>27</u> 10	<u>4.51</u> 1,24	<u>45</u> 12
42	СИМ МО том I	Стоимость сб.к.б. фундаментных блоков ФБ6-12 из бетона В15	м3	6,00	<u>57.90</u> -	<u>-</u> -	407	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	И9-348 СИМ МО том I ТЗ.1	Стоимость арматуры А1	т	0,28	<u>229.00</u> -	<u>-</u> -	58	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	СИМ МО том I ТЗ.1	Стоимость арматуры А3	т	0,25	<u>250.00</u> -	<u>-</u> -	63	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	СИМ МО том I ТЗ.1	Стоимость закладных изделий	т	0,08	<u>413.00</u> -	<u>-</u> -	12	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	Е7-15 МО ЗСНБ4 11-15	Укладка балок фундаментных дли- ной до 6м	кг	1,00	<u>6.50</u> 2,71	<u>2.68</u> 0,96	7	3	<u>3</u> 1	<u>4.51</u> 1,24	<u>5</u> 1
47	СИМ МО том I И9-348	Стоимость сб.к.б. фундаментных блоков ФБ 6-12 из бетона В15	м3	0,57	<u>57.90</u> -	<u>-</u> -	39	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	СИМ МО том I ТЗ.1	Стоимость арматуры А1	т	0,02	<u>229.00</u> -	<u>-</u> -	5	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	СИМ МО том I ТЗ.1	Стоимость арматуры А3	т	0,02	<u>250.00</u> -	<u>-</u> -	5	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	СИМ МО том I ТЗ.1	Стоимость закладных изделий	т	0,008	<u>413.00</u> -	<u>-</u> -	1	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	Е7-15 МО ЗСН-84 т1-15	Укладка балок фундаментных дли- ной до 6м	шт	4,00	<u>6.50</u> 2,71	<u>2.68</u> 0,96	26	II	<u>II</u> 4	<u>4.51</u> 1,24	<u>18</u> 5
52	СИМ МО том I т3-348	Стоимость сб.к.б., фундаментных балок ФББ-14 из бетона В25 67,9*0,82*2	м3	2,12	<u>69.54</u> -	<u>-</u> -	147	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	СИМ МО том I т3.1	Стоимость арматура А1	т	0,07	<u>229.00</u> -	<u>-</u> -	16	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -)
54	СИМ МО том I т3.1	Стоимость арматуры А3	т	0,06	<u>250.00</u> -	<u>-</u> -	15	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	СИМ МО том I т3.1	Стоимость закладных накладей	т	0,01	<u>413.00</u> -	<u>-</u> -	4	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	Е3-13 МО ЗСН84 т4-1	Устройство горизонтальной гид- роизоляции под стены цементным раствором	100м2	0,47	<u>86.50</u> 19,60	<u>1.50</u> 0,45	41	9	<u>-</u> -	<u>38.10</u> 0,58	<u>18</u> -
Итого прямые затраты по разделу 2			руб.				6656	348	290		<u>625</u>
			руб.						100		128
Стоимость общестроительных работ			руб.				6656	-	-		-
Накладные расходы			руб.				1098	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		98
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	196	-		-
Плановые накопления			руб.				617	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				8371	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		851
Сметная заработная плата			руб.				-	644	-		-
Итого по разделу 2			руб.				8371	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		85I
		Сметная заработная плата	руб.				-	644	-		-
		Раздел 3. Фундаменты под оборудование									
57	KII-2 MO ЗСН84 TI-2	Уплотнение грунта с втрамбованием слоя щебня	100м2	0,14	<u>43,30</u> 3,57	<u>0,99</u> 0,30	6	I	=	<u>7,19</u> 0,39	<u>I</u> -
58	E6-30 MO ЗСН84 T3-I	Устройство фундаментов монолитных из бетона, в.л. В12,5 35,7+(26,6-25,8)xI,02	м3	6,70	<u>36,52</u> 2,34	<u>I,20</u> 0,36	245	I6	<u>8</u> 2	<u>4,35</u> 0,46	<u>29</u> 3
59	E6-83 MO ЗСН-84 T3-7	Установка закладных деталей ве- сом до 4кг	т	0,16	<u>44I,00</u> I24,00	<u>I,40</u> 0,42	7I	20	=	<u>2I0,00</u> 0,54	<u>34</u> -
		Итого прямые затраты по разделу 3	руб. руб.				322	37	<u>8</u> 2		<u>64</u> 3
		Стоимость общестроительных работ	руб.				322	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				53	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		5
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	9	-		-
		Плановые накопления	руб.				3I	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				406	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		72
		Сметная заработная плата	руб.				-	48	-		-
		Итого по разделу 3	руб.				406	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		72
		Сметная заработная плата	руб.				-	48	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Раздел 4. Смотровая канава									
60	Е11-2 МО ЗСН84 11-2	Уплотнение грунта с втрамбовыванием слоя песка	100м2	0,48	<u>43.30</u> 3,57	<u>0.99</u> 0,30	2I	2	<u>-</u> -	<u>7.19</u> 0,39	<u>3</u> -
61	Е6-226 МО ЗСН84 126-4	Устройство дна и ступеней моно- литных из бетона кл. В12,5 47,0-(3I, I-26, 6)хI, 015	м3	6,30	<u>42.43</u> 4,49	<u>1.23</u> 0,37	267	28	<u>7</u> 2	<u>8.01</u> 0,48	<u>50</u> 3
62	Е6-84 МО ЗСН-84 19-8	Установка закладных деталей весом кг, до 20	т	0,04	<u>355.00</u> 38,00	<u>1.30</u> 0,39	14	2	<u>-</u> -	<u>64.00</u> 0,50	<u>3</u> -
63	Е6-226 МО ЗСН-84 126-4	Устройство монолитных стен из бетона класса В15 47,6-(3I, I-27, 4)хI, 015	м3	20,60	<u>43.24</u> 4,49	<u>1.23</u> 0,37	89I	92	<u>26</u> 8	<u>8.01</u> 0,48	<u>165</u> 10
64	Е42-45 МОЗСН-84 18-1	Установка арматуры из армосеток массой до 0,1т	100т	0,0007	<u>764.00</u> 519,00	<u>135.00</u> 40,50	I	-	<u>-</u> -	<u>976.00</u> 52,24	<u>1</u> -
65	С124-16	Арматура класса А1	т	0,02	<u>270.00</u> -	<u>-</u> -	5	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	С124-18	Арматура класса А3	т	0,05	<u>283.00</u> -	<u>-</u> -	14	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	Е6-84 МО ЗСН-84 19-8	Установка закладных деталей ве- сом кг, до 20	т	0,85	<u>355.00</u> 38,00	<u>1.30</u> 0,39	302	32	<u>1</u> -	<u>64.00</u> 0,50	<u>54</u> -
68	Е7-127 МО ЗСН84 19-1-1,8 доп том I	Установка к.б. перемычек	шт	20,00	<u>1.55</u> 0,46	<u>1.04</u> 0,38	31	9	<u>21</u> 8	<u>0.81</u> 0,49	<u>16</u> 10
69	С1М МО том I 19-92	Стоимость перемычек, бетон кл. В15 ПШБ10-1 и ЗШБ13-37	м3	0,47	<u>64.40</u> -	<u>-</u> -	30	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	С1М МО том I Т.3.1	Стоимость арматуры кл.ВР1	т	0,002	<u>321,00</u> -	<u>-</u> -	I	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	С1М МО том I Т3.1	Стоимость арматуры кл.А3	т	0,01	<u>250,00</u> -	<u>-</u> -	3	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	Е11-55 МО ЗСН-84 Т8-1	Устройство пола смотровой канавы из цементного раствора	100м2	0,10	<u>70,00</u> 9,88	<u>0,95</u> 0,28	7	I	<u>-</u> -	<u>18,80</u> 0,86	<u>2</u> -
73	Е13-36 ЗСН-84 Т4-1	Облицовка керамической плиткой	100м2	0,46	<u>423,00</u> 119,00	<u>5,00</u> 1,50	195	55	<u>3</u> I	<u>175,00</u> 1,93	<u>81</u> I
74	Е8-13 МО ЗСН-84 Т4-1	Устройство гидроизоляции цементным раствором	100м2	0,50	<u>86,30</u> 19,60	<u>1,50</u> 0,45	43	10	<u>I</u> -	<u>38,10</u> 0,58	<u>19</u> -
75	Е8-27 МО ЗСН-84 Т4-7	Обмазка горячим битумом за 2 раза	100м2	0,42	<u>20,00</u> 19,50	<u>1,50</u> 0,45	37	8	<u>-</u> -	<u>33,60</u> 0,58	<u>14</u> -
76	Е9-47 ЗСН-84 Т7-2	Установка решеток	т	0,11	<u>46,80</u> 19,00	<u>17,60</u> 5,43	5	2	<u>2</u> I	<u>30,10</u> 7,00	<u>3</u> I
77	С121-2096	Стоимость решеток РИ1, весом 18,7кг	т	0,11	<u>347,00</u> -	<u>-</u> -	38	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	Е20-405 ЗСН-84 Т7-1	Установка воздухоприточных решеток РРАГ4	шт	8,00	<u>4,24</u> 0,88	<u>0,05</u> 0,02	34	7	<u>-</u> -	<u>1,41</u> 0,03	<u>11</u> -
Итого прямые затраты по разделу 4			руб.				1938	248	<u>61</u> 20		<u>422</u> 25
Стоимость общестроительных работ			руб.				1895	-	-		-
Накладные расходы			руб.				311	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		29
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	55	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопления	руб.				176	-	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				2382	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.ч				-	-	-	-	472
		Сметная заработная плата	руб.				-	320	-	-	-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.				43	-	-	-	-
		Накладные расходы	руб.				3	-	-	-	-
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	1	-	-	-
		Плановые накопления	руб.				3	-	-	-	-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.				49	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-	-	4
		Сметная заработная плата	руб.				-	4	-	-	-
		Итого по разделу 4	руб.				2431	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-	-	476
		Сметная заработная плата	руб.				-	324	-	-	-
		Раздел 5. Каналы									
79	ЕП-2 МО ЗСВ-4 П-2	Уплотнение грунта с втрамбовыванием слоя щебня	100м ²	0,25	<u>43,30</u> 3,57	<u>0,99</u> 0,30	II	I	-	<u>7,79</u> 0,39	<u>2</u> -
80	Е6-189 МО ЗСВ-84 П18-1	Устройство монолитных стен и оснований каналов КП, КПЗ из бетона кл. В12,5т	м ³	4,20	<u>37,99</u> 3,12	<u>1,27</u> 0,38	160	13	<u>6</u> 2	<u>5,72</u> 0,49	<u>24</u> 2
81	Е6-84 МО ЗСВ-84 П9-8	Установка закладных деталей весом кг. до 20	т	0,01	<u>355,00</u> 38,00	<u>1,30</u> 0,39	4	-	-	<u>64,00</u> 0,50	<u>1</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
82	Е7-21 МО ЭСН84 Т2-4	Установка плит перекрытия длиной до 3м весом до 5т	кг	47,00	8,06 0,97	1,33 0,47	379	46	62 22	1,63 0,61	77 29
83	СДМ МО П9-22I	Стоимость плит перекрытия III-5, III-8 бетон кл.В15.	м3	0,94	51,60 -	- -	49	-	- -	- -	- -
84	СДМ МО том I Т3-1	Стоимость арматуры А3	т	0,03	250,00 -	- -	8	-	- -	- -	- -
85	СДМ МО том I Т3-1	Стоимость арматуры ВР1	т	0,01	321,00 -	- -	3	-	- -	- -	- -
86	СДМ МО том I Т3-1	Стоимость заводных деталей	т	0,01	413,00 -	- -	4	-	- -	- -	- -
87	Е7-127 МО ЭСН-84 Т9-1-1,8 доп выш1	Установка к.б. перемычек	кг	4,00	1,55 0,46	1,04 0,38	6	2	5 2	0,81 0,49	3 2
88	СДМ МО том I П9-92	Стоимость перемычек ПШБ10-1 из бетона кл.В15	м3	0,03	64,40 -	- -	2	-	- -	- -	- -
89	СДМ МО том I Т3-1	Стоимость арматуры ВР1	т	0,001	321,00 -	- -	1	-	- -	- -	- -
90	КП1-3 МО ЭСН-84 П1-3	Устройство песчаной подготовки под канал КИ2	м3	1,30	10,40 1,62	- -	14	2	- -	3,00 -	4 -
91	Е7-356 МО ЭСН84 Т25-6	Укладка об.к.б. лотков	м3	0,93	10,17 2,71	4,33 1,50	9	3	4 1	4,57 1,93	4 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92	СИМ МО том I П9-232	Стоимость сб.ж.б. лотков ЛД-8, длиной 0,7м, весом 0,11т, бетон кл.В15	м3	0,19	<u>70.70</u> -	= -	13	-	= -	= -	= -
93	СИМ МО том I П3,3 П9-232	Стоимость сб.ж.б. лотков ЛД2-8И, длиной 5,98м, весом 0,92т, бетон кл.В25 70,7-0,82x2	м3	0,74	<u>72.34</u> -	= -	54	-	= -	= -	= -
94	СИМ МО том I П3.1	Стоимость арматуры кл.А3	т	0,03	<u>250.00</u> -	= -	8	-	= -	= -	= -
95	СИМ МО том I П3.1	Стоимость арматуры кл.ВР1	т	0,01	<u>321.00</u> -	= -	3	-	= -	= -	= -
96	СИМ МО том I П3.1	Стоимость закладных изделий	т	0,01	<u>413.00</u> -	= -	4	-	= -	= -	= -
97	Е7-21 МО ЭСН84 П2-4	Укладка сб.ж.б.плит перекрытия	мт	20,00	<u>8.06</u> 0,97	<u>1.33</u> 0,47	161	19	<u>26</u> 9	<u>1.63</u> 0,61	<u>33</u> 12
98	СИМ МО том I П9-222	Стоимость плит перекрытия ПЗ-8, длиной 0,74м, весом 0,05т, бетон кл.В25	м3	0,40	<u>53.30</u> -	= -	21	-	= -	= -	= -
99	СИМ МО том I П3.1	Стоимость арматуры А3	т	0,03	<u>250.00</u> -	= -	8	-	= -	= -	= -
100	СИМ МО том I П3.1	Стоимость арматуры кл.ВР1	т	0,01	<u>321.00</u> -	= -	3	-	= -	= -	= -
101	СИМ МО том I П3.1	Стоимость закладных изделий	т	0,01	<u>413.00</u> -	= -	4	-	= -	= -	= -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
102	Е6-127 МО ЭСНБ4 Т13-3 ЦДМО стр.12	Устройство монолитных конструкций в канале, бетон кл.В12,5 49,3-(28,2-27,2)х1,02	м3	0,02	<u>48,28</u> 4,98	<u>0,76</u> 0,23	I	-	= -	<u>9,09</u> 0,30	= -
103	Е6-84 МО ЭСНБ4 Т9-8	Установка закладных деталей весом кг до 20	т	0,05	<u>355,00</u> 38,00	<u>1,30</u> 0,39	18	2	= -	<u>64,00</u> 0,50	<u>3</u> -
104	Е8-27 МО ЭСНБ4 Т4-7	Обмазка горячим битумом за 2 раза	100м2	0,38	<u>90,00</u> 19,50	<u>1,50</u> 0,45	29	6	= -	<u>33,60</u> 0,58	<u>11</u> -
Итого прямые затраты по разделу 5			руб. руб.				976	94	<u>103</u> 36		<u>162</u> 47
Стоимость общестроительных работ			руб.				976	-	-		-
Накладные расходы			руб.				164	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		12
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	27	-		-
Плановые накопления			руб.				90	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				1230	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		221
Сметная заработная плата			руб.				-	157	-		-
Итого по разделу 5			руб.				1230	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		221
Сметная заработная плата			руб.				-	157	-		-
Раздел 6.Прямик											
105	К11-2 МО ЭСНБ4 Т1-2	Уплотнение грунта с втрамбованием слоя щебня	100м2	0,68	<u>43,30</u> 3,57	<u>0,99</u> 0,30	30	2	= -	<u>7,19</u> 0,39	<u>5</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I06	Е6-189 МО ЗСНБ4 т18-1	Устройство монолитных стен и основание приямка из бетона кл. 12,5 39-(28,2-27,2)х1,015	м3	32,00	<u>37,99</u> 3,12	<u>1,27</u> 0,38	1216	100	<u>40</u> 12	<u>5,72</u> 0,49	<u>183</u> 16
I07	Е6-84 МО ЗСНБ4 т9-8	Установка закладных деталей весом кг. до 20	т	1,00	<u>355,00</u> 38,00	<u>1,30</u> 0,39	355	38	<u>1</u> -	<u>64,00</u> 0,50	<u>64</u> -
I08	Е8-27 МО ЗСНБ4 т4-7	Обмазка горячим битумом за 2 раза	100м2	0,42	<u>90,00</u> 19,50	<u>1,50</u> 0,45	38	8	<u>-</u> -	<u>33,60</u> 0,58	<u>14</u> -
Итого прямые затраты по разделу 6			руб.				1639	148	<u>41</u> 12		<u>266</u> 16
Стоимость общестроительных работ			руб.				1639	-	-		-
Накладные расходы			руб.				271	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		24
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	49	-		-
Плановые накопления			руб.				153	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				2063	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		306
Сметная заработная плата			руб.				-	209	-		-
Итого по разделу 6			руб.				2063	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		306
Сметная заработная плата			руб.				-	209	-		-
Раздел 7. Колодец отстойный (2 штуки)											
I09	Е6-1 ЗСНБ4	Устройство бетонной подготовки из бетона кл. В3,5	м3	0,52	<u>27,40</u> 0,70	<u>0,28</u> 0,08	14	-	<u>-</u> -	<u>1,37</u> 0,10	<u>1</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
II0	Е6-223 МО ЗСН84 т26-1 СНМ МО стр.13	Устройство монолитных стен и ос- нование колодца из бетона кл.В15 64,7-(33,3-29,3)х1,015	м3	4,40	<u>60,64</u> 11,50	<u>1,10</u> 0,34	267	51	<u>4</u> 1	<u>19,70</u> 0,44	<u>87</u> 2
III	Е42-45 ЗСН84 т8-1	Установка арматуры из армосеток массой до 0,1т	100т	0,002	<u>764,00</u> 519,00	<u>139,00</u> 40,50	2	I	=	<u>976,00</u> 52,24	<u>2</u> -
II2	С124-18	Арматура класса А3	т	0,07	<u>283,00</u> -	=	20	-	=	=	=
II3	С124-43	То же, кл.ВР1	т	0,11	<u>392,00</u> -	=	43	-	=	=	=
II4	Е6-84 МО ЗСН84 т9-8	Установка закладных деталей ве- сом кг, до 20	т	0,05	<u>355,00</u> 38,00	<u>1,30</u> 0,39	18	2	=	<u>64,00</u> 0,50	<u>3</u> -
II5	Е10-192 ЗСН84 т36-3	Устройство деревянных щитов с утеплителем	м3	4,00	<u>118,00</u> 8,70	<u>1,30</u> 0,41	472	35	<u>6</u> 2	<u>14,80</u> 0,53	<u>59</u> 2
II6	С122-338	Стоимость деревянных конструк- ции для щита	м3	0,18	<u>117,00</u> -	=	21	-	=	=	=
II7	С114-2	Вата минеральная ГОСТ 4640-76	м3	0,10	<u>11,20</u> -	=	1	-	=	=	=
II8	С111-528	Стоимость оцинкованного листа	т	0,01	<u>254,00</u> -	=	3	-	=	=	=
II9	Е8-27 МО ЗСН84 т4-7	Обмазка горячим битумом за 2 раза	100м2	0,37	<u>90,00</u> 19,50	<u>1,50</u> 0,45	33	7	=	<u>33,60</u> 0,58	<u>12</u> -
Итого прямые затраты по разделу 7			руб. руб.				893	96	<u>10</u> 3		<u>164</u> 4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость общестроительных работ	руб.				893	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				145	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		12
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	27	-		-
		Плановые накопления	руб.				83	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				1121	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		180
		Сметная заработная плата	руб.				-	126	-		-
		Итого по разделу 7	руб.				1121	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		180
		Сметная заработная плата	руб.				-	126	-		-
		Раздел 8. Колодец-нейтрализатор									
I20	E6-I ЭСН-84 Т1-1	Устройство бетонной подготовки из бетона кл. В3,5	м3	0,20	<u>27,40</u> 0,70	<u>0,28</u> 0,08	5	-	-	<u>1,37</u> 0,10	-
I21	E6-223 MO ЭСН-84 Т26-1 СМУ MO стр. I3	Устройство монолитных стен и основания колодца из бетона кл. В15 64,7-(33,3-29,3)х1,015	м3	1,30	<u>60,64</u> 11,50	<u>1,10</u> 0,34	79	15	<u>1</u> -	<u>19,70</u> 0,44	26 I
I22	E42-45 ЭСН-84 Т8-1	Установка арматуры из армосеток массой до 0,1т	100т	0,0003	<u>764,00</u> 519,00	<u>135,00</u> 40,50	1	-	-	<u>976,00</u> 52,24	<u>1</u> -
I23	С124-18	Арматура класса А3	т	0,003	<u>283,00</u> -	<u>-</u> -	1	-	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -
I24	С124-43	То же, кл. НР-I	т	0,03	<u>392,00</u> -	<u>-</u> -	12	-	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I25	Е6-84 МО ЭСН-84 Т9-8	Установка закладных деталей ве- сом кг, до 20	т	0,05	<u>355,00</u> 38,00	<u>1,30</u> 0,39	18	2	=	<u>64,00</u> 0,50	<u>3</u> -
I26	Е10-192 ЭСН-84 Т36-3	Устройство деревянных щитов с утеплителем	м3	1,44	<u>118,00</u> 8,70	<u>1,30</u> 0,41	170	13	<u>2</u> 1	<u>14,80</u> 0,53	<u>21</u> 1
I27	С122-338	Стоимость деревянных конструкции для щита	м3	0,09	<u>117,00</u> -	=	11	-	=	=	=
I28	С114-2	Вата минеральная ГОСТ 4640-76	м3	0,05	<u>11,20</u> -	=	1	-	=	=	=
I29	С111-526	Стоимость оцинкованного листа	т	0,01	<u>254,00</u> -	=	3	-	=	=	=
I30	Е8-27 МО ЭСН-84 Т4-7	Обмазка горячим битумом за 2 раза	100м2	0,11	<u>90,00</u> 19,50	<u>1,50</u> 0,45	10	2	=	<u>33,60</u> 0,58	<u>4</u> -
Итого прямые затраты по разделу 8			руб. руб.				310	32	<u>3</u> 1		<u>54</u> 2
Стоимость общестроительных работ			руб.				310	-	-		-
Накладные расходы			руб.				51	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		4
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	8	-		-
Плановые накопления			руб.				29	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				390	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		60
Сметная заработная плата			руб.				-	41	-		-
Итого по разделу 8			руб.				390	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		60
		Сметная заработная плата	руб.				-	4I	-		-
		Итого прямые затраты по подземной части	руб.				13702	12II	1267		2180
			руб.						380		52I
		Стоимость общестроительных работ	руб.				13659	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				2254	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		197
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	400	-		-
		Плановые накопления	руб.				1268	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				17181	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		2891
		Сметная заработная плата	руб.				-	1988	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.				43	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				3	-	-		-
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	I	-		-
		Плановые накопления	руб.				3	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.				49	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		-4
		Сметная заработная плата	руб.				-	4	-		-
		Итого по подземной части	руб.				17230	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		3898
		Сметная заработная плата	руб.				-	1992	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
		Б.Подземная часть Раздел 9.Каркас									
IS1	Б7-48 М03СВ84 Т3-18	Установка колонн квадратного сече- ния 400x400, К72-5-1, К72-5-2, К72-5-3,прямоугольного сечения 300x400, К8085-1	шт	20,00	<u>14,40</u> 8,74	<u>5,55</u> 2,01	288	75	<u>III</u> 40	<u>6,24</u> 2,59	<u>125</u> 52
IS2	СИМ МО том I П9-6	Стоимость об.ж.б. колонн, бетон кл. В25, весом 3,3т, объем бетона 1,3м3	м3	23,40	<u>70,80</u> -	-	1657	-	-	-	-
IS3	СИМ МО том I П9-5 тч3,3	Стоимость об.ж.б. колонн, бетон кл.В15, весом 2,4т, объем бетона 0,95м3 80,6-0,8x2	м3	1,90	<u>78,96</u> -	-	150	-	-	-	-
IS4	СИМ МО том I т.3.1	Стоимость арматуры кл.А1	т	0,26	<u>229,00</u> -	-	60	-	-	-	-
IS5	СИМ МО том I т.3.1	Стоимость арматуры кл.А3	т	2,38	<u>250,00</u> -	-	582	-	-	-	-
IS6	СИМ МО том I т3.1	Стоимость закладных деталей	т	0,50	<u>413,00</u> -	-	207	-	-	-	-
IS7	Б9-33 3СВ84 Т17-6	Монтаж стоек фахверга	т	0,84	<u>43,00</u> 12,60	<u>18,10</u> 6,59	36	II	<u>16</u> 6	<u>19,40</u> 8,50	<u>16</u> 7
IS8	СИ21-1785	Стоимость стоек фахверга	т	0,84	<u>259,00</u> -	-	218	-	-	-	-
IS9	Б7-290 3СВ84 Т17-6	Монтаж стальных насадок торцевого фахверга	т	0,19	<u>368,00</u> 42,50	<u>3,30</u> 0,99	68	8	-	<u>66,60</u> 1,28	<u>13</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
I40	Е15-613 доп. МО ЗСН 84 Т164-7	Окраска металлических насадок и стоек фахверка масляной краской за 2 раза	100м2	0,52	<u>43.50</u> 21,40	<u>0.03</u> -	23	II	=	<u>38.80</u> -	<u>20</u> -
I41	Е7-147 ЗСН84 Т10-5	Установка балок покрытия пролетом до 18м, массой до 10т при длине плиты покрытий до 8м и высоте здания 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
I42	СИМ МО том I П8-33 доп I3 пр-т 06-08 III-698	Стоимость сб.к.б. балок ЗБР-18-4А4Т-1, ЗБР-18-4А4Т-2 412+ (598-489)	шт	8,00	<u>521.00</u> -	=	4168	-	=	=	=
I43	СИМ МО том I Т3.1	Стоимость накладных изделий	т	0,51	<u>413.00</u> -	=	211	-	=	=	=
I44	СИМ МО том I П8-33 доп I3 пр-т 06-08 III-700	Стоимость сб.к.б. балок ЗБР-18-6А4Т-1, весом 10,4т 469+ (598-489)	шт	1,00	<u>578.00</u> -	=	578	-	=	=	=
I45	СИМ МО том I Т3.1	Стоимость накладных изделий	т	0,06	<u>413.00</u> -	=	25	-	=	=	=
Итого Выездные затраты по разделу 9			руб.				8467	175	<u>249</u>		<u>283</u>
			руб.						91		117
Стоимость общестроительных работ			руб.				8213	-	-		-
Накладные расходы			руб.				1355	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		123
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	244	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопления	руб.				764	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				10332	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		500
		Сметная заработная плата	руб.				-	493	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.				254	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				22	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		2
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	4	-		-
		Плановые накопления	руб.				22	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.				298	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		25
		Сметная заработная плата	руб.				-	21	-		-
		Итого по разделу 9	руб.				10630	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		523
		Сметная заработная плата	руб.				-	514	-		-
		Раздел 10. Покрытие									
I46	Б7-184 МО 3СВ34 ТП-5	Укладка плит покрытий одноэтажных производственных зданий длиной до 6м, площадью до 20м ² , при массе стропильных и подстропильных конструкций до 15т и высоте зданий до 25м	кг	20,00	<u>8,02</u> 1,67	<u>2,88</u> 1,04	160	33	<u>58</u> 21	<u>2,85</u> 1,34	<u>57</u> 27
I47	СМ.МО П8-120 *	Стоимость сб.д.б. ребристых плит марок ПР-3АТ5Т, весом 2,65т, бетон кл.В25	м ²	360,00	<u>5,62</u> -	<u>-</u> -	2023	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
148	Е7-184 МО ЗСН84 Т11-5	Укладка плит покрытий одноэтажных производственных зданий длиной до 6м, площадью до 20м ² , при массе стропильных и подстропильных конструкций до 15т и высоте здания до 25м	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
149	СИМ МО П8-121	Стоимость сб.к.д. ребристых плит марки ПП-4АТ5т, весом 2,65т, бетон кл.В30	м ²	108,00	<u>6,18</u> -	<u>-</u> -	667	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
150	Е7-184 МО ЗСН 84 Т11-5	Укладка плит покрытий одноэтажных производственных зданий длиной до 6м, площадью до 20м ² , при массе стропильных и подстропильных конструкций до 15т и высоте здания до 25м	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
151	СИМ МО П8-122	Стоимость сб.к.д. ребристых плит марок ПП-6АТ5т-1, весом 2,65т, бетон кл.В30	м ²	72,00	<u>6,62</u> -	<u>-</u> -	477	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
152	Е7-184 МО ЗСН84 Т11-5	Укладка плит покрытий одноэтажных производственных зданий длиной до 6м, площадью до 20м ² , при массе стропильных и подстропильных конструкций до 15т и высоте здания до 25м	шт	10,00	<u>8,02</u> 1,67	<u>2,88</u> 1,04	80	17	<u>28</u> 10	<u>2,85</u> 1,34	<u>28</u> 13
153	СИМ МО П8-120	Стоимость сб.к.д. ребристых плит покрытия ПВ4-3АТ5-г с отверстиями 400мм 5,62*4,5х0,3х1,02	м ²	36,00	<u>7,00</u> -	<u>-</u> -	252	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
154	СИМ МО П8-122	Стоимость сб.к.д. ребристых плит ПВ4-5АТ5т-1, ПВ7-АТ5т 6,62*5,48х0,3х1,02	м ²	54,00	<u>8,30</u> -	<u>-</u> -	448	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I55	СИМ МО П8-121	Стоимость сб.л.б. плит ПВ7-4АТ-5т 6,18+5,05x0,3x1,02	м2	90,00	<u>7,73</u> -	= -	696	-	= 7	= -	= -
I56	Е7-184 МО ЗСН84 Т11-5	Укладка плит покрытий одноэтажных производственных зданий длиной до 6м, площадью до 20м2, при массе стропильных и подстропильных конструкций до 15т и высоте зданий до 25м	мт	16,00	<u>8,02</u> 1,67	<u>2,88</u> 1,04	128	27	<u>46</u> 17	<u>2,85</u> 1,34	<u>46</u> 21
I57	СИМ МО П8-122	Стоимость сб.л.б. плит 2П86-3АТ5Т	м2	36,00	<u>6,62</u> -	= -	238	-	= -	= -	= -
I58	СИМ МО П8-123	Стоимость сб.л.б. плит 2П86- 4АТ5Т-А	м2	18,00	<u>7,05</u> -	= -	127	-	= -	= -	= -
I59	СИМ МО П8-122	Стоимость сб.л.б. плит 2П86-3АТ5-7, 2П86-3АТ510 6,62+5,48x0,3x1,02	м2	72,00	<u>8,30</u> -	= -	598	-	= -	= -	= -
I60	СИМ МО П8-124	Стоимость сб.л.б. плит 2П86-5АТ5Т-7-А 2П86-5АТ5Т-10-А 7,36+6,2x0,3x1,02	м2	18,00	<u>9,26</u> -	= -	167	-	= -	= -	= -
I61	Е7-209 ЗСН84 Т12-7	Установка опорных стоек для вентиляционных устройств одноэтажных зданий при высоте зданий до 25м	мт	3,00	<u>2,43</u> 1,01	<u>1,03</u> 0,38	7	3	<u>3</u> 1	<u>1,64</u> 0,49	<u>5</u> 1
I62	СИМ МО том I П8-236	Стоимость сб.л.б. стоек марки	м3	0,18	<u>90,20</u> -	= -	16	-	= -	= -	= -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
163	СИМ МО том I ТЗ-I	Стоимость арматуры кл. АI	т	0,01	229,00	=	2	-	=	=	=
164	СИМ МО том I ТЗ-I	Стоимость арматуры кл. ВI	т	0,01	321,00	=	3	-	=	=	=
165	СИМ МО том I ТЗ-I	Стоимость закладных деталей	т	0,02	413,00	=	8	-	=	=	=
166	Е7-209 ЗСВВ4 112-7	Установка опорных стаканов для вентиляционных устройств одно- этажных зданий и сооружений при высоте зданий до 25м	шт	17,00	2,43 1,01	1,03 0,38	41	17	17 6	1,64 0,49	23 8
167	СИМ МО том I 18-237	Стоимость об.к.б. стаканов марки СБ7-I, СБ7Е-3, СБ105-I бетон кл. В15	м3	2,17	75,90	=	165	-	=	=	=
168	СИМ МО том I ТЗ-I	Стоимость арматуры АI	т	0,08	229,00	=	18	-	=	=	=
169	СИМ МО том I ТЗ-I	Стоимость арматуры ВI	т	0,05	321,00	=	16	-	=	=	=
170	СИМ МО2 том I ТЗ-I	Стоимость закладных деталей	т	0,11	413,00	=	45	-	=	=	=
171	Е7-391 ЗСН 84 117-7	Надежи соединительные	т	0,04	342,00 21,30	=	14	I	=	34,00	I
Итого прямые затраты по разделу 10			руб.				6476	115	180		193
Стоимость общестроительных работ			руб.				6476	-	65		83
Накладные расходы			руб.				1069	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		99
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	190	-		-
		Плановые накопления	руб.				603	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				8148	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		375
		Сметная заработная плата	руб.				-	370	-		-
		Итого по разделу IO	руб.				8148	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		375
		Сметная заработная плата	руб.				-	370	-		-
		Раздел II. Плиты перекрытия									
И72	Б6-179 МО ЭСНБ4 Т16-7	Устройство монолитных плит перекрытия, бетон кл. В15, кол. об. 80мм	м3	15,42	<u>27,70</u> 8,64	<u>1,22</u> 0,39	427	133	<u>20</u> 6	<u>15,30</u> 0,50	<u>236</u> 8
И78	Б42-46 ЭСНБ4 Т8-2	Установка арматуры из отдельных стержней диаметром до 14мм	100г	0,01	<u>1900,00</u> 1330,00	<u>280,00</u> 84,60	14	10	<u>2</u> 1	<u>2060,00</u> 109,13	<u>15</u> 1
И74	СИ24-38	Стоимость арматуры кл. А3 diam. 10мм	т	0,74	<u>253,00</u> -	<u>-</u> -	187	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
И75	СИ24-28	То же, кл. В1 diam. 6мм	т	0,01	<u>232,00</u> -	<u>-</u> -	2	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Итого прямые затраты по разделу II	руб.				630	143	<u>22</u> 7		<u>251</u> 9
		Стоимость общестроительных работ	руб.				630	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		9
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	19	-		-
		Плановые накопления	руб.				58	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				791	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		269
		Сметная заработная плата	руб.				-	169	-		-
		Итого по разделу II	руб.				791	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		269
		Сметная заработная плата	руб.				-	169	-		-
		Раздел I2. Панели наружных стен									
I76.	E7-247 МО доп. к ЕРЕР вып. I ЗСН84 Т14-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7м, площадь до 10м ² , при высоте здания до 25м	шт	76,00	<u>16.63</u> 4,05	<u>5.72</u> 2,06	1264	308	<u>435</u> 157	<u>6.60</u> 2,66	<u>502</u> 202
I77	СЦМ П8-351	Стоимость сб.к.б. наружных стеновых панелей П060, I23,0-3Л. бетон кл. В3,5	м2	547,20	<u>17.90</u> -	-	9795	-	-	-	-
I78	E7-249 МО доп.к ЕРЕР вып. I ЗСН84 Т14-2	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7м, площадь более 10м ² при высоте зданий в до 25м	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
I79	СЦМ П8-351	Стоимость сб.к.б. наружных стеновых панелей П060, I8,3,0-2Л-3Л, бетон кл. В3,5	м2	10,80	<u>17.90</u> -	-	193	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
180	Е7-247 МО доп.к ЕРЕР вып. I ЭСН84 т14-1	Установка панелей наружных стен од- ноэтажных зданий длиной до 7м, пло- щадь до 10м2, при высоте зданий до 25м	шт	7,00	<u>16.63</u> 4,05	<u>5.72</u> 2,06	II6	28	<u>40</u> 14	<u>6.60</u> 2,66	<u>46</u> 19
181	СИМ п8-351	Стоимость сб.ж.б. наружных стеновых панелей ПС63,5,12,3,0-3л, бетон кл.В3,5	м2	53,34	<u>17.90</u> -	<u>-</u> -	955	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
182	Е7-249 МО доп.к ЕРЕР вып. I ЭСН84 т14-2	Установка панелей наружных стен одно- этажных зданий длиной до 7м, площадью более 10м2 при высоте зданий в до 25м	шт	2,00	<u>19.73</u> 4,93	<u>7.54</u> 2,70	39	10	<u>15</u> 5	<u>8.06</u> 3,48	<u>16</u> 7
183	СИМ п8-351	Стоимость сб.ж.б. наружных стеновых панелей ПС63,5,18,3,0-2л, бетон кл.В3,5	м2	22,86	<u>17.90</u> -	<u>-</u> -	409	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
184	Е7-261 ЭСН84 т14-8	Установка простеночных панелей наружных стен одноэтажных зданий площадь до 5м2 при высоте зданий до 25м	шт	34,00	<u>11.30</u> 3,53	<u>4.03</u> 1,44	384	II3	<u>137</u> 49	<u>5.38</u> 1,36	<u>183</u> 63
185	СИМ п8-331 2ПС12Я,	Стоимость жб. ж.б. наружных просте- ночных стеновых панелей 2П06,12,30- -Л, 2ПС6,18,3,0-Л, 2ПС12,12,3,0-Л, 2ПС12,18,3,0-Л, бетон кл.В3,5	м2	46,80	<u>17.30</u> -	<u>-</u> -	810	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
186	Е7-668 МО ЭСН84 доп.к ЕРЕР вып. I т47-II-I,8	Установка парапетных плит дл. I,3м весом 0,099	шт	76,00	<u>1.40</u> 0,59	<u>0.13</u> 0,05	106	45	<u>10</u> 4	<u>1.01</u> 0,06	<u>77</u> 5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
187	СИМ МО П11-233	Стоимость сб.х.б. парапетных плит П115,4-П из бетона кл.В15	м3	3,65	<u>69,90</u> -	-	255	-	-	-	-
188	СИМ МО т3-1	Стоимость арматуры А1	т	0,02	<u>229,00</u> -	-	5	-	-	-	-
189	СИМ МО т3-1	Стоимость арматуры ВР1	т	0,06	<u>321,00</u> -	-	19	-	-	-	-
190	Е7-668 МО доп ЕРЕР вып I ЭСН84 т47-11-1,8	Установка угловых парапетных плит дл.1м, весом 0,066т	шт	1,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	2	1	-	<u>1,01</u> 0,06	<u>1</u> -
191	СИМ МО Р11-233	Стоимость угловых парапетных плит П141,041 из бетона кл.В15	м3	0,03	<u>69,90</u> -	-	2	-	-	-	-
192	СИМ МО т3,1	Стоимость арматуры А1	т	0,001	<u>229,00</u> -	-	-	-	-	-	-
193	СИМ МО т3,1	Стоимость арматуры ВР1	т	0,001	<u>321,00</u> -	-	-	-	-	-	-
194	Е7-290 ЭСН-84 т17-6	Изделия закладные и соединительные для крепления стеновых панелей	т	0,031	<u>358,00</u> 42,50	<u>3,30</u> 0,90	III	13	<u>1</u> -	<u>66,60</u> 1,28	<u>21</u> -
195	Е13-297 ЭСН84 Т41-1	Защита от коррозии цинковым покры- тием толщ.120мм всех соединительных элементов	м2	186,50	<u>3,24</u> 0,90	<u>0,89</u> 0,51	604	168	<u>106</u> 95	<u>1,22</u> 0,66	<u>228</u> 123
196	Е15-614	Окраска металлических конструкций масляной краской за 2 раза	100м2	1,07	<u>60,50</u> 38,40	<u>0,03</u> -	65	41	-	<u>68100</u> -	<u>73</u> -
Итого прямые затраты по разделу 12			руб. руб.				15153	732	<u>812</u> 327		<u>1155</u> 422

I	2	3	4	5	6	7	8	8	10	II	I2
		Стоимость общестроительных работ	руб.				15153	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				2502	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		330
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	450	-		-
		Плановые накопления	руб.				1412	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				19067	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		-
		Сметная заработная плата	руб.				-	1509	-		-
		Итого по разделу I2	руб.				19067	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1807
		Сметная заработная плата	руб.				-	1509	-		-
		Раздел I3. Подвесной путь									
197	Б7-286	Устройство подвесного пути	т	3,02	<u>332,00</u> 16,20	<u>4,00</u> 1,20	1003	49	<u>12</u> 4	<u>26,70</u> 1,55	<u>81</u> 5
198	Б9-47 ЗСН84 г7-2	Устройство консольной сетчатой щит, перегородки	т	0,37	<u>46,80</u> 19,00	<u>17,60</u> 5,43	17	7	<u>7</u> 7 2	<u>30,10</u> 7,00	<u>11</u> 3
199	С12I-1780	Стоимость стоек стальных	т	0,05	<u>278,00</u> -	<u>-</u> -	14	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
200	С12I-1967	Стоимость щитов сетчатых стальных	т	0,08	<u>357,00</u> -	<u>-</u> -	29	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
2P1	С12I-1787	Стоимость стального ригеля	т	0,03	<u>275,00</u> -	<u>-</u> -	8	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
202	С12I-1794	Стоимость створок щитовых стальных	т	0,22	<u>410,00</u> -	<u>-</u> -	90	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
203	Е9-47 ЗСВБ4 т7-2	Монтаж лестниц	т	8,87	<u>46,80</u> 19,00	<u>17,60</u> 5,43	415	169	<u>136</u> 48	<u>30,10</u> 7,00	<u>267</u> 62
204	С121-1973	Установка лестничного марша из швеллеров	т	0,22	<u>358,00</u> -	<u>-</u> -	79	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
205	С121-1981	Установка ограждений из уголков	т	0,33	<u>327,00</u> -	<u>-</u> -	108	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
206	С121-1905	Установка балок из двутавров под вентиляционные	т	6,50	<u>245,00</u> -	<u>-</u> -	1593	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
207	С121-1785	Установка стоек под вентиляционные из швеллеров, двутавров, сталь листовая	т	1,83	<u>259,00</u> -	<u>-</u> -	474	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
208	Е7-291 ЗСВБ4 П7-7	Накладки соединительные	т	0,16	<u>342,00</u> 21,30	<u>-</u> -	55	3	<u>-</u> -	<u>34,00</u> -	<u>5</u> -
209	Е9-50 ЗСН-84 т7-5	Устройство подвесного потолка из уголков	т	2,09	<u>73,00</u> 43,30	<u>14,30</u> 4,29	153	90	<u>30</u> 9	<u>69,10</u> 5,53	<u>144</u> 12
210	С121-1968	Подвесной потолок из уголков	т	2,09	<u>342,00</u> -	<u>-</u> -	715	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
211	Е15-614	Окраска стальных конструкций масляной краской за 2 раза	100м2	7,33	<u>60,50</u> 38,40	<u>0,03</u> -	443	281	<u>-</u> -	<u>68,00</u> -	<u>498</u> -
Итого прямые затраты по разделу 13			руб. руб.				5196	599	<u>205</u> 63		<u>1006</u> 82
Стоимость общестроительных работ			руб.				1501	-	-		-
накладные расходы			руб.				247	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		23

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ЗСНБ4 т5-9	яного кирпича, неармированные, толщиной в 1/2 кирпича, при высоте этажа до 4м	100м2	1,17	<u>472.00</u> 62,00	<u>7.52</u> 2,28	553	73	<u>9</u> 3	<u>115.00</u> 2,94	<u>135</u> 3
215	Б7-763 ЗСНБ4 т.61-1	Монтаж перегородок из асбестоцементных экструзионных панелей	100м2	3,45	<u>71.20</u> 17,30	<u>19.10</u> 5,87	246	60	<u>66</u> 20	<u>29.80</u> 7,57	<u>103</u> 26
216	СИМ ч.1 стр.12 п.30	стоимость а/ц перегородок	м2	345,20	<u>2.13</u> -	<u>-</u> -	735	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
217	Б9-47 ЗСНБ4 т7-2	Монтаж стальных стоек экструзионных перегородок	т	0,50	<u>46.80</u> 19,00	<u>17.60</u> 5,43	23	10	<u>9</u> 3	<u>30.10</u> 7,00	<u>15</u> 4
218	СИ21-1783	Стоимость стоек экструзионных перегородок	т	0,50	<u>289.00</u> -	<u>-</u> -	145	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
219	Б10-192 ЗСН-84 т36-2	Устройство деревянных элементов перегородок	м3	79,80	<u>118.00</u> 8,70	<u>1.30</u> 0,41	9416	694	<u>104</u> 33	<u>14.80</u> 0,53	<u>1181</u> 42
220	Б12-284 ЗСНБ4 т9-1	Устройство плит минераловатных	100м2	0,45	<u>54.70</u> 28,40	<u>4.00</u> 1,20	25	13	<u>2</u> 1	<u>48.20</u> 1,55	<u>22</u> 1
22	СИ14-98	Маты минераловатные прошивные без обкладок ГОСТ 21880-76 толщиной 40мм М125	м3	1,85	<u>20.20</u> -	<u>-</u> -	37	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
222	СИ11-30	Лист асбестоцементный толщ.10мм	100шт	0,16	<u>640.00</u> -	<u>-</u> -	102	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
222	Б8-13 МО ЗСНБ4 т4-1	Устройство горизонтальной гидроизоляции стен и перегородок цементно-песчаным раствором	100м2	0,52	<u>86.50</u> 19,60	<u>1.50</u> 0,45	45	10	<u>1</u> -	<u>38.10</u> 0,58	<u>20</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
224	E15-227 МО ЭСН84 Т56-1	штукатурка оконных и дверных откосов по камню и бетону	100м2	1,30	255,00 107,00	8,00 2,28	332	139	10 3	179,00 2,94	238 4
225	E6-73 МО ЭСН84 Т8-2	Заделка подоконников бетоном кл. В15 толщиной 20мм	100м2	0,39	102,60 25,30	0,90 0,27	40	10	- -	44,80 0,95	17 -
226	E6-74 МО ЭСН84 Т8-3 К-3	На последующие 25мм добавлять	100м2	0,39	123,90 22,50	0,90 0,27	48	9	- -	39,00 0,95	15 -
Итого прямые затраты по разделу 14			руб.				17573	1381	338		7409
			руб.						104		132
Стоимость общестроительных работ			руб.				17405	-	-		-
Накладные расходы			руб.				2873	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		266
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	516	-		-
Плановые накопления			руб.				1623	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				21901	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		2788
Сметная заработная плата			руб.				-	1988	-		-
Стоимость металломонтажных работ			руб.				168	-	-		-
Накладные расходы			руб.				14	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		1
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	2	-		-
Плановые накопления			руб.				15	-	-		-
Всего, стоимость металломонтажных работ			руб.				197	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		20

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Сметная заработная плата	руб.				-	15	-		-
		Итого по разделу I4	руб.				22098	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		2808
		Сметная заработная плата	руб.				-	2003	-		-
		Раздел I5. Полы									
		Тип I									
227	EII-2 MO ЭСНБ4 TI-2	Уплотнение грунта щебнем	100м2	3,82	<u>43.30</u> 3,57	<u>0.99</u> 0,30	166	14	<u>4</u> I	<u>7.19</u> 0,39	<u>27</u> I
228	EII-II MO ЭСНБ4 TI-2	Устройство подстилающих слоев бетонных кл.В25	м3	57,40	<u>35.22</u> 1,62	<u>-</u> -	2022	93	<u>-</u> -	<u>2.90</u> -	<u>166</u> -
229	EII-67 MO ЭСНБ4 TII-I СИМ MO том I	Устройство покрытий бетонных толщиной 30мм кл.В25 I23+(33,3-29,3)х3,06	100м2	3,84	<u>135.24</u> 20,50	<u>1.74</u> 0,52	519	79	<u>7</u> 2	<u>40.20</u> 0,67	<u>154</u> 3
230	EII-68 MO ЭСНБ4 TII-2 СИМ MO том I	Исключить 5мм покрытий бетонных бетон кл.В25	100м2	3,84	<u>17.84</u> 0,59	<u>0.28</u> 0,08	69	2	<u>I</u> -	<u>1.06</u> 0,10	<u>4</u> -
231	EII-78 ЭСНБ4 TII-I2	Шифровка верхнего слоя	100м2	3684	<u>91.10</u> 47,70	<u>1.30</u> 0,39	350	183	<u>4</u> I	<u>81.10</u> 0,50	<u>311</u> 2
		Тип Ia									
232	EII-2 MO ЭСНБ4 TI-2	Уплотнение грунта щебнем	100м2	0,93	<u>43.30</u> 3,57	<u>0.99</u> 0,30	40	3	<u>I</u> -	<u>7.19</u> 0,39	<u>7</u> -
233	EII-IIMO ЭСНБ4 TI-2 СИМ MO том I	Устройство подстилающих слоев бетонных кл.В25 I2,3+(32,1-26,3)х1,02	13,9	13,90	<u>35.22</u> 1,62	<u>-</u> -	490	23	<u>-</u> -	<u>2.90</u> -	<u>40</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
234	ЕП-67МО ЗСНВ4 П-1 СДМ МО том I	Устройство покрытий бетонных толщин- ной 30мм кл.В 25 123+(33,8-29,3)х0,06	100м2	0,96	<u>135,24</u> 20,50	<u>1,74</u> 0,52	130	20	I -	<u>40,20</u> 0,67	<u>39</u> I
235	ЕП-68 МО ЗСНВ4 П-2 СДМ МО том I	Исключить 5мм покрытий бетонных бетон кл.В25 15,8+(3363-29,9)х0,51 Тип 2	100м2	0,96	<u>17,84</u> 0,59	<u>0,28</u> 0,08	17	1	= -	<u>1,06</u> 0,10	<u>I</u> -
236	ЕП-2 МО ЗСНВ4 П-2	Уплотнение грунта щебнем	100м2	1,80	<u>43,30</u> 3,57	<u>0,99</u> 0,30	78	6	2 I	<u>7,19</u> 0,39	<u>13</u> I
237	ЕП-11 МО ЗСНВ4 П-11	Устройство подстилающих слоев бето- нных	м3	18,00	<u>29,30</u> 1,62	<u>-</u> -	527	29	= -	<u>2,90</u> -	<u>52</u> -
238	ЕП-67 МО ЗСНВ4 П-1	Устройство покрытий бетонных толщиной 30мм	100м2	1,80	<u>123,00</u> 20,50	<u>1,74</u> 0,52	221	37	3 I	<u>40,20</u> 0,67	<u>72</u> I
239	ЕП-68 МО ЗСНВ4 П-1 К-2	Исключить 10мм покрытий бетонных	100м2	1,80	<u>31,60</u> 1,18	<u>0,56</u> 0,16	57	2	I -	<u>2,12</u> 0,21	<u>4</u> -
240	ЕП-78 ЗСНВ4 П-12	Шлифовка верхнего слоя	100м2	1,80	<u>91,10</u> 47,70	<u>1,30</u> 0,39	164	86	3 I	<u>81,10</u> 0,50	<u>146</u> I
2		Тип 2А									
241	ЕП-2 МО ЗСНВ4 П-2	Уплотнение грунта щебнем	100м2	0,81	<u>43,30</u> 3,57	<u>0,99</u> 0,30	35	3	I -	<u>7,19</u> 0,39	<u>6</u> -
242	ЕП-11 МО ЗСНВ4 П-11	Устройство подстилающих слоев бето- нных	м3	8,10	<u>29,30</u> 1,62	<u>-</u> -	237	13	= -	<u>2,90</u> -	<u>23</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
243	КП-67 МО ЭСВБ4 П1-1	Устройство покрытий бетонных толщиной 30мм	100м2	0,80	<u>123.00</u> 20,50	<u>1.74</u> 0,52	98	16	<u>I</u> -	<u>40.20</u> 0,67	<u>32</u> I
244	КП-68 МО ЭСВБ4 П1-1 К-2	Исключить 10мм покрытий бетонных Тип 3	100м2	0,80	<u>31.60</u> 1,18	<u>0.56</u> 0,16	25	I	<u>-</u> -	<u>2.12</u> 0,21	<u>2</u> -
245	КП-2 МО ЭСВБ4 П1-2	Уплотнение грунта вебном	100м2	0,99	<u>43.30</u> 3,57	<u>0.99</u> 0,30	43	4	<u>I</u> I	<u>7.19</u> 0,39	<u>7</u> -
246	КП-11 МО ЭСВБ4 П1-11	Устройство подстилающих слоев бе- тонных	м3	9,90	<u>29.30</u> 1,62	<u>-</u> -	290	16	<u>-</u> -	<u>2.90</u> -	<u>29</u> -
247	КП-18 ЭСВБ4 П1-1	Устройство гидроизоляции из 2-х слоев изола на битумной мастике	100м2	0,99	<u>125.00</u> 33,40	<u>6.94</u> 2,08	123	33	<u>7</u> 2	<u>46.90</u> 2,68	<u>46</u> 3
248	КП-19 ЭСВБ4 Т3-2	Последующий слой	100м2	0,99	<u>83.80</u> 17,30	<u>3.30</u> 0,99	83	17	<u>3</u> I	<u>25.50</u> 1,28	<u>25</u> I
249	КП-15 ЭСВБ4 Т2-2	Устройство кислотоупорной керамичес- кой плитки 20мм на растворе жидкого стекла с уплотняющей добавкой Тип 4	м2	98,50	<u>6.07</u> 1,09	<u>0.07</u> 0,02	598	107	<u>7</u> 2	<u>1.76</u> 0,03	<u>173</u> 3
250	КП-2 МО ЭСВБ4 П1-2	Уплотнение грунта вебном	100м2	0,13	<u>43.30</u> 3,57	<u>0.99</u> 0,30	6	-	<u>-</u> -	<u>7.19</u> 0,39	<u>I</u> -
251	КП-11 МО ЭСВБ4 П1-11	Устройство подстилающих слоев бетонных	м3	1,30	<u>29.30</u> 1,62	<u>-</u> -	38	2	<u>-</u> -	<u>2.90</u> -	<u>4</u> -
252	КП-134 МО ЭСВБ4 Т20-3	Устройство покрытия из мозаичных плит толщ. 20мм	100м2	0,13	<u>488.00</u> 61,40	<u>4.52</u> 1,36	62	8	<u>-</u> -	<u>108.00</u> 1,75	<u>14</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Тип 5									
253	ЕП-85 МО ЗСН84 ПЗ-3	Устройство покрытия из мелкозернистого бетона толщиной 25мм	100м2	1,70	<u>140,00</u> 12,00	<u>5,09</u> 1,51	238	20	<u>9</u> 3	<u>20,80</u> 1,95	<u>35</u> 3
254	ЕП-86 МО ЗСН84 ПЗ-3	Исключить 5мм	100м2	1,70	<u>22,50</u> 0,73	<u>0,24</u> 0,07	38	1	-	<u>1,35</u> 0,09	<u>2</u> -
		Тип 6									
255	ЕП-69 МО ЗСН84 ПЗ-3	Устройство покрытия из цементно-песчаного раствора М150, толщ. 20мм	φ100м2	0,20	<u>84,70</u> 15,50	<u>1,02</u> 0,31	17	3	-	<u>28,50</u> 0,40	<u>6</u> -
256	ЕП-70 МО ЗСН84 ПЗ-4 К-40	При изменении толщ. покрытия на последующие 20мм добавлять	100м2	0,20	<u>600,00</u> 18,80	<u>9,20</u> 2,80	120	4	<u>2</u> 1	<u>36,40</u> 3,61	<u>7</u> 1
257	ЕП-52 МО ЗСН84 ПЗ-3	Устройство утеплителя из минераловатных плит волщ. 80мм, об. вес ≈ 200кг/м3	100м2	0,20	<u>147,00</u> 14,30	<u>2,30</u> 0,68	29	3	-	<u>27,10</u> 0,88	<u>5</u> -
258	ЕБ-27 МО ЗСН 84 П4-7	Обмазка поверхностей ж.б. плит перекрытия горячим битумом за 2 раза	100м2	0,20	<u>90,00</u> 19,50	<u>1,50</u> 0,45	18	4	-	<u>33,60</u> 0,58	<u>7</u> -
Итого прямые затраты по разделу 15			руб.				6536	819	<u>54</u>		<u>1434</u>
			руб.						16		22
Стоимость общестроительных работ			руб.				6536	-	-		-
Накладные расходы			руб.				1078	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		99
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	194	-		-
Плановые накопления			руб.				609	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				8224	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	II
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1555
		Сметная заработная плата	руб.				-	1029	-		-
		Итого по разделу 15	руб.				8224	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1555
		Сметная заработная плата	руб.				-	1029	-		-
		Раздел 16. Отделочные работы									
259	E15-86 ЭСН84 т14-Ф1	Облицовка кирпичных и бетонных стен и перегородок керамической, глазурированной плиткой	100м2	1,49	<u>450,00</u> 94,70	<u>2,00</u> 0,60	672	141	<u>3</u> 1	<u>170,00</u> 0,77	<u>254</u> 1
260	E15-104 ЭСН84 т15-7	То же колонн	100м2	0,13	<u>723,00</u> 230,00	<u>2,00</u> 0,60	94	30	-	<u>378,00</u> 0,77	<u>49</u> -
261	E15-509 ЭСН84 т153-2	Известковая, коперная окраска по кирпичу и бетону	100м2	36,06	<u>3,13</u> 2,40	<u>0,05</u> 0,02	113	87	<u>2</u> 1	<u>4,60</u> 0,03	<u>166</u> 1
262	E15-658 ЭСН84 т168-1	Водоэмульсионная окраска кирпичных стен и перегородок	100м2	0,54	<u>44,80</u> 7,90	<u>0,50</u> 0,15	24	4	-	<u>14,50</u> 0,19	<u>8</u> -
263	E15-260 ЭСН84 т55-1-11	Штукатурка цементная стен и перегородок	100м2	0,48	<u>49,30</u> 37,10	<u>6,20</u> 3,85	24	18	<u>3</u> 2	<u>65,00</u> 4,97	<u>31</u> 2
264	E8-27 MO ЭСН84 т4-7	Обмазка горячим битумом за 2 раза в венткамерах	100м2	0,71	<u>90,00</u> 19,50	<u>1,50</u> 0,45	64	14	<u>1 2</u> -	<u>33,60</u> 0,58	<u>24</u> -
265	E11-52 MO ЭСН84 т.7-3	Устройство тепло и звукоизоляции из минераловатных плит об.вес 175кг/м3	100м2	1,23	<u>147,00</u> 14,30	<u>2,30</u> 0,68	181	18	<u>3</u> 1	<u>27,10</u> 0,88	<u>33</u> 1
266	E7-284 MO ЭСН84 т16-6	Устройство листов асбестоцементных ЛП-П-2,5х1,2-В стен и перекрытий венткамер	шт	25,00	<u>3,67</u> 1,83	<u>1,10</u> 0,34	92	46	<u>38</u> 9	<u>2,17</u> 0,44	<u>79</u> 11

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
267	СIII-30	Асбестоцементные листы плоские с гладкой поверхностью, прессованные размером в мм: 2500x1200x10	100шт	0,25	640,00	—	160	-	—	—	—
368	Е10-271 ЗСН84 Т55-1	Устройство листов гипсокартонных для венткамер	м2	26,00	1,76 0,86	0,04 0,01	46	22	1 1	1,60 0,01	42 -
269	СIII MO п7-51	Стоимость листов гипсокартонных	м2	26,00	1,80	—	47	-	—	—	—
270	Е7-287 ЗСН84 т17-3	Установка металлического уголка 100x8	т	0,26	293,00 8,18	—	76	2	—	13,30	3 -
Итого прямые затраты по разделу 16			руб.				1593	382	41		689
			руб.						14		16
Стоимость общестроительных работ			руб.				1593	-	-	-	-
Накладные расходы			руб.				265	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-	-	23
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	47	-	-	-
Плановые накопления			руб.				149	-	-	-	-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				2007	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-	-	728
Сметная заработная плата			руб.				-	443	-	-	-
Итого по разделу 16			руб.				2007	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-	-	728
Сметная заработная плата			руб.				-	443	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Раздел I7. Наружная отделка									
271	E15-529 ЭСН84 Т156-4- 24	Колерная окраска стеновых панелей подготовительной поверхности пер- хлорвиниловая	100м2	7,64	<u>47.50</u> 6,09	<u>0,71</u> 0,21	363	47	<u>6</u> 2	<u>9.73</u> 0,27	<u>74</u> 2
272	E27-169 МО ЭСН84 Т42-1	Устройство асфальтобетонной от- мостки шириной 750мм по всему периметру здания	100м2	0,86	<u>156.00</u> 8,23	<u>-</u> -	133	7	<u>-</u> -	<u>14.40</u> -	<u>12</u> -
273	E13-159 ЭСН84 Т18-12	Защито-декоративные покрытие поверхности ворот атмосферостой- кой эмалью типа ХВ-110	100м2	1,41	<u>10.80</u> 0,98	<u>0,17</u> 1,05	15	1	<u>-</u> -	<u>1.45</u> 0,06	<u>2</u> -
		Итого прямые затраты по разделу I7	руб. руб.				511	55	<u>6</u> 2		<u>88</u> 2
		Стоимость общестроительных работ	руб.				511	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				85	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		8
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	15	-		-
		Плановые накопления	руб.				47	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				643	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		98
		Сметная заработная плата	руб.				-	72	-		-
		Итого по разделу I7	руб.				643	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		98
		Сметная заработная плата	руб.				-	72	-		-
		Раздел I8. Кровля									
274	E12-38 ЭСН-84	Устройство кровель рулонных двух- ширной 18м на битумной мастике	100м2	8,69	<u>252.00</u> 44,50	<u>11,10</u> 3,34	2189	387	<u>96</u> 29	<u>76.30</u> 4,31	<u>663</u> 37

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
275	Е12-269 ЭСН84 т9-6	Устройство оклеечной пароизоляции покрытий в один слой из рубероида РМ2350, на битумной мастике	100м2	8,69	<u>49,90</u> 10,70	<u>1,30</u> 0,39	434	98	<u>II</u> 3	<u>18,90</u> 0,50	<u>164</u> 4
276	Е12-287 МО ЭСН84 т9-4	Утепление покрытий легким бетоном ячеистого толщиной 0,1м	м3	86,90	<u>35,20</u> 1,28	<u>0,56</u> 0,17	3059	III	<u>49</u> 15	<u>2,54</u> 0,22	<u>271</u> 19
277	Е12-299 МО ЭСН84 Т10-1	Устройство выравнивающего цементно-песчаной стяжки М50 толщ.15мм	100м2	8,69	<u>51,60</u> 7,64	<u>0,74</u> 0,22	448	66	<u>7</u> 2	<u>14,30</u> 0,28	<u>124</u> 2
278	Е6-84 МО ЭСН84 т9-8	Устройство молниезащитной сетки из арматуры с приваркой стержней к закладным каркаса	т	0,10	<u>355,00</u> 38:00	<u>1,30</u> 0,39	36	4	<u>-</u> -	<u>64,00</u> 0,50	<u>6</u> -
Итого прямые затраты по разделу 18			руб.				6166	661	<u>163</u> 49		<u>1178</u> 62
Стоимость общестроительных работ			руб.				6166	-	-		-
Накладные расходы			руб.				1018	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		94
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	183	-		-
Плановые накопления			руб.				574	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				7758	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		1334
Сметная заработная плата			руб.				-	893	-		-
Итого по разделу 18			руб.				7758	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		1334
Сметная заработная плата			руб.				-	893	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		Раздел 19. Проемы									
		Ворота									
279	Е9-49 ЭСН-84 Т7-4	Устройство ворот марки сэндвич	т	3,94	103,00 22,40	55,20 15,60	406	88	217 61	35,10 20,12	138 79
280	С121-1969	Каркасы ворот типа "Сэндвич"	т	1,58	287,00 -	- -	453	-	- -	- -	- -
281	С121-1971	Панели ворот с обшивкой из тонколистовой стали	т	2,37	316,00 -	- -	749	-	- -	- -	- -
		Двери наружные									
282	Е10-106 ЭСН84 Т20-1	Установка наружных дверей блоков в каменных стенах площадь проема до 3м2	м2	2,10	1,63 0,55	0,35 0,11	3	1	1 -	0,91 0,14	2 -
283	07-27-01- -1 980/36 П1713 К-1,1	Стоимость дверного блока ДНГ21-10П	м2	2,10	15,12 -	- -	32	-	- -	- -	- -
284	Е10-106 МО ЭСН84 Т20-2	Установка наружных дверных блоков в каменных стенах, площадь проема больше 3м2	м2	7,98	1,39 0,51	0,29 0,09	11	4	3 1	0,83 0,12	7 1
285	07-27-01- -1 980/36 П1707 К-1,1	Стоимость дверного блока ДНГ-21-19П	м2	7,98	12,32 -	- -	98	-	- -	- -	- -
286	С111-447	Скобяные изделия для дверей входных в здании двухпольных	компл.	2,00	9,36 -	- -	19	-	- -	- -	- -
287	С111-446	Скобяные изделия для дверей входных в здании однопольных	компл.	1,00	6,94 -	- -	7	-	- -	- -	- -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
288	Е10-106 МО ЭСНБ4 Т20-2	Двери внутренние Установка внутренних дверных бло- ков в каменных стенах, площадь про- ема более 3м2	м2	22,05	1,39 0,51	0,29 0,09	31	II	6 2	0,83 0,12	18 3
289	07-27- -01-1 980/86 П1706 К-1,1	Стоимость дверного блока ДВГ21-15	м2	22,05	12,54 -	- -	277	-	- -	- -	- -
290	С111-449	Двери входные в помещение двуко- мные	компл.	7,00	3,51 -	- -	25	-	- -	- -	- -
291	Е10-105 МО ЭСНБ4 Т20-1	Установка внутренних дверных блоков в каменных стенах площадь проема до 3м2 марки	м2	11,34	1,63 0,53	0,35 0,11	18	6	4 1	0,91 0,14	10 2
292	07-27-01- 1 980/56 П1712 К-1,1	Стоимость дверного блока ДВГ21-9	м2	11,34	15,62 -	- -	177	-	- -	- -	- -
293	С111-448	Двери входные в помещение одно- польные	компл.	6,00	3,11 -	- -	19	-	- -	- -	- -
294	Е10-105 МО ЭСНБ4 Т20-2	Установка внутренних дверных блоков в каменных стенах площадь проема до 3м2	м2	6,00	1,63 0,55	0,35 0,11	10	3	2 1	0,91 0,14	5 1
295	07-27- -01-1 980/56 П1728 К-1,1	Стоимость дверного блока ПАИ-6	м2	6,00	11,11 -	- -	67	-	- -	- -	- -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
296	СШ-446	Скобяные накладки для дверей входных в здание однопольных	компл.	3,00	<u>6.94</u> -	<u>-</u> -	21	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
297	К10-130 ЭСН84 Т25-2	Обивка дверей кровельной стали неоцинкованной по асбесту с двух сторон	м2	6,00	<u>5.57</u> 0,75	<u>0.02</u> 0,01	34	5	<u>-</u> -	<u>1.44</u> 0,01	<u>9</u> -
298	Е9-47 ЭСН84 Т7-2	Прочие проемы и отверстия Установка герметических рам стальные РД4, стальных рамок обрамления	т	0,75	<u>46.80</u> 19,00	<u>17.60</u> 5,43	35	14	<u>13</u> 4	<u>30.10</u> 7,00	<u>23</u> 5
299	С121-2095	Стоимость герметических рам РД1, рам обрамления	т	0,75	<u>393.00</u> -	<u>-</u> -	295	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
300	К10-106 ЭСН84 Т20-4	Устройство монтажных проемов разм. 2100x3000мм в перегородка	м2	18,90	<u>1.58</u> 0,59	<u>0.13</u> 0,04	30	11	<u>3</u> 1	<u>1.01</u> 0,05	<u>19</u> 1
300	К13-121 ЭСН-84	Отрунтовка поверхности по одному слою ГФ-20	100м2	0,51	<u>7.71</u> 2,05	<u>0.20</u> 0,06	4	1	<u>-</u> -	<u>3.10</u> 0,08	<u>2</u> -
302	К13-153 ЭСН84 Т18-6	Окраска металлических элементов 2 слоями эмали ПФ-115	100м2	0,51	<u>20.60</u> 3,02	<u>0.24</u> 0,08	10	2	<u>-</u> -	<u>2.30</u> 0,10	<u>1</u> -
Итого прямые затраты по разделу 19			руб.				2831	176	249		234
			руб.						71		92
Стоимость общестроительных работ			руб.				893	-	-		-
Накладные расходы			руб.				147	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		11
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	27	-		-
Ценовые накопления			руб.				83	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				1124	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		91
		Сметная заработная плата	руб.				-	77	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.				1938	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				166	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		15
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	31	-		-
		Плановые накопления	руб.				168	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.				2272	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		260
		Сметная заработная плата	руб.				-	198	-		-
		Итого по разделу 19	руб.				3396	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		351
		Сметная заработная плата	руб.				-	275	-		-
		Раздел 20. Окна									
303	К10-84 ЭСВБ4 Т14-1	Установка оконных блоков в каменных стенах промышленных зданий с одинарными и опаренными переплетами площадь проемов м2 до 5	м2	109,70	<u>2,89</u> 0,74	<u>0,36</u> 0,11	329	81	<u>39</u> 12	<u>1,38</u> 0,14	<u>151</u> 15
304	К10-85 ЭСВБ4 Т14-2	Установка оконных блоков в каменных стенах промышленных зданий с одинарными и спаренными переплетами площадь проемов, м2 до 10	м2	100,00	<u>1,96</u> 0,52	<u>0,28</u> 0,08	196	52	<u>28</u> 8	<u>0,96</u> 0,10	<u>96</u> 10
305	С112-2	Блоки оконные одностворные марки СС9-9, 0012-7, 5А	м2	1,50	<u>17,30</u> -	<u>-</u> -	26	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
306.	СИИ-424	Скобяные изделия для блоков оконных со спаренными и одинарными переплетами для одностворчатых переплетов высотой до 1,5м	компл.	2,00	0,86	==	26	-	==	==	==
307	СИ22-32	Блоки оконные одностворные марка ОС18-13,5Г, ОС18-12Г, ОС21-12г	м2	6,18	13,90	==	86	-	==	==	==
308	СИИ-432	Скобяные изделия для блоков оконных со спаренными и одинарными переплетами для одностворчатых переплетов высотой до 1,2м	компл.	3,00	0,86	==	3	-	==	==	==
309	СИ2-7	Блоки оконные одностворные с форточными створками марка ОП15-9, ОС18-0	м2	3,24	18,50	==	60	-	==	==	==
310	СИИ-426	Скобяные изделия для блоков оконных со спаренными и одинарными переплетами для одностворчатых переплетов с форточкой независимо от высоты	компл.	2,00	1,29	==	3	-	==	==	==
311	СИ22-153	Блоки оконные одностворные трехстворные марка НС3-94	м2	74,88	13,30	==	996	-	==	==	==
312	СИ22-155	Блоки оконные трехстворные и четырехстворные марки НС7-124, НС5-124	м2	99,36	14,50	==	1441	-	==	==	==
313	СИИ-439	Скобяные изделия для блоков оконных со спаренными и одинарными переплетами для трехстворчатых переплетов без фрамуги независимо от высоты	компл.	23,00	3,87	==	89	-	==	==	==

49.

I	2	3	4	5	6	7	8 8	9	10	II	12
314	С122-155	Блоки оконные трехстворные и четырехстворные марка Н07-124, Н05-124	м2	11,52	14,50	=	167	-	=	=	=
315	С111-439	Скобяные изделия для блоков оконных со спаренными и одинарными переплетами для трехстворных переплетов без фрамуги независимо от высоты	компл.	4,00	3,87	=	15	-	=	=	=
316	Е20-410 ЭСН84 т7-2	Установка в оконные блоки «алю- минийных решеток	шт	112,00	1,56 1,07	0,10 0,03	253	173	16 5	1,71 0,04	272 6
317	С121-1973	Стоимость казенных решеток С12301, С12302	т	0,17	464,00	=	79	-	=	=	=
318	Е15-704 ЭСН84 т201-33,94	Остекление деревянных оконных переплетов каменных зданий оконным стеклом 4мм	100м2	2,38	372,00 64,80	2,20 0,62	885	165	5 1	119,00 0,80	283 2
319	Е15-708 СН84 т201-34	Остекление деревянных оконных переплетов в каменных зданиях оконным стеклом 5мм	100м2	0,03	243,00 24,90	2,10 0,48	8	1	=	45,70 0,62	2 -
Итого прямые затраты по разделу 19			руб.				4637	461	88		809
			руб.						26		33
Стоимость общестроительных работ			руб.				4305	-	-		-)
Накладные расходы			руб.				710	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		65
Сметная заработная плата в н.р.			руб.				-	128	-		-)
Плановые накопления			руб.				401	-	-		-)
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				5417	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		624
		Сметная заработная плата	руб.				-	437	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.				3322	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				29	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		3
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	5	-		-
		Плановые накопления	руб.				29	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.				389	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		286
		Сметная заработная плата	руб.				-	183	-		-
		Итого по разделу 19	руб.				5806	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		910
		Сметная заработная плата	руб.				-	620	-		-
		Раздел 20. Перемычки									
320	Е7-445 МО доп ЭСН84 т38-10-18	Укладка перемычек массой до 0,3т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м	шт	36,00	<u>0,29</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,06	10	3	<u>5</u> 2	<u>0,13</u> 0,08	<u>5</u> 3
321	СИМ МО п9-92	Стоимость перемычек марки ШБ10-1, бетон кл.В15	м3	0,10	<u>64,40</u>	-	6	-	-	-	-
322	СИМ МО т3-1	Стоимость арматуры кл. А1	т	0,01	<u>229,00</u>	-	2	-	-	-	-
323	СИМ МО п9-92	Стоимость перемычек марки ШБ13-1, Бетон кл.В15	м3	0,14	<u>64,40</u>	-	9	-	-	-	-
324	СИМ МО т3-1	Стоимость арматуры кл. А1	т	0,01	<u>229,00</u>	-	2	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
325	СМ МО п9-92	Стоимость перемычек марки ЗШБ19-3П, бетон кл.В15	м3.	0,26	<u>64.40</u>	-	17	-	-	-	-
326	СМ МО т3-1	Стоимость арматуры кл.А1	т	0,01	<u>229.00</u>	-	2	-	-	-	-
327	СМ МО т9-92	Стоимость перемычек марки ЗШБ14-7Г	м3	0,12	<u>64.40</u>	-	8	-	-	-	-
328	СМ МО т3-1	Стоимость арматуры кл.А1	т	0,001	<u>229.00</u>	-	-	-	-	-	-
329	СМ МО т3-1	Стоимость арматуры кл.А3	т	0,002	<u>250.00</u>	-	1	-	-	-	-
330	СМ МО т3-1	Стоимость арматуры кл.ВР1	т	0,002	<u>321.00</u>	-	1	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу 20			руб.				56	3	<u>5</u>		<u>5</u>
			руб.						2		3
Стоимость общестроительных работ			руб.				56	-	-		-
Накладные расходы			руб.				8	-	-		-
Плановые накопления			руб.				6	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				70	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		8
Сметная заработная плата			руб.				-	5	-		-
Итого по разделу 20			руб.				70	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		8
Сметная заработная плата			руб.				-	5	-		-
Итого прямые затраты по надземной части			руб.				75825	5672	<u>2412</u>		<u>9734</u>
			руб.						837		1075

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость общестроительных работ	руб.				69438				
		Накладные расходы	руб.				11460				
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		1050
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	2058	-		-
		Плановые накопления	руб.				6468	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				87369	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		10789
		Сметная заработная плата	руб.				-	7867	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.				6387	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				548	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		51
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	97	-		-
		Плановые накопления	руб.				554	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.				7488	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1120
		Сметная заработная плата	руб.				-	797	-		-
		Итого по надземной части	руб.				94857	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		11909
		Сметная заработная плата	руб.				-	8664	-		-
		Итого прямые затраты по смете	руб.				89527	6883	3679		11914
			руб.						1217		1596
		Стоимость общестроительных работ	руб.				83097	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				13714	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		1247
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	2458	-		-
		Плановые накопления	руб.				7736	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				104500	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		13683
		Сметная заработная плата	руб.				-	9855	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.				6430	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				551	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		51
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	98	-		-
		Плановые накопления	руб.				557	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.				7537	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	801	-		1124
		Сметная заработная плата	руб.				-	801	-		-
		Итого по смете	руб.				112087	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		14807
		Сметная заработная плата	руб.				-	10656	-		-

Главный инженер проекта

Начальник отдела смет и прейскурантов

Исходные данные:

Составил инженер

Проверил

Перфорация:

Подготовил техник

Проверил техник

Н.В. Чубоксарова

Н.В. Чубоксарова

Э.М. Мурадханов

Э.М. Мурадханов

Е.В. Кочемгровская

Е.В. Кочемгровская

Н.В. Лукина

Н.В. Лукина

Н.В. Архипова

Н.В. Архипова

С.В. Зайцева

С.В. Зайцева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

к типовому проекту ремонтной мастерской на 90 условных ремонтов в
год комплекса зданий и сооружений основного звена дорожной служб
(производственная часть)
вариант - свайное основание

Основание: чертёж № КМ44-КМ24

Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость 9,73 т.руб.

Нормативная трудоемкость 379 чел.-ч

Сметная заработная плата 0,42 т.руб.

№ п/п	Цифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерен.	Кол-во	Стоим. единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда ра- бочих, чел.-ч не занятых обслужи- ванием машин	
					Всего основной з/платы	экспл. машин в т.ч. з/платы	Всего	основной з/платы	экспл. машин в т.ч. зарплаты	на един. машин	Всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Раздел I. Исключить ш. I-56									
		Итого прямые затраты исключить	руб.				7624	556	1041		1048
			руб.						306		424
		Стоимость общестроительных работ	руб.				7624	-	-		-
		Накладные расходы	—				1259	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		III
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	225	-		-
		Плановые накопления	—				706	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				9589	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1583
		Сметная заработная плата	руб.				-	1087	-		-
		Итого исключить р. I	руб.				9589	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1583
		Сметная заработная плата	руб.				-	1087	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	-	<u>Добавить раздел 2. Земляные работы</u>									
I	Е1-1610 ЗСН-84 Т29-4	Срезка растительного слоя грунта I группы бульдозером с перемещением до 10 м	1000м ³	0,18	<u>21,03</u> -	<u>21,00</u> 6,53	4	5	<u>4</u> I	<u>-</u> 9,40	<u>-</u> 3
2	Е1-1600 ЗСН-84 Т23-4	Разработка грунта экскаватором с ковшем вместимостью 0,25 м ³ на гусеничном ходу с погрузкой на автомобиль-самосвалы грунт I группы	-"	0,18	<u>160,00</u> 9,61	<u>150,39</u> 53,50	29	2	<u>27</u> 10	<u>19,50</u> 77,04	<u>4</u> 14
3	СЗП-3	Перевозка до 3 км объемный вес грунта 1,4 т/м ³	-"	252,00	<u>0,43</u> -	<u>0,43</u> 0,09	108	-	<u>109</u> 23	<u>-</u> 0,13	<u>-</u> 33
4	Е1-1603 ЗСН-84 Т25-1	Работа на отвале при доставке грунта автотранспортными средствами грунт I группы	-"	0,18	<u>11,50</u> 1,30	<u>10,06</u> 3,12	2	=	<u>2</u> I	<u>2,63</u> 4,49	<u>-</u> I
5	Е1-1586 ЗСН-84 Т22-8	Разработка грунта экскаваторами с ковшем вместимостью 0,65 м ³ на гусеничной и колесном ходу с погрузкой на автомобиль-самосвалы грунт 2 группы	-"	0,22	<u>129,00</u> 5,02	<u>123,71</u> 47,16	28	I	<u>27</u> 10	<u>10,20</u> 67,82	<u>2</u> 15
6	СЗП-3	Перевозка до 3 км объемный вес грунта 1,8 т/м ³	т	389,00	<u>0,43</u> -	<u>0,43</u> 0,09	167	-	<u>167</u> 35	<u>-</u> 0,13	<u>-</u> 51
7	Е1-1604 ЗСН-84 Т29-4	Работа на отвале при доставке - грунта автотранспортными средствами грунт 2 группы	1000м ³	0,22	<u>14,20</u> 1,59	<u>12,34</u> 3,81	3	-	<u>3</u> I	<u>3,23</u> 5,49	<u>I</u> I
8	Е1-1544 ЗСН-84 Т11-8	Разработка грунта экскаваторами на гусеничном и колесном ходу в отвале с ковшем вместимостью 0,65 м ³ грунт 2 группы	-"	0,54	<u>99,00</u> 3,92	<u>95,08</u> 36,30	54	2	<u>52</u> 20	<u>7,95</u> 52,27	<u>4</u> 28

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	К1-960 ЗСН-84 Т80-2	Разработка грунта 2 гр. вручную в кот- ловах и траншеях, с откосами	100 м ³	0,85	<u>74,50</u> 74,50	- -	63	63	- -	<u>154,00</u> -	<u>131</u> -
10	К1-1611 ЗСН-84 Т29-5	Разработка грунта бульдозером мощностью до 96 кВт/ 130 л.с.) с перемещением до 10 м грунт 2 группы	1000 м ³	0,63	<u>26,00</u> -	<u>26,00</u> 8,06	16	-	<u>16</u> 5	<u>-</u> 11,61	<u>-</u> 7
11	К1-1618 ЗСН-84 Т29-12 К-4	Добавить на каждые последующие 40 м	""	0,63	<u>84,00</u> -	<u>84,00</u> 26,12	53	-	<u>52</u> 16	<u>-</u> 37,61	<u>-</u> 24
12	К1-1637 ЗСН-84 Т31-5 г.ч.п.3.48 к-085	Засыпка траншей мощностью до 96 кВт (130 л.с.) с перемещением грунта до 5 м бульдозером грунт 2 группы ранее раз- рыхленных	""	0,54	<u>12,84</u> -	<u>12,84</u> 3,98	7	-	<u>7</u> 2	<u>-</u> 5,73	<u>-</u> 3
13	К1-1648 ЗСН-84 Т31-16 К-9	Добавить на последующие 45 м при пе- ремещении грунта бульдозером к расчистке ном. 1637	""	0,54	<u>61,47</u> -	<u>61,47</u> 19,08	33	-	<u>33</u> 10	<u>-</u> 27,48	<u>-</u> 15
14	К1-968 ЗСН-84 Т81-2	Засыпка грунта 2 гр. вручную	100 м ³	0,85	<u>46,00</u> 46,00	- -	39	39	- -	<u>99,30</u> -	<u>84</u> -
15	К1-1184 ЗСН-84 Т118-10	Уплотнение грунта пневматическим трамбовками группы I и 2 группы	""	6,29	<u>9,69</u> 6,20	<u>3,49</u> 2,29	61	39	<u>22</u> 14	<u>11,20</u> 3,30	<u>70</u> 21
16	К1-1186 ЗСН-84 Т118-12	Полив водой уплотняемого грунта касшей	""	6,29	<u>9,90</u> 0,56	<u>8,34</u> 1,20	62	4	<u>53</u> 8	<u>1,27</u> 1,73	<u>8</u> 11
Итого прямые затраты			руб. руб.				729	150	<u>574</u> 156		<u>304</u> 226

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость общестроительных работ	руб.				729	-	-		-
		Накладные расходы	""				122	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чек.-ч				-	-	-		12
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	22	-		-
		Плавные накопления	""				70	-	-		-

		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				921	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чек.-ч				-	-	-		542
		Сметная заработная плата	руб.				-	328	-		-

		Итого	руб.				921	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чек.-ч				-	-	-		542
		Сметная заработная плата	руб.				-	328	-		-
		Раздел 3. Фундаменты									
17	Б5-13 СН-84 Т 3-1	Погружение рельсовым копром ж/б свай длиной до 12 м в грунты I группы	м ³	89,08	<u>21,40</u> 2,20	<u>10,80</u> 2,49	1906	196	<u>962</u> 222	<u>3,75</u> 3,21	<u>334</u> 286
18	СИМ МО том I ПЗ-5	Стоимость об. ж/б свай С8-30 из бетона кл. В20 80.6-0,82	""	80,95	<u>79,78</u> -	-	7176	-	-	-	-
19	СИМ МО том I табл. 3-1	Арматура кл. А1	т	3,86	<u>229,00</u> -	-	884	-	-	-	-
20	СИМ МО том I табл. 3-1	Арматура кл. В1	т	1,16	<u>321,00</u> -	-	372	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
21	Б6-1 МО ЭСН-84 П1-1	Устройство бетонной подготовки 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> 1	<u>1,37</u> 0,10	<u>19</u> 1
22	Б6-5 МО ЭСН-84 П1-5	Устройство монолитных ж/б ростверков объемом до 3 м ³ из бетона кл. В15	---	58,00	<u>38,90</u> 3,63	<u>0,59</u> 0,18	2256	2II	<u>34</u> 10	<u>6,66</u> 0,23	<u>386</u> 13
23	С124-1	Арматура кл. А1	т	0,51	<u>270,00</u> -	- -	138	-	- -	- -	- -
24	С124-3	Арматура кл. А3	т	1,33	<u>270,00</u> -	- -	359	-	- -	- -	- -
25	Б6-83 МО ЭСН-84 П9-7	Установка закладных деталей весом до 4 кг	т	0,08	<u>441,00</u> 124,00	<u>1,40</u> 0,42	35	10	- -	<u>210,00</u> 0,54	<u>17</u> -
26	Б7-15 МО ЭСН-84 П1-15	Укладка блоков фундаментных длиной до 6 м	шт	15,00	<u>6,50</u> 2,71	<u>2,68</u> 0,96	98	4I	<u>40</u> 14	<u>4,51</u> 1,24	<u>68</u> 19
27	С1М МО том I П9-348	Стоимость фундаментных блоков ФБ6-12, ФБ6-13, бетон кл. В 15	м ³	6,57	<u>67,90</u> -	- -	446	-	- -	- -	- -
28	С1М МО том I П9-348	Стоимость фундаментных блоков ФБ6-14, бетон кл. В25 67,9+0,82х2	---	2,12	<u>69,54</u> -	- -	147	-	- -	- -	- -
29	С1М МО том I Т3-1	Стоимость арматур кл. А1	т	0,32	<u>229,00</u> -	- -	73	-	- -	- -	- -
30	С1М МО том I Т3-1	Стоимость арматур кл. А3	---	0,32	<u>250,00</u> -	- -	80	-	- -	- -	- -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	СИМ МО том I ТЗ-I	Стоимость закладных деталей	т	0,04	<u>413,00</u>	-	17	-	-	-	-
32	Е7-102, МО ЭСН-84 ТЗ6-3	Установка блоков стен подвалов массой до 1,5 т	шт	8,00	<u>2,96</u>	<u>1,63</u>	24	4	<u>13</u>	<u>0,82</u>	<u>7</u>
					0,47	0,60			5	0,77	6
33	СИМ МО том 2 П12-2	Стоимость бетонных блоков для стен подвалов, бетон кл. В.7,5	м ³	2,17	<u>40,90</u>	-	89	-	-	-	-
34	СИМ МО том 2 П12-5	Стоимость бетонных блоков для стен подвалов ФБС12,4,6-Т, бетон кл. В7,5	-"	1,10	<u>44,20</u>	-	49	-	-	-	-
35	Е6-22МО ЭСН-84 Т1-22 СИМ МО стр.12	Устройство набеточки из бетона кл. В12, 5, 34,5-(28,2-27,2)х1,015	-"	1,40	<u>33,49</u>	<u>0,92</u>	47	3	<u>1</u>	<u>3,78</u>	<u>5</u>
					2,12	0,28			-	0,36	1
36	Е6-83 МО ЭСН-84 Т9-7	Установка закладных деталей весом до 4 кг под всрота	т	0,005	<u>441,00</u>	<u>1,40</u>	2	1	-	<u>210,00</u>	<u>1</u>
					124,00	0,42			-	0,54	-
37	Е8-13 МО ЭСН-84 Т4-I	Устройство горизонтальной гидроизоляции стен цементным раствором	100 м ²	0,47	<u>86,50</u>	<u>1,50</u>	41	9	-	<u>38,10</u>	<u>18</u>
					19,60	0,45			-	0,58	-
		Итого прямые затраты по разделу 3	руб.				14624	494	<u>1057</u>		<u>872</u>
			руб.						253		327
		Стоимость общестроительных работ	руб.				14624	-	-	-	-
		Накладные расходы	руб.				2412	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-			221
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	432			-
		Плановые накопления	-"				1363	-			-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				18399	-			-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-			1420
		Сметная заработная плата	руб.				-	1179			-
		Итого по разделу 3 добавить	руб.				18399	-			-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-			1420
		Сметная заработная плата	руб.				-	1179			-
		Итого прямые затраты добавить р.2,3	руб.				15353	644	<u>1631</u>		<u>1176</u>
			руб.						409		553
		Стоимость общестроительных работ	руб.				15353	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				2534	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		233
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	454	-		-
		Плановые накопления	руб.				1433	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				19320	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1962
		Сметная заработная плата	руб.				-	1507	-		-
		Итого добавить р.2,3	руб.				19320	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1962
		Сметная заработная плата	руб.				-	1507	-		-
		Всего, прямые затраты по смете добавить	руб.				7729	88	<u>590</u>		<u>128</u>
			руб.						103		129

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость общестроительных работ	руб.				7729	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				1275	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		122
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	229	-		-
		Плановые накопления	руб.				727	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				9731	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		379
		Сметная заработная плата	руб.				-	420	-		-
		Всего, по смете добавить	руб.				9731	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		379
		Сметная заработная плата	руб.				-	420	-		-

Главный инженер проекта

Удубаев

Н.В. Чубоксарова

Начальник ОСиП

[Signature]

Э.М. Мурадханов

Исходные данные:

Составил: инженер

ВТЗ

Е.В. Кочемировская

проверил:

Лукина

Н.В. Лукина

Перфорация:

Подготовил техник

Архипова

Н.В. Архипова

проверил: техник

Зайцева

С.В. Зайцева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

К типовому проекту ремонтной мастерской на 90 условных ремонтов в год комплекса зданий и сооружений основного звена дорожной службы (производственная часть)

На изменение расчетной температуры наружного воздуха -20°C (к смете № I-3)

Основание: чертежи № КЖ 12
Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость - 2,77 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 0,07 тыс.чел.-ч
Сметная заработная плата - 0,09 тыс.руб.

№ п/п	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 заработной платы	экспл. машин	на один.	всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Исключить из раздела II									
1	Е7-15 МО ЗСН-84 II-15	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м	шт	10,00	<u>6,50</u> 2,71	<u>2,68</u> 0,96	65	27	<u>27</u> 10	<u>4,51</u> 1,24	<u>45</u> 12
2	СИМ МО Том I П9-348	Стоимость сб. и б. фундаментных балок ФБ 6-12 из бетона В15	м3	6,00	<u>67,90</u> -	- -	407	-	- -	- -	- -
3	СИМ МО Том I Т3, I	Стоимость арматур А1	т	0,23	<u>229,00</u> -	- -	53	-	- -	- -	- -
4	СИМ МО Том I Т3, I	Стоимость арматур А3	т	0,25	<u>250,00</u> -	- -	63	-	- -	- -	- -
5	СИМ МО Том I Т3, I	Стоимость закладных изделий	т	0,03	<u>413,00</u> -	- -	12	-	- -	- -	- -
		Итого прямые затраты исключить	руб. руб.				600	27	<u>27</u> 10		<u>45</u> 12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость общестроительных работ					600	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				99	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в Н.Р.	чел.-ч				-	-	-		9
		Сметная заработная плата в Н.Р.	руб.				-	18	-		-
		Плановые накопления	руб.				56	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				755	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		66
		Сметная заработная плата	руб.				-	55	-		-
		Итого исключить	руб.				755	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		66
		Сметная заработная плата	руб.				-	55	-		-
		Добавить									
6	Б7-15 МО ЭСН-84 П1-15	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м	шт	8,00	6,50 2,71	2,68 0,96	52	22	22 8	4,51 1,24	36 10
7	СИМ МО Том I П9-348	Стоимость сб. и б. фундаментных балок ФББ-2 из бетона В15	м3	4,16	67,90	-	282	-	-	-	-
8	СИМ МО Том I П3,1	Стоимость арматуры А1	т	0,11	229,00	-	25	-	-	-	-
9	СИМ МО Том I П3,1	Стоимость арматуры А3	т	0,13	250,00	-	33	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
I0	СИМ МО Том I ТЗ, I	Стоимость закладных деталей	т	0,02	<u>413,00</u> -	- -	8	-	- -	- -	- -
II	Б7-15 МО ЗСН 84 II-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
I2	СИМ МО Том I ИЗ-348	Стоимость фундаментных балок ФББ-12	м3	1,20	<u>67,90</u> -	- -	81	-	- -	- -	- -
I3	СИМ МО Том I ТЗ, I	Стоимость арматуры кл. А1	т	0,05	<u>229,00</u> -	- -	11	-	- -	- -	- -
I4	СИМ МО Том I ТЗ, I	Стоимость арматуры кл. А3	т	0,05	<u>250,00</u> -	- -	13	-	- -	- -	- -
I5	СИМ МО Том I ТЗ, I	Стоимость закладных деталей	т	0,01	<u>413,00</u> -	- -	4	-	- -	- -	- -
		Итого прямые затраты добавить	руб. руб.				522	27	<u>27</u> 10		<u>45</u> 12
		Стоимость общестроительных работ	руб.				522	-	-		-
		Накладные расходы					86	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в Н.Р.	чел.-ч				-	-	-		6
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.					14	-		-
		Плановые накопления	руб.				48	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				656	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		63
		Сметная заработная плата	руб.				-	51	-		-
		Итого добавить	руб. .				656	-	-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		63
		Сметная заработная плата	руб				-	51	5		-
		Исключить из раздела " "	"								
16	E7-15 МО ЗСН 84 II-15	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м	мт	4,00	<u>6.50</u> 2,71	<u>2.68</u> 0,96	26	II	<u>II</u> 4	<u>4.51</u> 1,24	<u>18</u> 5
17	СИМ МО Том I И9-348	Стоимость сб. ж.б. фундаментных балок ØБ6-14 из бетона В25 67,9+0,82x2	м3	2,12	<u>69.54</u> -	-	147	-	-	-	-
18	СИМ МО Том I Т3, I	Стоимость арматуры А1	т	0,07	<u>229.00</u> -	-	16	-	-	-	-
19	СИМ МО Том I Т3, I	Стоимость арматуры А3	т	0,06	<u>250.00</u> -	-	15	-	-	-	-
20	СИМ МО Том I Т3, I	Стоимость закладных изделий	т	0,01	<u>413.00</u> -	-	4	-	-	-	-
		Итого прямые затраты исключить	руб				208	II	<u>II</u> 4		<u>18</u> 5
		Стоимость общестроительных работ	руб				208	-	-		-
		Накладные расходы	руб				34	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		2
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	5	-		-
		Плановые накопления	руб				18	-	-		-
		Всего стоимость общестроительных работ	руб				260	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		25

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2'
		Сметная заработная плата	руб				-	20	-		-
		Итого включить	руб				260	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		25
		Сметная заработная плата	руб.				-	20	-		-
		Добавить									
21	E7-15 MO ЭСН 84 П-15	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м	шт	3,00	<u>6.50</u> 2,71	<u>2.68</u> 0,96	20	8	<u>8</u> 3	<u>4.5I</u> 1,24	<u>I4</u> 4
22	СИМ MO Том I П9-348	Стоимость фундаментных балок ФББ-4, бетон кл. В15	м3	1,38	<u>67.90</u> -	<u>-</u> -	94	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	СИМ MO Том I ТЗ, I	Стоимость арматуры AI	т	0,04	<u>229.00</u> -	<u>-</u> -	9	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	СИМ MO Том I ТЗ, I	Стоимость арматуры A3	т	0,03	<u>250.00</u> -	<u>-</u> -	8	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	СИМ MO Том I ТЗ, I	Стоимость закладных деталей	т	0,01	<u>413.00</u> -	<u>-</u> -	4	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	E7-15 MO ЭСН 84 П-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>4.5I</u> 1,24	<u>5</u> I
27	СИМ MO Том I П9-348	Стоимость сб. ж.б. фундаментных балок ФББ-4 из бетона В25 67,9+0,82x2	м3	0,53	<u>69.54</u> -	<u>-</u> -	37	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	СИМ MO Том I ТЗ-1	Стоимость арматуры AI	т	0,02	<u>229.00</u> -	<u>-</u> -	5	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
29	СИМ МО Том I ТЗ, I	Стоимость арматуры А3	т	0,01	<u>250,00</u>	-	3	-	-	-	-
30	СИМ МО Том I ТЗ, I	Стоимость закладных деталей	т	0,003	<u>413,00</u>	-	-	-	-	-	-
		Итого прямые затраты добавить	руб.				187	II	<u>II</u>		<u>19</u>
			руб.						4		5
		Стоимость общестроительных работ	руб.				187	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				30	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		2
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	5	-		-
		Плановые накопления	руб.				17	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				234	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		26
		Сметная заработная плата	руб.				-	20	-		-
		Итого добавить	руб.				234	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		26
		Сметная заработная плата	руб.				-	20	-		-
31	Б7-247 МО дон к ЕРЕР Вып I ЗСН 84 П4-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью до 10 м ² , при высоте зданий до 25 м	шт	76,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	1264	308	<u>435</u> 157	6,60 2,66	<u>502</u> 202
32	СИМ ВБ-351	Стоимость об. и.б. наружных стеновых панелей ПС60,12,30-3А, бетон ил, В3,5	м ²	547,20	<u>17,90</u>	-	9795	-	-	-	-

7.

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	Е7-249 МО дом к ЕРЕР вып. I ЗСН-84 П4-2	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадь более 10 м ² при высоте зданий 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>3</u> 3
34	СИМ ПВ-35I	Стоимость сб. ж.б. наружных стеновых панелей ПС60,18,3,0- 2х-3I, бетон кл. В3,5	м ²	10,80	<u>17.90</u> -	- -	193	-	- -	- -	- -
35	Е7-247 МО дом к ЕРЕР вып. I ЗСН-84 П4-I	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадь до 10 м ² , при высоте зданий до 25 м	шт	7,00	<u>16.63</u> 4,05	<u>5.72</u> 2,06	116	28	<u>40</u> 14	<u>6.60</u> 2,66	<u>46</u> 19
36	СИМ ПВ-35I	Стоимость сб. ж.б. наружных стеновых панелей ПС63,5,12,3,0- 3I, бетон кл. В3,5	м ²	53,34	<u>17.90</u> -	- -	955	-	- -	- -	- -
37	Е7-249 МО дом к ЕРЕР вып. I ЗСН-84 П4-2	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадь более 10 м ² при высоте зданий до 25 м	шт	2,00	<u>19.73</u> 4,93	<u>7.54</u> 2,70	39	10	<u>15</u> 5	<u>8.06</u> 3,48	<u>16</u> 7
38	СИМ ПВ-35I	Стоимость сб. ж.б. наружных сте- новых панелей ПС63,5,18,3,0- 2I, бетон кл. В3,5	м ²	22,86	<u>17.90</u> -	- -	409	-	- -	- -	- -
39	Е7-26I ЗСН-84 П4-8	Установка простеночных панелей наружных стен одноэтажных зданий площадью до 5 м ² при высоте зданий до 25 м	шт	34,00	<u>11.30</u> 3,33	<u>4.03</u> 1,44	384	113	<u>137</u> 49	<u>5.38</u> 1,86	<u>183</u> 63
40	СИМ ПВ-33I	Стоимость сб. ж.б. наружных прстеночных стеновых панелей ЗПС6,12,30-х, ЗПС6,18,3,0-х, ЗПС12,12,3,0-х, ЗПС12,18,3,0-х бетон кл. В3,5	м ²	46,80	<u>17.30</u> -	- -	810	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	Н7-668 МО КОС К КРЕР тип I ЗСН 84 Т47-11-1,8	Установка параллельных вент дл. 1,5 м, весом 0,099	шт	76,00	1,40 0,59	0,13 0,05	106	45	10 4	1,01 0,06	77 5
42	CIM MO III-233	Стоимость сб. ж.б. параллельных вент тип. 15-4-II из бетона кл. В15	м3	3,65	69,90 -	- -	255	-	- -	- -	- -
43	CIM MO IS,I	Стоимость арматуры AI	т	0,02	229,00 -	- -	5	-	- -	- -	- -
44	CIM MO IS,I	Стоимость арматуры НPI	т	0,06	321,00 -	- -	19	-	- -	- -	- -
45	Н7-668 МО КОС К КРЕР тип. I ЗСН-84 Т47-11-1,8	Установка угловых параллельных вент дл. 1 м, весом 0,066 т	шт	1,00	1,40 0,59	0,13 0,05	1	1	- -	1,01 0,06	1 -
46	CIM MO III-233	Стоимость угловых параллельных вент тип. 410,4-II из бетона кл. В15	м3	0,03	69,90 -	- -	2	-	- -	- -	- -
47	CIM MO IS,I	Стоимость арматуры AI	т	0,001	229,00 -	- -	-	-	- -	- -	- -
48	CIM MO IS,I	Стоимость арматуры НPI	т	0,001	321,00 -	- -	-	-	- -	- -	- -
Итого прямые затраты возмещать			руб. руб.				14373	510	645 232		833 299
Стоимость общестроительных работ			руб.				14373	-	-		-
Накладные расходы			руб.				2373	-	-		-
Нормативная трудоемкость ин.р.			чел.-ч				-	-	-		218

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	427	-		-
		Плановые накопления	руб.				1340	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				18086	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1350
		Сметная заработная плата	руб.				-	1169	-		-
		Итого исключить	руб.				18086	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1350
		Сметная заработная плата	руб.				-	1169	-		-
		Добавить									
49	Е7-247 МО Доп. к ЕФЕР вып. I ЭСН-84 П4-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадь до 10 м ² , при высоте зданий до 25 м	шт	76,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	1264	308	<u>435</u> 157	<u>6,60</u> 2,66	<u>502</u> 202
50	СИМ ИВ-347	Стоимость сб. к.б. наружных стеновых панелей ПС60,12,2,5-3л, бетон кл. В3,5	м ²	547,20	<u>14,90</u> -	-	8153	-	-	-	-
51	Е7-249 МО Доп. к ЕФЕР вып. I ЭСН 84 П4-2	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадь более 10 м ² при высоте зданий 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
52	СИМ ИВ-347	Стоимость сб. к.б. наружных стеновых панелей ПС60,18,2,5-2л-3И, бетон кл. В3,5	м ²	10,80	<u>14,90</u> -	-	161	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	Е7-247 МО Доп. к КРЕР вып. I ЗСН-84 П4-1	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадь до 10 м ² , при высоте зданий до 25 м	шт	7,00	<u>16.63</u> 4,05	<u>5.72</u> 2,06	116	28	<u>40</u> 14	<u>6.60</u> 2,66	<u>46</u> 19
54	СИМ ИВ-347	Стоимость сб. к.б. наружных стеновых панелей ПС63,12,2,5-3л, бетон кл. В3,5	м ²	53,34	<u>14.90</u> -	- -	795	-	- -	- -	- -
55	Е7-249 МО Доп. к КРЕР вып. I ЗСН-84 П4-2	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадь бо- лее 10 м ² при высоте зданий до 25 м	шт	2,00	<u>19.73</u> 4,93	<u>7.54</u> 2,70	39	10	<u>15</u> 5	<u>8.06</u> 3,48	<u>16</u> 7
56	СИМ МО ИВ-347	Стоимость сб.к.б. наружных стеновых панелей ПС63,18,2,5-2л, бетон кл. В3,5	м ²	22,68	<u>14.90</u> -	- -	338	-	- -	- -	- -
57	Е7-261 ЗСН-84 П4-8	Установка простеночных пане- лей наружных стен одноэтажных зданий площадью до 5 м ² при высоте зданий до 25 м	шт	34,00	<u>11.30</u> 3,33	<u>4.03</u> 1,44	384	113	<u>137</u> 49	<u>5.38</u> 1,86	<u>183</u> 63
58	СИМ МО ИВ-327	Стоимость сб.к.б. наружных простеночных стеновых панелей ПС63,18,2,5-2л, бетон кл. В3,5	м ²	4,32	<u>14.40</u> -	- -	62	-	- -	- -	- -
59	СИМ МО ИВ-327	Стоимость сб.к.б. наружных простеночных стеновых панелей 2ПС6,18,2,5-л, бетон кл.В3,5	м ²	8,64	<u>14.40</u> -	- -	124	-	- -	- -	- -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	СИМ МО ИВ-327	Стоимость сб.м.б. наружных простеночных панелей ЗИС12,12,2,5-л, бетон кл.В3,5	м2	18,72	14,40	-	270	-	-	-	-
61	СИМ МО ИВ-327	Стоимость сб.м.б. наружных простеночных панелей ЗИС12,18,2,5-л, бетон кл.В3,5	м2	15,12	14,40	-	218	-	-	-	-
62	Е7-668 МО ДОН и БРЕР вып. I ЗСН-84 Т47II-I,8	Установка мелких конструкций массой 0,5 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м	шт	75,00	1,40 0,59	0,13 0,05	105	44	10 4	1,01 0,06	76 5
63	СИМ МО III-233	Стоимость сб.м.б. параллельных плит шп15,4-л из бетона В15	м3	3,60	69,90	-	252	-	-	-	-
64	СИМ МО Т3-1	Стоимость арматуры А1	т	0,02	229,00	-	5	-	-	-	-
65	СИМ МО Т3-1	Стоимость арматуры ВР1	т	0,06	321,00	-	19	-	-	-	-
66	Е7-668 МО ДОН и БРЕР вып. I ЗСН-84 Т47-II-I,8	Установка угловых параллельных плит дл. 1 м, весом 0,066 т	шт	2,00	1,40 0,59	0,13 0,05	3	1	-	1,01 0,06	2 -
67	СИМ МО Т3-1	Стоимость арматуры А1	т	0,001	229,00	-	-	-	-	-	-
68	СИМ МО Т3-1	Стоимость арматуры ВР1	т	0,001	321,00	-	-	-	-	-	-
Итого прочие затраты добавить			руб. руб.				12328	509	645 232		833 299

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		Стоимость общестроительных работ	руб.				12328	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				2034	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.ч				-	-	-		187
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	366	-		-
		Плановые накопления	руб.				1149	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				15511	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.ч				-	-	-		1319
		Сметная заработная плата	руб.				-	1107	-		-
		Итого добавить	руб.				15511	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.ч				-	-	-		1319
		Сметная заработная плата	руб.				-	1107	-		-
		Исключить из раздела н.н.									
69	ВБ-32 МО ЗСН-84 Т5-2	Стены из керамического кирпича наружные средней сложности, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м	м3	24,40	<u>34,90</u> 2,41	<u>0,78</u> 0,23	852	59	<u>19</u> 6	<u>4,23</u> 0,30	<u>103</u> 7
70	В15-277 МО ЗСН-84 Т56-1	Штукатурка оконных и дверных откосов до камня и бетону плоских	100 м2	1,30	<u>255,00</u> 107,00	<u>8,00</u> 2,28	332	139	<u>10</u> 3	<u>179,00</u> 2,94	<u>233</u> 4
71	ВБ-73 МО ЗСН-84 Т8-2	Заделка подоконников бетоном кл. В15, тол. 20 мм	100 м2	0,39	<u>102,60</u> 25,30	<u>0,90</u> 0,27	40	10	- -	<u>44,80</u> 0,35	<u>17</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	ВБ-74 М0 ЗСН 84 Т.8-3 №3	На последующие 30 м добав- ки	100 м2	0,39	123,90 22,5	0,90 0,27	48	9	- -	39,00 0,35	15 -
73	ВБ-13 М0 ЗСН 84 Т4-1	Устройство горизонтальной гидроизоляции стен, перего- родок цементно-песчаным раствором	100 м2	0,52	86,50 19,60	1,50 0,45	45	10	I -	38,10 0,58	20 -
		Итого прямые затраты включить	руб. руб.				1317	227	30 9		388 II
		Стоимость общестроительных работ	руб.				1317	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				218	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		21
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	38	-		-
		Плоские навозки	руб.				122	-	-		-
		Всего, стоимость общестро- ительных работ	руб.				1657	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		420
		Сметная заработная плата	руб.				-	274	-		-
		Итого исключить	руб.				1657	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		420
		Сметная заработная плата	руб.				-	274	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Добавить									
74	ВБ-32 МО ЗСН-84 Т5-2	Стеки из керамического кирпича наружные средней сложности, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м	м3	24,40	<u>34,90</u> 2,41	<u>0,78</u> 0,23	852	58	<u>19</u> 6	<u>4,23</u> 0,30	<u>103</u> 7
75	В15-277 МО ЗСН-84 Т56-1	Интрузия оконных и дверных откосов по кирпичу и бетону плоских	100 м2	1,14	<u>255,00</u> 107,00	<u>8,00</u> 2,28	291	122	<u>10</u> 3	<u>179,00</u> 2,94	<u>204</u> 3
76	ВБ-73 МО ЗСН-84 Т8-2	Заделка подоконников бетоном кл. В15, толщ., 20 мм	100 м2	0,33	<u>182,60</u> 25,30	<u>0,90</u> 0,27	33	8	-	<u>44,80</u> 0,35	<u>15</u> -
77	ВБ-74 МО ЗСН-84 Т8-3 В-3	На последующие 30 м добавлять	100 м2	0,33	<u>123,90</u> 22,50	<u>0,90</u> 0,27	40	7	-	<u>39,00</u> 0,35	<u>13</u> -
78	ВБ-13 МО ЗСН-84 Т4-1	Устройство горизонтальной гидроизоляции стен и перегородок цементно-песчаным раство- ром	100 м2	0,50	<u>86,30</u> 19,60	<u>1,50</u> 0,45	43	10	<u>1</u> -	<u>38,10</u> 0,58	<u>19</u> -
		Итого прямые затраты доба- вить	руб. руб.				1259	206	<u>30</u> 9		<u>354</u> 10
		Стоимость общестроительных работ	руб.				1259	-	-		-
		Наличные расходы	руб.				209	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		20
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	37	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопления	руб.				117	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				1585	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		384
		Сметная заработная плата	руб.				-	252	-		-
		Итого добавить	руб.				1585	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		384
		Сметная заработная плата	руб.				-	252	-		-
		Итого прямые затраты по смете исключить	руб. руб.				16498	775	<u>713</u> 255		<u>1284</u> 327
		Стоимость общестроительных работ	руб.				16498	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				2724	-	-		-
		Нормативная трудоемкость б.н.р.	чел.-ч				-	-	-		250
		Сметная заработная плата б.н.р.	руб.				-	488	-		-
		Плановые накопления	руб.				1536	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				20758	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1861
		Сметная заработная плата	руб.				-	1518	-		-
		Итого исключить	руб.				20758	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1861
		Сметная заработная плата	руб.				-	1518	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты по смете добавить	руб. руб.				14296	753	<u>713</u> 255		1251 326
		Стоимость общестроительных работ	руб.				14296	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				2359	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		215
		Сметная заработная плата	руб.				-	422	-		-
		Плановые накопления	руб.				1331	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				17986	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1792
		Сметная заработная плата	руб.				-	1430	-		-
		Итого по смете добавить	руб.				17986	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		1792
		Сметная заработная плата	руб.				-	1430	-		-
		Всего прямые затраты исключить	руб. руб.				2202	22	-		<u>33</u> 1
		Стоимость общестроительных работ	руб.				2202	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				365	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		35
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	66	-		-
		Плановые накопления	руб.				205	-	-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				2772	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		69
		Сметная заработная плата	руб.				-	88	-		-
		Всего иссл. и изм.	руб.				2772	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		69
		Сметная заработная плата	руб.				-	88	-		-

Главный инженер проекта

Н. В. Чубоксарова Н. В. Чубоксарова

Начальник отдела смет и прейскурантов

Э. М. Мурадханов Э. М. Мурадханов

Исходные данные:

Составил: инженер

Е. В. Кочемгровская Е. В. Кочемгровская

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 ремонтной мастерской на 90 условных ремонтов в год комплекса зданий и сооружений основного звена дорожной службы (производственная часть)

На изменение расчетной температуры наружного воздуха -40°C (к смете № I-5,

Основание: чертежи № АРЧ + АР16, КК3 + КК38
Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 3,23 т.руб.
Нормативная трудоемкость 0,25 тыс.чел.-ч
Сметная заработная плата 0,19 т.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	обслуживающ. машины	
										основной зарплаты	в т.ч. зарплаты
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Исключить из раздела " " III									
I	Е7-15 МО ЭСН-84 Т1-15	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м	шт	10,00	6,50 2,71	2,68 0,96	65	27	27 10	4,51 1,24	45 12
2	СИМ МО ТСМ I П9-348	Стоимость сб. и/б фундаментных балок ФББ-12 бетона В 15	м3	6,00	67,90	-	407	-	-	-	-
3	СИМ МО ТСМ I Т3, I	Стоимость арматуры А1	т	0,23	229,00	-	53	-	-	-	-
4	СИМ МО ТСМ I Т3, I	Стоимость арматуры А3	т	0,25	250,00	-	63	-	-	-	-
5	СИМ МО ТСМ I Т3, I	Стоимость закладных изделий	т	0,03	413,00	-	12	-	-	-	-
		Итого прямые затраты исключить	руб. руб.				600	27	27 10		45 12

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость общестроительных работ	руб.				600	-	-		-
		Накладные расходы	"-				99	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		9
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	18	-		-
		Плановые накопления	"-				56	-	-		-

		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				755	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		66
		Сметная заработная плата	руб.				-	55	-		-

		Итого исключить	руб.				755	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		66
		Сметная заработная плата	руб.				-	55	-		-

		Добавить									
6	E7-15 МО ЭСН-84 Т1-15	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м	шт	8,00	<u>6,50</u> 2,71	<u>2,68</u> 0,96	52	22	<u>22</u> 8	<u>4,51</u> 1,24	<u>36</u> 10
7	СИМ МО том I П9-348	Стоимость сб.ж/б фундаментных балок ФБ-6-17 из бетона В 25 67,9+0,82x2	м3	4,80	<u>69,54</u> -	-	334	-	-	-	-
8	СИМ МО том I Т3, I	Стоимость арматуры А1	т	0,14	<u>229,00</u> -	-	32	-	-	-	-
9	СИМ МО том I Т3, I	Стоимость арматуры А3	т	0,13	<u>250,00</u> -	-	33	-	-	-	-
10	СИМ МО том I Т3, I	Стоимость закладных изделий	т	0,02	<u>413,00</u> -	-	8	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
II	Б7-15 М0 ЭСН-84 Т1-15	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
12	СИМ М0 том I П9-348	Стоимость сб.д/б фундаментных балок	м3	1,50	<u>69,54</u> -	- -	104	-	- -	- -	- -
13	СИМ М0 том I Т3,1	Стоимость арматуры А1	т	0,03	<u>229,00</u> -	- -	7	-	- -	- -	- -
14	СИМ М0 том I Т3,1	Стоимость арматуры А3	т	0,08	<u>250,00</u> -	- -	20	-	- -	- -	- -
15	СИМ М0 том I Т3,1	Стоимость закладных накладий	т	0,01	<u>413,00</u> -	- -	4	-	- -	- -	- -
Итого прямые затраты добавить			руб.				607	27	<u>27</u> 10	-	<u>45</u> 12
Стоимость общестроительных работ			руб.				607	-	-		-
Накладные расходы			-				99	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.д.			чел.-ч				-	-	-		8
Сметная заработная плата в н.д.			руб.				-	18	-		-
Плановые накопления			-				57	-	-		-

Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				763	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		65
Сметная заработная плата			руб.				-	55	-		-

Итого добавить			руб.				763	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		65

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Сметная заработная плата	руб.				-	55	-		-
		Исключить из раздела " " пп.									
16	Е7-15 МО ЭСН-84 П-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> 1	<u>4,51</u> 1,24	<u>5</u> 1
17	СИМ МО том I	Стоимость сб.ж/б фундаментных балок ФББ-13 из бетона В 15	м3	0,57	<u>67,90</u> -	- -	39	-	- -	- -	- -
18	СИМ МО том I ТЗ, I	Стоимость арматуры А1	т	0,02	<u>299,00</u> -	- -	5	-	- -	- -	- -
19	СИМ МО том I ТЗ, I	Стоимость арматуры А3	т	0,02	<u>250,00</u> -	- -	5	-	- -	- -	- -
20	СИМ МО том I ТЗ, I	Стоимость закладных изделий	т	-	<u>413,00</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
		Итого прямые затраты исключить	руб. руб.				56	3	<u>3</u> 1		<u>5</u> 1
		Стоимость общестроительных работ	руб.				56	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				9	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.д.	чел.-ч				-	-	-		1
		Сметная заработная плата в н.д.	руб.				-	1	-		-
		Плановые накопления	руб.				5	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				70	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		7

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Сметная заработная плата	руб.				-	5	-		
		Итого исчислить	руб.				70	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	2		7
		Сметная заработная плата	руб.				-	5	-		-
		Добавить									
21	Е7-15 МО ЭСБ-84 11-15	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>4,5I</u> 1,24	<u>5</u> I
22	СИМ МО том I ИЗ-348	Стоимость сб.л/б фундаментных балок ФБ-30 из бетона В 25 67,9+0,82x2	м3	0,71	<u>69,54</u>	-	49	-	-	-	-
23	СИМ МО том I ТЗ, I	Стоимость арматуры А1	т	0,02	<u>229,00</u>	-	5	-	-	-	-
24	СИМ МО том I ТЗ, I	Стоимость арматуры А3	т	0,02	<u>250,00</u>	-	5	-	-	-	-
25	СИМ МО том I ТЗ, I	Стоимость накладных изданий	т	-	<u>413,00</u>	-	-	-	-	-	-
		Итого прямые затраты добавить	руб.				66	3	<u>3</u> I		<u>5</u> I
		Стоимость общестроительных работ	руб.				66	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				11	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.д.	чел.-ч				-	-	-		I
		Сметная заработная плата в н.д.	руб.					I	-		-
		Плановые накопления	руб.				6	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				83	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		7
		Сметная заработная плата	руб.				-	5	-		-
		Итого добавить	руб.				83	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		7
		Сметная заработная плата	руб.				-	5	-		-
		Исключить из раздела " " пп.									
26	E7-15 МО ЭСН-84 П1-15	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>4,51</u> 1,24	<u>18</u> 5
27	СИМ МО том I П9-348	Стоимость сб.ж/б фундаментных балок ФБ6-14 из бетона В 25 67,9+0,82x2	м3	2,12	<u>69,54</u> -	- -	147	-	- -	- -	- -
28	СИМ МО том I Т3,1	Стоимость арматуры А1	т	0,07	<u>229,00</u> -	- -	16	-	- -	- -	- -
29	СИМ МО том I Т3,1	Стоимость арматуры А3	т	0,06	<u>250,00</u> -	- -	15	-	- -	- -	- -
30	СИМ МО том I Т3,1	Стоимость закладных изделий	т	0,01	<u>413,00</u> -	- -	4	-	- -	- -	- -
		Итого прямые затраты исключить	руб. руб.				208	II	<u>II</u> 4		<u>18</u> 5
		Стоимость общестроительных работ	руб.				208	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				34	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.д.	чел.-ч				-	-	-		2
		Сметная заработная плата в н.д.	руб.				-	5	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		Плановые накопления	руб.				18	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				260	-	2		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		25
		Сметная заработная плата	руб.				-	20	-		-
		Итого исключить	руб.				260	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		25
		Сметная заработная плата	руб.				-	20	-		-
		Добавить									
31	Б7-15 МО ЗСН-84 Т1-15	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> 1	<u>4,51</u> 1,24	<u>5</u> 1
32	СИМ МО том I П9-348	Стоимость об.м/б фундаментных балок ФББ-31, из бетона кл.В 15	м3	0,66	<u>67,90</u> -	- -	45	-	- -	- -	- -
33	СИМ МО том I Т3,1	Стоимость арматуры А1	т	0,02	<u>229,00</u> -	- -	5	-	- -	- -	- -
34	СИМ МО том I Т3,1	Стоимость арматуры А3	т	0,02	<u>250,00</u> -	- -	5	-	- -	- -	- -
35	СИМ МО том I Т3,1	Стоимость закладных изделий	т	-	<u>413,00</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
36	Б7-15 МО ЗСН-84 Т1-15	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м	шт	3,00	<u>6,50</u> 2,71	<u>2,68</u> 0,96	20	8	<u>8</u> 3	<u>4,51</u> 1,24	<u>14</u> 4
37	СИМ МО том I П9-348	Стоимость об.м/б фундаментных балок ФББ-14 из бетона В 25 67,9+0,82x2	м3	1,59	<u>69,54</u> -	- -	111	-	- -	- -	- -
38	СИМ МО том I Т3,1	Стоимость арматуры А1	т	0,05	<u>229,00</u> -	- -	11	-	- -	- -	- -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	СИМ МО том I ГЗ, I	Стоимость арматуры АЗ	т	0,04	<u>250,00</u>	-	10	-	-	-	-
40	СИМ МО том I ГЗ, I	Стоимость закладных изделий	т	0,01	<u>413,00</u>	-	4	-	-	-	-
Итого прямые затраты добавить			руб.				218	11	<u>11</u>		<u>19</u>
			руб.						4		5
Стоимость общестроительных работ			руб.				218	-	-		-
Накладные расходы			руб.				36	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.д.			чел.-ч				-	-	-		3
Сметная заработная плата в н.д.			руб.				-	5	-		-
Плановые накопления			руб.				19	-	-		-
Итого, стоимость общестроительных работ			руб.				273	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		27
Сметная заработная плата			руб.				-	20	-		-
Итого добавить			руб.				273	-	-		-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч				-	-	-		27
Сметная заработная плата			руб.				-	20	-		-
Исключить из раздела " "											
41	Е7-247 МО доп. к ЕРЕР вып. I ЗСН- 84 Т14-I	Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м площадью до 10 м ² , при высоте зда- ний до 25 м	шт	76,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	1264	308	<u>435</u> 157	<u>6,60</u> 2,66	<u>502</u> 202

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	СИМ ПВ-351	Стоимость сб.ж/б наружных стеновых панелей ПС60, 12,30-31, бетон кл.В3,5	м2	547,20	<u>17,90</u>	-	9795	-	-	-	-
43	Е7-2 9 МО доп.к ЕРЕР вып. I ЗСН- 84 П14-2	Установка панелей наружных стен од- ноэтажных зданий длиной до 7 м, пло- щадь более 10 м2 при высоте зданий 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
44	СИМ ПВ-351	Стоимость сб.ж/б наружных стеновых панелей ПС60, 18,3.0-21-31, бетон кл. В3,5	м2	10,80	<u>17,90</u>	-	193	-	-	-	-
45	Е7-247 МО доп.к ЕРЕР вып. I ЗСН- 84 П4-1	Установка панелей наружных стен од- ноэтажных зданий длиной до 7 м, пло- щадь до 10 м2, при высоте зданий до 25 м	шт	7,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	116	28	<u>40</u> 14	<u>6,60</u> 2,66	<u>46</u> 19
46	СИМ ПВ-351	Стоимость сб.ж/б наружных стеновых панелей П063,5,12,3.0-31, бетон кл. В3,5	м2	53,34	<u>17,90</u>	-	955	-	-	-	-
47	Е7-249 МО доп.к ЕРЕР вып. I ЗСН- 84 П14-2	Установка панелей наружных стен од- ноэтажных зданий длиной до 7 м, площадь более 10 м2 при высоте зданий в до 25 м	шт	2,00	<u>19,73</u> 4,93	<u>7,54</u> 2,70	39	10	<u>15</u> 5	<u>8,06</u> 3,48	<u>16</u> 7
48	СИМ ПВ-351	Стоимость сб.ж/б наружных стеновых панелей П063,5,18,3,0-21 бетон кл. В3,5	м2	22,86	<u>17,90</u>	-	409	-	-	-	-
49	Е7-261 ЗСН 84 П14-8	Установка простеночных панелей на- ружных стен одноэтажных зданий пло- щадь до 5 м2 при высоте зданий до 25 м	шт	34,00	<u>11,30</u> 3,33	<u>4,03</u> 1,44	384	113	<u>137</u> 49	<u>5,38</u> 1,86	<u>133</u> 63
50	СИМ ПВ-331	Стоимость сб.ж/б наружных просте- ночных стеновых панелей 2ПС6, 12,3.0-21, 2ПС6, 18,3.0-1, 2ПС12, 12,3.0-1, 2ПС12, 18,3.0-1, бетон кл.В3,5	м2	46,80	<u>17,30</u>	-	810	-	-	-	-
51	Е7-668 МО доп.к ЕРЕР вып. I ЗСН- 84 П47-11- 18	Установка парапетных плит дл. 1,5 м, весом 0,099	шт	76,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	106	45	<u>10</u> 4	<u>1,01</u> 0,06	<u>77</u> 5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	СИМ МО III-233	Стоимость сб.к/б парапетных плит III15,4-п из бетона кл.В15	м3	3,65	69,90	-	255	-	-	-	-
53	СИМ МО Т3-1	Стоимость арматуры А1	т	0,02	229,00	-	5	-	-	-	-
54	СИМ МО Т3-1	Стоимость арматуры ВР1	т	0,06	321,00	-	19	-	-	-	-
55	Б7-668 МО доп.к ВРЕР вып.1 ЗСБ- 84 Т47-11- -1,8	Установка угловых парапетных плит кл.1 м, весом 0,066 т	шт	1,00	1,40 0,59	0,13 0,05	1	1	-	1,01 0,06	1 -
56	СИМ МО III-233	Стоимость угловых парапетных плит III10,4-п из бетона кл.В15	м3	0,03	69,90	-	2	-	-	-	-
57	СИМ МО Т3,1	Стоимость арматуры А1	т	0,001	229,00	-	-	-	-	-	-
58	СИМ МО Т3,1	Стоимость арматуры ВР1	т	0,001	321,00	-	-	-	-	-	-
Итого прямые затраты исслечить			руб.				14373	510	645		833
			руб.						232		299
Стоимость общестроительных работ			руб.				14373	-	-		-
Накладные расходы			руб.				2373	-	-		-
Нормативная трудоемкость н.д.			чел.-ч				-	-	-		218
Сметная заработная плата в н.д.			руб.				-	427	-		-
Плановые накопления			руб.				1340	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.				18086	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч								I350
		Сметная заработная плата	руб.					II69			
		Итого исчислить	руб.				I8066				
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч								I350
		Сметная заработная плата	руб.					II69			
		Добавить									
59	Е7-247 МО доп.к ЕРЕР вып. I ЭСН- II4-1	Установка панелей наружных стен од- ностаяных зданий длиной до 7 м, пло- щадь до 10 м2, при высоте зданий до 25 м	шт	76,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	I264	308	<u>435</u> 157	<u>6,60</u> 2,66	<u>502</u> 202
60	СИМ ИВ-351	Стоимость сб.ж/б наружных стеновых панелей ПС60, I2,3,5-6д, бетон кв. В3,5 I7,9+0,26x4	м2	547,20	<u>18,94</u> -	-	I0364	-	-	-	-
61	Е7-249 МО доп.к ЕРЕР вып. I ЭСН- -84 II4-2	Установка панелей наружных стен од- ностаяных зданий длиной до 7 м, пло- щадь 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
62	СИМ АВ-351	Стоимость сб.ж/б наружных стеновых панелей ПС60, I8,3,5-6д, бетон кв. В3,5 I7,9+0,26x4	м2	10,80	<u>18,94</u> -	-	205	-	-	-	-
63	Е7-247 МО доп.к ЕРЕР вып. I ЭСН- -84 II4-1	Установка панелей наружных стен од- ностаяных зданий длиной до 7 м, пло- щадь до 10 м2, при высоте зданий до 25 м	шт	7,00	<u>16,63</u> 4,05	<u>5,72</u> 2,06	II6	28	<u>40</u> 14	<u>6,60</u> 2,66	<u>46</u> 19
64	СИМ ИВ-35	Стоимость сб.ж/б наружных стеновых панелей ПС64, I2,3,5-6д, бетон кв. В3,5 I7,9+0,26x4	м2	53,76	<u>18,94</u> -	-	I018	-	-	-	-
65	Е7-249 МО доп.к ЕРЕР вып. I ЭСН- -84 II4-2	Установка панелей наружных стен од- ностаяных зданий длиной до 7 м, пло- щадь более 10 м2 при высоте зданий в до 25 м	шт	2,00	<u>19,73</u> 4,93	<u>7,54</u> 2,70	39	10	<u>15</u> 5	<u>8,06</u> 3,48	<u>16</u> 7

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	СИМ ПВ-351	Стоимость сб.м/б наружных стеновых панелей ПС64,18,3,5-6Л, бетон кл. В3,5 17,9+0,26х4	м ²	23,04	<u>18,94</u>	-	436	-	-	-	-
67	Е7-261 ЭСН-84 П14-8	Установка простеночных панелей наружных стен одноэтажных зданий площадь до 5 м2 при высоте зданий до 25 м	шт	6,00	<u>11,30</u> 3,33	<u>4,03</u> 1,44	68	20	<u>25</u> 9	<u>5,38</u> 1,86	<u>32</u> 11
68	СИМ МО ПВ-351	Стоимость сб.м/б наружных простеночных панелей 2ПС6,12,3,5-Л, бетон кл. В3,5 толщ. 350 мм 17,9+0,26х4	м ²	4,32	<u>18,94</u>	-	82	-	-	-	-
69	Е7-261 ЭСН-84 П14-8	Установка простеночных панелей наружных стен одноэтажных зданий площадь до 5 м2 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
70	СИМ ПВ-351	Стоимость сб.м/б наружных простеночных стеновых панелей 2ПС6,18,3,5-Л, бетона кл. В3,5 толщ. 350 мм 17,9+0,26х4	м ²	8,64	<u>18,94</u>	-	164	-	-	-	-
71	Е7-261 ЭСН-84 П14-8	Установка простеночных панелей наружных стен одноэтажных зданий площадь до 5 м2 при высоте зданий до 25 м	шт	20,00	<u>11,30</u> 3,33	<u>4,03</u> 1,44	226	67	<u>81</u> 29	<u>5,38</u> 1,86	<u>108</u> 37
72	СИМ ПВ-331	Стоимость сб.м/б наружных простеночных стеновых панелей 2ПС12,12,3,5-Л, бетон кл. В3,5	м ²	18,72	<u>18,34</u>	-	343	-	-	-	-
73	СИМ ПВ-331	Стоимость сб.м/б наружных простеночных стеновых панелей 2ПС12,18,3,5-Л, бетон кл. В3,5	-	15,12	<u>18,34</u>	-	277	-	-	-	-
74	Е7-668 МО доп.к ЕРЕР вып. I ЭСН-84 147-11-18	Установка парпетных плит ПП5-5-П дл. 1,5 м весом 0,091	шт	76,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	106	45	<u>10</u> 4	<u>1,01</u> 0,06	<u>77</u> 5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	СИМ МО III-233	Стоимость об.ж/б парапетных плит III5,5-II из бетона кл. В 15	м ³	2,43	<u>69,90</u> -	-	170	-	-	-	-
76	СИМ МО том I ТЗ, I	Стоимость арматуры AI	т	0,03	<u>229,00</u> -	-	7	-	-	-	-
77	СИМ МО ТЗ-I	Стоимость арматуры ВPI	т	0,06	<u>321,00</u> -	-	19	-	-	-	-
78	Б7-668 МО ДОП. К ЕРЕР вып. I ЗСН-84 Т47-II-I,8	Установка угловых об.ж/б парапетных плит	шт	1,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	1	1	-	<u>1,01</u> 0,06	<u>1</u> -
79	СИМ МО III-233	Стоимость угловых парапетных плит IIIV10, 5-II, из бетона кл. В 15	м ³	0,04	<u>69,60</u> -	-	3	-	-	-	-
80	СИМ МО ТЗ, I	Стоимость арматуры AI	т	0,001	<u>229,00</u> -	-	-	-	-	-	-
81	СИМ МО ТЗ, I	Стоимость арматуры ВPI	т	0,005	<u>321,00</u> -	-	-	-	-	-	-
Итого прямые затраты добавить			руб.				15018	511	<u>647</u>		<u>833</u>
			руб.						233		299
Стоимость общестроительных работ			руб.				15018	-	-		-
Накладные расходы			руб.				2479	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.			чел.-ч				-	-	-		226
Сметная заработная в н.р.			руб.				-	446	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Планоное накопления	руб.				1401		-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ в	руб.				18898	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-	-	1358
		Сметная заработная плата	руб.				-	1190	-	-	-
		Итого добавить	руб.				18898	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-	-	1358
		Сметная заработная плата	руб.				-	1190	-	-	-
		Исключить из раздела " " III.									
82	ЕБ-32 МО ЗСН-84 ТБ-2	Стены из керамического кирпича наружные средней сложности, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м	м ³	24,40	<u>34,90</u> 2,41	<u>0,78</u> 0,23	852	59	<u>19</u> 6	<u>4,23</u> 0,30	<u>103</u> 7
83	Е15-277 МО ЗСН-84 ТБ-1	штукатурка оконных и дверных откосов по камню и бетону плоских	100 м ²	1,30	<u>255,00</u> 107,00	<u>8,00</u> 2,28	332	139	<u>10</u> 3	<u>179,00</u> 2,94	<u>233</u> 4
84	Е6-73-I МО ЗСН-84 ТБ-2	Заделка подоконников бетоном кл. В15, толщ. 20 мм	100 м ²	0,39	<u>102,60</u> 25,30	<u>0,90</u> 0,27	40	10	-	<u>44,80</u> 0,35	<u>17</u> -
85	Е6-74-I ЗСН-84 ТБ-3 К-3	На последующие 30 мм добавлять	-	0,39	<u>123,90</u> 22,50	<u>0,90</u> 0,27	48	9	-	<u>39,00</u> 0,35	<u>15</u> -
86	ЕБ-13 МО ЗСН-84 Т4-I	Устройство горизонтальной гидроизоляции стен, перегородок цементно-песчаным раствором	-	0,52	<u>86,50</u> 19,60	<u>1,50</u> 0,45	45	10	<u>1</u> -	<u>38,10</u> 0,58	<u>20</u> -
87	Е12-287 МО ЗСН-84 ТБ-4	Утепление покрытий легким бетоном ячеистого толщиной 0,1 м	м ³	86,90	<u>35,20</u> 1,28	<u>0,56</u> 0,17	3059	111	<u>49</u> 15	<u>2,54</u> 0,22	<u>221</u> 19
		Итого прямые затраты исключить	руб.				4376	338	<u>79</u> 24		<u>609</u> 30

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость общестроительных работ	руб.				4376	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				723	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		67
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	129	-		-
		Плановые накопления	руб.				407	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				5506	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		706
		Сметная заработная плата	руб.				-	491	-		-
		Итого исключить	руб.				5506	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		706
		Сметная заработная плата	руб.				-	491	-		-
		Добавить									
88	Б8-32 МО ЭСН-84 Т8-2	Стены керамического кирпича наружные средней сложности, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м	м ³	32,52	<u>34.90</u> 2,41	<u>0.78</u> 0,23	1135	78	<u>25</u> 7	<u>4.23</u> 0,30	<u>138</u> 10
89	Б15-277 МО ЭСН-84 Т56-1	Штукатурка оконных и дверных откосов по камню и бетону плоских	100 м ²	1,53	<u>255.00</u> 107,00	<u>8.00</u> 2,28	390	164	<u>12</u> 3	<u>179.00</u> 2,94	<u>274</u> 4
90	Б6-73 МО ЭСН-84 Т8-2	Заделка подоконников бетоном кл. В15, толщ. 20 мм	-"	0,45	<u>102.60</u> 25,30	<u>0.90</u> 0,27	46	11	-	<u>44.80</u> 0,35	<u>20</u> -
91	Б6-74 МО ЭСН-84 Т8-3 К-3	На последующие 30 мм добавлять	-"	0,45	<u>123.90</u> 22,50	<u>0.90</u> 0,27	56	10	-	<u>39.00</u> 0,35	<u>18</u> -
92	Б8-13 МО ЭСН-84 Т4-1	Устройство горизонтальной гидроизоляции стен, перегородок цементно-песчаным раствором	-"	0,62	<u>86.50</u> 19,60	<u>1.50</u> 0,45	54	12	<u>1</u> -	<u>38.10</u> 0,58	<u>24</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
93	E12-237 МО СН-84 ТЭ-4	Утепление покрытий легким бетоном ячеистого толщиной 0,15 мм	м ³	130,40	35,20	0,56	4590	167	73	2,54	331
					1,28	0,17			22	0,22	29
		Итого прямые затраты добавить	руб.				6271	442	III		805
			руб.						32		43
		Стоимость общестроительных работ	руб.				6271	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				1034	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		96
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	187	-		-
		Плановые накопления	руб.				584	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				7889	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		944
		Сметная заработная плата	руб.				-	661	-		-
		Итого добавить	руб.				7889	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		944
		Сметная заработная плата	руб.				-	661	-		-
		Итого прямые затраты по смете исключить	руб.				19613	889	765		1510
			руб.						271		347
		Стоимость общестроительных работ	руб.				19613	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				3238	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-		297
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	580	-		-
		Плановые накопления	руб.				1826	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				24677	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Нормативная трудоемкость	чал.-ч				-	-	-		2154
		Сметная заработная плата	руб.				-	1740	-		-
		Итого исключить	руб.				24677	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чал.-ч				-	-	-		2154
		Сметная заработная плата	руб.				-	1740	-		-
		Итого прямые затраты по смете добавить	руб. руб.				22180	994	<u>799</u> 280		<u>1707</u> 360
		Стоимость общестроительных работ	руб.				22180	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				3659	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чал.-ч				-	-	-		334
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	657	-		-
		Плановые накопления	руб.				2067	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				27806	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чал.-ч				-	-	-		-
		Сметная заработная плата	руб.				-	1931	-		-
		Итого по смете добавить	руб.				27906	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чал.-ч				-	-	-		2401
		Сметная заработная плата	руб.				-	1931	-		-
		Всего прямые затраты добавить	руб. руб.				2567	105	<u>34</u> 9		<u>197</u> 13
		Стоимость общестроительных работ	руб.				2567	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				421	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чал.-ч				-	-	-		37

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	77	-		-
		Плановые накопления	руб.				241	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				3229	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		247
		Сметная заработная плата	руб.				-	191	-		-
		Всего, добавить	руб.				3229	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч				-	-	-		247
		Сметная заработная плата	руб.				-	191	-		-

Главный инженер проекта

Начальник ОСИП

Исходные данные:

Составил: инженер

Проверил: ст. инженер

Перфорация:

Подготовка: техник

Проверил: техник

Н.В. Чубоксарова Н.В. Чубоксарова

Э.М. Мурадян Э.М. Мурадян

Н.В. Кочемаровская Н.В. Кочемаровская

Н.В. Луккина Н.В. Луккина

Н.В. Архипова Н.В. Архипова

С.В. Сайцева С.В. Сайцева

С В О Д К А
объемов и стоимости работ к локальной смете № I-3

№ п/п	Наименование конструктивных элементов и видов работ по разделам сметы	Единица измерения	Кол-во единиц измерения	Сметная стоимость, руб.							Удельный вес стоимости конструктивного элемента или вида работ % к общей стоимости по смете
				прямых затрат	нак адных расходов		плановых накоплен- ный % стоимости по гр.5,7	всего по гр.5,7,8	в том числе		
				%	сумма					основ- ной за- работ- ной пла- ты	эксплуа- тация машин
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	А. Подземная часть										
1.	Земляные работы	м ³	1373	968	16,5	161	89	1218	208	751 206	1,09 0,89
2.	Фундаменты	м ³	121	6656	16,5	1098	617	8371	348	290 100	7,47 69,19
3.	Фундаменты под оборудование	м ³	6,7	322	16,5	53	31	406	37	8 2	0,36 60,6
4.	Смотровая канализация	м ³	27,4	1938	16,5 8,6	314	179	2431	248	61 2 20 1	2,16 88,73
	в том числе:										
	металлоконструкции			(43)		(3)	(3)	(49)	(2)		
5.	Каналы	м ³	6,5	976	16,5	164	90	1230	94	103 36	1,1 189,23
6.	Прямые	м ³	32	1639	16,5	271	153	2063	148	41 12	1,84 64,48
7.	Колодец отстойный	м ³	4,4	893	16,5	145	83	1121	96	10 3	1 254,77
8.	Колодец-нейтрализатор	м ³	1,3	310	16,5	51	29	390	32	3 1	0,35 300,0
	Итого по "А"			13702		2257	1271	17230	1211	1267 2 380 1	15,37

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	в том числе:											
	металлоконструкции			(43)		(3)	(3)	(49)	(2)			
	Б. Наземная часть											
9.	Каркас	м ²	62,65	8467	<u>16,5</u> 8,6	1377	786	10830	175	<u>249</u> 91	<u>16</u> 6	<u>9,5</u> 169,67
	в том числе:											
	металлоконструкции			(254)		(22)	(22)	(298)	(11)			
10.	Покрытие	м ²	58,39	6476	16,5	1069	603	8148	115	<u>180</u> 65		<u>7,27</u> 139,54
11.	Плиты перекрытия	м ²	15,42	630	16,5	103	58	791	143	<u>22</u> 7		<u>0,70</u> 51,30
12.	Панели наружных стен	м ²	181,27	15153	16,5	2502	1412	19067	732	<u>812</u> 327		<u>17,01</u> 105,19
13.	Подвесной путь	т	14,51	5196	<u>16,5</u> 8,6	564	459	6219	599	<u>205</u> 63	<u>12</u> 4	<u>5,55</u> 428,60
	в том числе:											
	металлоконструкции			(3695)		(317)	(320)	(4332)	(333)			
14.	Стены кирпичные	м ²	286,54	17573	<u>16,5</u> 8,6	2887	1638	22098	1381	<u>338</u> 104	<u>9</u> 3	<u>19,71</u> 77,12
	в том числе:											
	металлоконструкции			(168)		(14)	(15)	(197)	(10)			
15.	Полы	м ²	1036,0	6536	16,5	1078	609	8224	819	<u>54</u> 16		<u>7,34</u> 7,94
16.	Внутренняя отделка	м ²	3870,3	1593	16,5	265	149	2007	382	<u>41</u> 14		<u>1,79</u> 0,52
17.	Наружная отделка	м ²	905,2	511	16,5	85	47	643	55	<u>6</u> 2		<u>0,57</u> 0,71

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18.	Кровля	м ²	868,8	6166	16,5	1018	574	7758	661	163 49	6,92 8,93
19.	Двери, ворота	м ²	112,86	2831	16,5 8,6	313	251	3396	146	249 230 71 65	3,03 30,09
	в том числе:			(1938)		(166)	(168)	(2272)	(102)		
20.	Окна	м ²	209,7	4637	16,5	739	430	5806	461	88 16 26 5	5,18 27,69
	в том числе:			(332)		(29)	(29)	(389)	(173)		
21.	Перемички	м ³	0,627	56	16,5	8	6	70	3	5 2	0,06 111,64
	Итого по "Б"			75825		12008	7022	94857	5872	2412 837	84,63
	в том числе:			(6387)		(548)	(554)	(7488)	(629)	(283) 83	
	Итого по А+Б			89527		14265	8293	112087	6883	3679 1217	100
	в том числе:			(6430)		(551)	(557)	(7537)	(631)	285 84	

Главный инженер проекта

Начальник отдела смет и
прейскурантов

Составила: от. инженер

Н.В. Чубоксарова
Н.В. Чубоксарова

Э.М. Мурадханов
Э.М. Мурадханов

Н.В. Луккина
Н.В. Луккина

С В О Д К А

объемов и стоимости работ. Вариант свайное основание. (р.м. производственная часть)

№ п/п	Наименование конструктивных элементов и видов работ по разделам сметы	Единица измерения	Код-во единиц измерения	прочих затрат	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 стоимость единицы измерения
					Накладных расходов %	сумма	плановые накопления % стоимости по гр.5,7		основной заработной платы	эксплуатация машин в т.ч. зарплата	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
А. Подземная часть											
1.	Земляные работы	м³	1025	729	16,5	122	70	921	150	574 156	0,76 0,90
2.	Фундаменты	м³	174,91	14624	16,5	2412	1363	18399	494	1057 253	15,1 105,19
3.	Фундаменты под оборудование	м³	6,7	322	16,5	53	31	406	37	8 2	0,34 60,6
4.	Смотровая канализация, в т.ч.: металлоконструкции	м³	27,4	1938 (43)	16,5 8,6	314 (3)	179 (3)	2431 (49)	248 (2)	61 (2) 20 (1)	2,00 88,73
5.	Каналы	м³	6,5	976	16,5	164	90	1230	94	103 36	1,0 169,23
6.	Привок	м³	32	1638	16,5	271	153	2083	148	41 12	1,69 64,47
7.	Колодец отстойный	м³	4,4	893	16,5	145	83	1121	96	10 3	0,92 254,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
В. Колодец-нейтрализатор		м ³	1,3	310	16,5	51	29	390	32	$\frac{3}{1}$	0,32 300,0
Итого по "А"				21431 (43)		3532 (3)	1998 (3)	26961 (49)	1299 (2)	1857 483 (2) (1)	22,13
в т.ч. металлоконструкции											
Б. <u>Наземная часть</u> (см.сводку к локальной смете В I-3)				75825 (6387)		12008 (548)	7022 (554)	94857 (7486)	5672 (629)	2412 837 (283) (83)	77,87
Итого по "А+Б"				97256		15540	9020	121818	6971	4269 1320	100
в т.ч. металлоконструкции				(6430)		(551)	(557)	(7537)	(631)	(285) (84)	

Главный инженер проекта

Начальник ОСИП

Составила: ст.инженер

Н.В. Чубоксарова Н.В. Чубоксарова

Э.М. Мурадханов Э.М. Мурадханов

Н.В. Думкина Н.В. Думкина

Отпечатано
в Новосибирском филиале ЦИТП
630006, г. Новосибирск, ул. Лазарева 33/1
Выдано в печать 7 " VII 1989 г.
Заказ 2394 Тираж 120