

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
816-1-165.89

Мастерская ремонтно-технической базы отделений (бригад)
до 40 тракторов с использованием легких металлических
конструкций

Альбом 6

СМЕТЫ

книга 2 стр.145-284

23607 - 07
ЦЕНА 5.40

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

Москва, А-445, Смоленская ул. 22

Сдано в печать $\overline{\text{XII}}$ 1989 года

Заказ № 15583 Тираж 100 экз.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-4

к типовому проекту мастерской ремонтно-технической базы отделений (бригад) до 40 тракторов с использованием легких металлических конструкций

на водопровод хозяйственно-питьевой, производственно-противопожарный

Основание: Альбом I, л.ВК, л.ВК.СО

Сметная стоимость 0,80 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

Нормативная трудоемкость 71 чел.-ч

Сметная зарплатная плата 0,052 тыс.руб.

№ пп	Шифр и № позиций норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Очная стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч занятых обслуживанием машин		
				всего	эксплуатации машин	всего	основной заработной платы	эксплуатации машин	на обслуживающих машины	всего	
				основной заработной платы	в том числе ботной платы				в том числе заработной платы	на единицу	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Раздел I. Сантехнические работы											
I	E16-4I шифр 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 15 мм м	26,00	<u>1,20</u> 0,23	<u>0,01</u> -	31	6	-	<u>0,37</u>	10	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Е16-42 шифр 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 20 мм м	3,00	<u>1,35</u> 0,23	<u>0,01</u> -	4	1	- -	<u>0,37</u> -	<u>1</u> -
3	Е16-43 шифр 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 25 мм м	9,00	<u>1,36</u> 0,23	<u>0,01</u> -	12	2	- -	<u>0,37</u> -	<u>3</u> -
4	Е16-46 шифр 7-4	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 50 мм м	7,00	<u>2,21</u> 0,29	<u>0,03</u> 0,01	15	2	- -	<u>0,48</u> 0,01	<u>3</u> -
5	Е16-47 шифр 7-5	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 65 мм м	2,00	<u>2,67</u> 0,35	<u>0,04</u> 0,01	5	1	- -	<u>0,57</u> 0,01	<u>1</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
6	Е16-48 шифр 7-5	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром 80 мм м	20,00	<u>2,99</u> 0,35	<u>0,04</u> 0,01	60	7	<u>I</u> -	<u>0,57</u> 0,01	<u>II</u> -
7	Е16-4 шифр 1-3	Прокладка трубопроводов из чугунных напорных раструсных труб в траншеях, диаметром, 100 мм м	5,00	<u>4,82</u> 0,38	<u>0,06</u> 0,02	24	2	<u>-</u> -	<u>0,70</u> 0,03	<u>4</u> -
8	Е16-199 шифр 19-1	Монтаж счетчика холодной воды диаметром 25 мм узел	1,00	<u>3,77</u> 3,44	<u>0,33</u> 0,10	4	3	<u>-</u> -	<u>5,68</u> 0,13	<u>6</u> -
9	С130- -2335	Счетчики холодной воды крыльчатые ВСКМ-7/25ч шт.	1,00	<u>48,80</u> -	<u>-</u> -	49	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	Е18-227 шифр 15-3	Установка манометров с трехходовым краном и трубкой-сифоном компл.	1,00	<u>4,43</u> 0,20	<u>0,01</u> -	4	-	<u>-</u> -	<u>0,32</u> -	<u>-</u> -

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

151

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Раздел 3. Строительные работы								
23	E15-6I4 шифр I64-8	Масляная окраска белилами с добавлением колера стальных переплетов, решеток, санитарно-технических приборов, труб диаметром менее 50 мм и т.п. за 2 раза 100 м ²	0,14	<u>60,50</u> 38,40	<u>0,03</u> -	9	5	<u>-</u> -	<u>68,00</u> -	<u>10</u> -
		Итого прямые затраты по разделу 3 руб.				9	5	<u>-</u> -		<u>10</u> -
		Итого прямые затраты по смете руб.				664	42	<u>-</u> -		<u>67</u> -
		в том числе:								
		Стоимость оборудования руб.				200	-	-		-
		Тара и упаковка руб.				4	-	-		.
		Транспортные расходы руб.				25	-	-		

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Заготовительно-складские расходы руб.				3	-	-		-
		Всего, стоимость обору-дования руб.				232	-	-		-
		Стоимость монтажных работ руб.				8	-	-		-
		Материалы руб.				4	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	4	-		-
		Накладные расходы руб.				3	-	-		-
		Сметная заработная плата в н.р. руб.				-	1	-		-
		Плановые накопления руб.				1	-	-		-
		Всего, стоимость мон-тажных работ руб.				12	-	-		-
		Нормативная трудоем-кость чел.-ч				-	-	-		6

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата руб.				-	5	-		-
		Стоимость общестроительных работ руб.				9	-	-		-
		Материалы руб.				3	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	5	-		-
		Накладные расходы руб.				I	-	-		-
		Плановые накопления руб.				I	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ руб.				II	-	-		-
		Нормативная трудоемкость чел.-ч				-	-	-		10
		Сметная заработная плата руб.				-	5	-		-
		Стоимость сантехнических работ руб.				447	-	-		-
		Материалы руб.				229	-	-		-

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

154

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего заработная плата руб.				-	33	-		-
		Стоимость материалов и конструкций руб.				184	-	-		-
		Накладные расходы руб.				60	-	-		-
		Нормативная трудоом- кость в н.р. чел.-ч				-	-	-		4
		Сметная заработная плата в н.р. руб.				-	9	-		-
		Плановые накопления руб.				36	-	-		-
		Всего, стоимость сан- технических работ руб.				543	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		55
		Сметная заработная плата руб.				-	42	-		-
		Итого по смете руб.				798	-	-		-

Гип. пр. 816-/- 165.89

Альбом 6

155

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч					-	-	-	71
		Сметная заработная плата руб.					-	52	-	-

Главный инженер проекта
Начальник сметного отдела
Составил старший инженер
Проверил руководитель группы

35
Кузнецов
Ев

В.М. Дрозин
В.В. Курьков
И.В. Кузнецова
Н.И. Ершов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-7

к типовому проекту мастерской ремонтно-технической базы отделений (бригад) до 40 тракторов с использованием легких металлических конструкций на горячее водоснабжение

Основание: Альбом I л.ВК, л.ВК.СО

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 0,10 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция 0,023 тыс.руб.

Нормативная трудоемкость 26 чел.-ч

Сметная заработная плата 0,016 тыс.руб.

№ пп	Шифр и № пози-ций норма-тива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количес-тво	Стоимость еди-ниц, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда ра-бочих, чел.-ч не занятых обслужи-ванием машин	
				всего	эксплуа-тации машин	всего	основ-ной зара-ботной платы	эксплуа-тации машин	в том числе зара-ботной платы	на еди-ницу
				основ-ной зара-ботной платы	в том числе зара-ботной платы					
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел I. Сантехнические работы										
I	E16-4I шифр 7-3	Прокладка трубопрово-дов из стальных водо-газопроводных оцинко-ванных труб для водо-снабжения, диаметром 15 мм	15,00	<u>1,20</u> 0,23	<u>0,01</u> -	18	3	-	<u>0,37</u> -	<u>6</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		нием 16 кгс/см ² диаметром 20 мм	шт. 1,00	<u>1,24</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
7	С130- -2028	Вентили проходные муфтовые 15016к дав- лением 16 кгс/см ² диаметром 25 мм	шт. 1,00	<u>1,73</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Итого прямые затраты по разделу I руб.				66	II	<u>-</u>		<u>19</u>
		Раздел 2. Строительные работы						<u>-</u>		<u>-</u>
8	Е26-7 шифр 2-7	Изоляция горячих по- верхностей трубопрово- дов насухо полуцилинд- рами или цилиндрами ми- нераловатными	м ³ 0,20	<u>2,140</u> 1,00	<u>0,24</u> 0,07	5	2	<u>-</u>	<u>18,80</u> 0,09	<u>4</u> <u>-</u>
9	С114-147	Полуцилиндры тепло- изоляционные из мине- ральной ваты на синте- тическом связующем ГОСТ 23208-78 100	м ³ 0,20	<u>16,10</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

I59

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
10	E26-73 шифр I3-9	Обертывание поверхнос- ти изоляции тканью стеклянной или стекло- пластиком рулонным 100 м ²	0,08	<u>12,60</u> 11,80	<u>0,05</u> 0,02	I	I	— —	<u>21,10</u> 0,03	<u>2</u> —
11	С1113- -180	Ткань стеклянная изо- ляционная И 200, тол- щиной 0,2 мм м ²	8,47	<u>0,73</u> —	— —	6	—	— —	— —	— —
12	E15-6I4 шифр I64-8	Масляная окраска бе- лилами с добавлением колера стальных пере- плетов, решеток, сани- тарно-технических при- боров, труб диаметром менее 50 мм и т.п. за 2 раза 100 м ²	0,02	<u>60,50</u> 38,40	<u>0,03</u> —	I	I	— —	<u>68,00</u> —	<u>I</u> —
		Итого прямые затраты по разделу 2 руб. руб.					16	4	— —	<u>7</u> —
		Итого прямые затраты по смете руб. руб.				82	15	— —		<u>26</u> —

Тип. пр. 8/6-1-165.89

Альбом 6

160

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в том числе:										
		Стоимость общестроительных работ руб.				16	-	-		-
		Материалы руб.				2	-	-		
		Всего заработная плата руб.				-	4	-		-
		Стоимость материалов и конструкций руб.				9	-	-		-
		Накладные расходы руб.				3	-	-		-
		Плановые накопления руб.				1		-		-
		Плановые НУЧП руб.				-	1	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ руб.				20	-	-		-
		Нормативная условно-чистая продукция руб.				-	5	-		-
		Нормативная трудоемкость чел.-ч				-	-	-		7

Тип. пр. 8/6-1-165.89

Альбом 6

I6I

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		Сметная заработная плата руб.				-	4	-		-
		Стоимость сантехни- ческих работ руб.				66	-	-		-
		Материалы руб.				50	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	II	-		-
		Стоимость материалов и конструкций руб.				3	-	-		-
		Накладные расходы руб.				8	-	-		-
		Сметная заработная плата в н.р. руб.				-	I	-		-
		Плановые накопления руб.				6	-	-		-
		Плановые НУЧП руб.				-	5	-		-
		Всего, стоимость сан- технических работ руб.				80	-	-		-
		Нормативная условно- чистая продукция, руб.				-	18	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		19
		Сметная заработная плата руб.				-	12	-		-
		Итого по смете руб.				100	-	-		-
		Нормативная условно- чистая продукция руб.				-	23	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		26
		Сметная заработная плата руб.				-	16	-		-

Главный инженер проекта
Начальник сметного отдела
Составил старший инженер
Проверил руководитель группы

В.И. Глезин
В.В. Кульков
Ж.В. Кузнецова
П.П. Ершов

В.И. Глезин
В.В. Кульков
Ж.В. Кузнецова
П.П. Ершов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-8

к типовому проекту мастерской ремонтно-технической базы отделений (бригад) до 40 тракторов с использованием легких металлических конструкций

на производственную канализацию

Основание: Альбом I л.ВК, л.ВК.СО

Сметная стоимость 0,17 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

Нормативная трудоемкость 33 чел.-ч

Сметная заработная плата 0,023 тыс.руб.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единиц, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	всего	основной заработной платы	эксплуатации машин	на единицу	всего
				основной заработной платы	в том числе заработной платы					
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Раздел I. Сантехнические работы								
I	E16-33 шифр 6-1 м	Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб, диаметром 50 мм	4,00	1,92 0,38	- -	8	2	- -	0,61 -	2 -

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

165

23607-07

1	2	3	4	5	6	6	7	8	9	10	11
		1,5 м грунт 2 группы 100 м ³	0,04	<u>74,50</u> 74,50	<u>-</u> -		3	3	<u>-</u> -	<u>154,00</u> -	<u>6</u> -
6	Е1-968 шифр 81-2	Засыпка вручную тран- шей пазух котлованов и ям грунт 2 группы 100 м ³	0,04	<u>46,00</u> 46,00	<u>-</u> -		2	2	<u>-</u> -	<u>99,30</u> -	<u>4</u> -
		Итого прямые затраты по разделу 2 <u>руб.</u> руб.					5	5	<u>-</u> -		<u>10</u> -
		Итого прямые затраты по смете <u>руб.</u> руб.					136	20	<u>-</u> -		<u>32</u> -
		в том числе:									
		Стоимость общестрои- тельных работ руб.					5	-	-		-
		Всего заработная плата руб.					-	5	-		-
		Всего, стоимость обще- строительных работ руб.					5	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		10
		Сметная заработная плата руб.				-	5	-		-
		Стоимость сантехни- ческих работ руб.				131	-	-		-
		Материалы руб.				116	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	15	-		-
		Накладные расходы руб.				18	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость в н.р. чел.-ч				-	-	-		I
		Сметная заработная плата в н.р. руб.				-	3	-		-
		Плановые накопления руб.				12	-	-		-
		Всего, стоимость сан- технических работ руб.				161	-	-		-

Тип. пр. 8/6-1-165.89

Альбом 6

165

23607-07

I	2	3	4	5	6 6	7	8	9	10	II
		1,5 м грунт 2 группы 100 м ³	0,04	<u>74,50</u> 74,50	<u>-</u> -	3	3	<u>-</u> -	<u>154,00</u> -	<u>6</u> -
6	Е1-968 шифр 81-2	Засыпка вручную траншеи пазух котлованов и ям грунт 2 группы 100 м ³	0,04	<u>46,00</u> 46,00	<u>-</u> -	2	2	<u>-</u> -	<u>99,30</u> -	<u>4</u> -
		Итого прямые затраты по разделу 2 <u>руб.</u> руб.				5	5	<u>-</u> -		<u>10</u> -
		Итого прямые затраты по смете <u>руб.</u> руб.				136	20	<u>-</u> -		<u>32</u> -
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ руб.				5	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	5	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ руб.				5	-	-		-

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

168

23607-07

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-9

к типовому проекту мастерской ремонтно-технической базы отделений (бригад) до 40 тракторов с использованием легких металлических конструкций

на бытовую канализацию

Основание: Альбом I л.ВК, л.ВК.СО

Сметная стоимость 0,28 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

Нормативная трудоемкость 42 чел.-ч

Сметный заработный плава 0,031 тыс.руб.

№ пп	Шифр и № пози- ций норма- тива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Коли- чест- во	Стоимость еди- ниц, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда са- бочих, чел.-ч на занятых обслужи- ванием машин	
				всего	эксплу- тации машин	всего	основ- ной зара- ботной платы	эксплу- тации машин	в том числе зара- ботной платы	обслуживающих машин
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Раздел I. Сантехнические работы										
I	E16-3I шифр 5-2	Прокладка трубопрово- дов из чугунных кана- лизационных труб по стенам зданий и в кана- лах, диаметром 100мм м	6,00	4,59	0,03	28	3	-	0,79	5
				0,49	0,01			-	0,01	-

I	2	3	4	5	6	6	7	8	9	10	11
4-I		и полуфарфоровых тарельчатых с цельноотлитой ножочкой, со сменной бачком непосредственно присоединенным к умывальнику типа ТП-ПВ и ТП-КВ со сменным бачком с боковым пуском компл.	1,00	<u>21,20</u> 1,49	<u>0,13</u> 0,04		21	1	- -	<u>2,44</u> 0,05	<u>2</u> -
7	ЕИ7-90 шифр 6-4	Установка раковин компл.	1,00	<u>1,09</u> 0,63	<u>0,04</u> 0,01		1	1	- -	<u>1,02</u> 0,01	<u>1</u> -
8	С130- -2320	Раковины РС-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с краем водоразборным КВ-15Д размером 500х400х540мм компл.	1,00	<u>7,07</u> -	<u>-</u> -		7	-	- -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	ЕИ7-18 шифр 1-4	Установка умывальников фарфоровых, фарфоровых и полуфарфоровых с краем прямоугольных со спинкой, размером в мм 600х450х150 компл.	2,00	<u>16,30</u> 1,06	<u>0,06</u> 0,02		33	2	- -	<u>1,72</u> 0,03	<u>3</u> -

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

171

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	E17-I7 шифр I-4	Установка умывальников фаянсовых, фарфоровых и полуфарфоровых с краном прямоугольных со спинкой, размером в мм 550x420x150 компл.	2,00	<u>15,80</u> 1,06	<u>0,06</u> 0,02	32	2	-	<u>1,72</u> 0,03	<u>3</u> -
II.	FI7-80 шифр 6-1	Установка моек сталь- ных эмалированных на одно отделение со смесителем, на крон- штейнах МС-2-1 компл.	1,00	<u>13,20</u> 1,13	<u>0,05</u> 0,02	13	1	-	<u>1,83</u> 0,03	<u>2</u> -
		Итого прямые затраты по разделу I <u>руб.</u>				220	19	-		<u>30</u> -
		Раздел 2. Строительные работы								
12	E1-960 шифр 80-2	Разработка грунта вруч- ную в траншеях глуби- ной до 2 м без крепле- ний с откосами и копа- ние ям глубиной до 1,5 м грунт 2 группы 100 м3	0,04	<u>74,50</u> 74,50	-	3	3	-	<u>154,00</u> -	<u>6</u> -

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

172

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I3	EI-968 шифр 8I-2	Засыпка вручную траншей пазух котлованов и ям грунт 2 группы 100 м ³	0,04	<u>46,00</u> 46,00	<u>-</u> -	2	2	<u>-</u> -	<u>99,30</u> -	<u>4</u> -
I4	EI5-647 шифр 16-3-3I	Окраска печным лаком чугунных труб диаметром 100 мм по стенам зданий 100 м ²	0,03	<u>37,10</u> 35,00	<u>-</u> -	1	1	<u>-</u> -	<u>63,90</u> -	<u>2</u> -
		Итого прямые затраты по разделу 2 руб.				6	6	<u>-</u> -		<u>12</u> -
		Итого прямые затраты по смете руб.				226	25	<u>-</u> -		<u>42</u> -
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ руб.				6	-	-		-
		Всего заработная плата руб.					6			
		Всего, стоимость общестроительных работ руб.				6	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		12
		Сметная заработная плата руб.				-	6	-		-
		Стоимость сантехни- ческих работ руб.				220	-	-		-
		Материалы руб.				191	-	-		-
		Всего заработная пла- та руб.				-	19	-		-
		Стоимость материалов и конструкций руб.				7	-	-		-
		Накладные расходы руб.				30	-	-		-
		Сметная заработная плата в н.р. руб.				-	6	-		-
		Плановые накопления руб.				20	-	-		-
		Всего, стоимость сан- технических работ руб.				270	-	-		-

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

174

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоем- кость чел. -ч				-	-	-		30
		Сметная заработная плата руб.				-	25	-		-
		Итого по смете руб.				276	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел. -ч				-	-	-		42
		Сметная заработная плата руб.				-	31	-		-

Главный инженер проекта
Начальник сметного отдела
Составил старший инженер
Проверил руководитель группы

В.И. Глезин
В.В. Кульков
Ж.В. Кузнецова
П.П. Ершов

В.И. Глезин
В.В. Кульков
Ж.В. Кузнецова
П.П. Ершов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-IO

к типовому проекту мастерской ремонтно-технической базы отделений (бригад) до 40 тракторов с использованием легкого металлического

на дождевую канализацию

Основание: Альбом I л.ВК, л.ВК.СО

Сметная стоимость 0,31 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

Нормативная трудоемкость 51 чел.-ч

Сметная заработная плата 0,038 тыс.руб.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	всего	основной заработной платы	эксплуатации машин	в том числе заработной платы	на единицу
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	E16-33 шифр 6-1	Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб, диаметром 50 мм м	18,00	<u>1,92</u> 0,38	-	35	-	-	<u>0,61</u>	<u>11</u>
2	E16-34 шифр 6-2	Трубы полиэтиленовые диаметром 85 мм м	42,00	<u>3,10</u> 0,37	<u>0,01</u>	130	16	-	<u>0,58</u>	<u>24</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	Е16-188 шифр 17-1	Установка воронок водо- сточных, диаметром 100 мм шт.	4,00	<u>2,28</u> 1,69	<u>0,45</u> 0,14	9	7	<u>2</u> 1	<u>2,70</u> 0,18	<u>11</u> 1
4	С130- -2224	Воронки водосточные чугунные с крепежны- ми деталями мм шт.	4,00	<u>16,00</u> -	- -	60	-	- -	- -	- -
5	С130- -1025	Краны проходные оаль- никовые муфтовые 11чбк для воды, неф- ти и масла давлением 1 ИПА, диаметром в мм: 32 шт.	4,00	<u>2,57</u> -	- -	10	-	- -	- -	- -
6	Е16-35 шифр 7-1	Прокладка трубопрово- дов из стальных водо- газопроводных неоцин- кованных труб для отоп- ления, диаметром 15мм м	4,00	<u>0,86</u> 0,21	<u>0,01</u> -	3	1	- -	<u>0,35</u> -	<u>1</u> -
		Итого прямые затраты по смете руб.				251	31	<u>2</u> 1		<u>47</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в том числе								
		Стоимость сантехни- ческих работ руб.				251	-	-		-
		Материалы руб.				146	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	32	-		-
		Стоимость материалов и конструкций руб.				74	-	-		-
		Накладные расходы руб.				33	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость в н.р. руб.				-	-	-		3
		Сметная заработная плата в н.р. руб.				-	6	-		-
		Плановые накопления руб.				23	-	-	-	-
		Всего, стоимость сан- технических работ работ				307	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		51

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработная плата руб.				-	38	-		-
		Итого по смете руб.				307	-	-		-
		Нормативная трудоемкость чел.-ч				-	-	-		51
		Сметная заработная плата руб.				-	38	-		-

Главный инженер проекта
 Начальник сметного отдела
 Составил старший инженер
 Проверил руководитель группы

В.И.Глезин
 В.В.Кульков
 Ж.В.Кузнецова
 П.П.Ершов

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		лыми условиями среды и взрывоопасных уста- новой проводом марки ПРКА и ПРП 100 шт.	0,18	<u>126,00</u> 29,20	<u>0,10</u> 0,02	23	5	- -	<u>44,00</u> 0,03	<u>8</u> -
		Итого прямые затраты по разделу I <u>руб.</u>				409	131	<u>117</u> 40		<u>230</u> 51
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ руб.				409	-	-		-
		Материалы руб.				156	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	171	-		-
		Накладные расходы руб.				116	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость в н.р. чел.-ч				-	-	-		10
		Сметная заработная плата в н.р. руб.				-	19	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Плановые накопления руб.				41	-	-		-
		Всего, стоимость монтажных работ руб.				566	-	-		-
		Нормативная трудоемкость чел.-ч				-	-	-		291
		Сметная заработная плата руб.				-	190	-		-
		Итого по разделу I руб.				566	-	-		-
		Нормативная трудоемкость чел.-ч				-	-	-		291
		Сметная заработная плата руб.				-	190	-		-
		Раздел 2. Неучтенные материалы								
20	1517 д.16 п.02-490	Щиток осветительный типа ЯОУ-8501УХ1 шт.	1,00		<u>41.96</u>	-	42	-	-	-
		Цена: 39x1,076			-	-		-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		зоны с отражателем /ТУ16-545.132-77/ти- па РВО-42У2 /длина ка- беля 12 м/ шт.	2,00	<u>4,09</u>	=	8	-	=	=	=
27	15-07-09 д.4	Светильник типа МЛ- -2,40 шт.	2,00	<u>19,26</u>	=	39	-	=	=	=
		Цена: 17,8х1,082		-	-			-	-	-
28	СИ51- -1075	Кабели силовые на напряжение до 660В трехжильные с алюми- ниевыми жилами с поливи- нилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АВВГ, с числом жил и сечением, мм ² : 2х2,5 1000 м	0,30	<u>166,00</u>	=	50	-	=	=	=
29	СИ51- -1091	Кабели силовые на на- пряжение до 660В трех- жильные с алюминиевыми жилами с поливинилхло- ридной изоляцией и оболочкой, марки АВВГ, с числом жил и сечени- ем мм ² : 3х2,5 1000 м	0,05	<u>191,00</u>	=	10	-	=	=	=

Тип. пр. 8/6-1-165.89

Альбом 6

188

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	I509 д. I4 Т.5-077	Провод марки АПВ-2 км Цена: I4xI, I16	0,13	<u>I5,62</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
31	CI59-544	Трубы полиэтиленовые среднего типа наруж- ным диаметром 25 10 м	4,50	<u>I,5I</u>	<u>-</u>	7	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
32	CI56-240	Ящик с понижающим трансформатором типа ЯТП-0,25 шт.	2,00	<u>I3,70</u>	<u>-</u>	27	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
33	CI53-23I	Лампы ЛБ40, ЛД40, ЛЦ40, ЛТБ40, ЛХБ40 10 шт.	3,00	<u>7,20</u>	<u>-</u>	22	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
34	CI53-232	Лампы ЛБ65, ЛД65, ЛЦ65, ЛТБ65, ЛХБ65 10 шт.	6,00	<u>7,74</u>	<u>-</u>	46	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
35	CI53-265	Лампы Е220-230-60 10 шт.	1,50	<u>0,99</u>	<u>-</u>	1	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

Тип. пр. 8/16-1-165.89

Альбом 6

Т90

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ТУ36-1434-76, изм НР2-80 шт.	4,00	<u>1,39</u>	=	6	-	=	=	=
43	2405- -1348	Коробки У994МУ3 ТУ36-1689-78 шт.	1,00	<u>0,54</u>	=	1	-	=	=	=
44	2405- -1343	Коробки У245У3 ТУ36-1460-77 шт.	22,00	<u>1,14</u>	=	25	-	=	=	=
45	2405 д. I п. I-1015	Муфта натяжная К-805 шт. Цена: 1,2х1,107	6,00	<u>1,33</u>	=	8	-	=	=	=
46	2405 д. I п. I-956	Зажим тросовый К-296 шт. Цена: 0,094х1,107	6,00	<u>0,10</u>	=	1	-	=	=	=
47	2405 д. 10 п. I-1238	Анкер К-675 шт. Цена: 0,53х1,107	12,00	<u>0,59</u>	=	7	-	=	=	=
48	2405 д. I	Зажим тросовый К-676 шт.	12,00	<u>0,34</u>	=	4	-	=	=	=

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
п. I-957 Цена: 0,305xI,I07										
		Итого прямые затраты по разделу 2								
		<u>руб.</u>				I35I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		руб.						-		-
		Стоимость монтажных работ								
		руб.				I35I	-	-		-
		Стоимость материалов и конструкций								
		руб.				I35I	-	-		-
		Плановые накопления								
		руб.				I08	-	-		-
		Всего, стоимость монтажных работ								
		руб.				I459	-	-		-
		Итого по разделу 2								
		руб.				I459	-	-		-
		Итого прямые затраты по смете								
		<u>руб.</u>				I760	13I	<u>II7</u>		<u>230</u>
		руб.						40		5I
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ								
		руб.				I730	-	-		-

Тип.пр. 816-1-165 89

Альбом 6




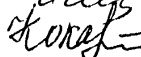
192

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Материалы руб.				156	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	171	-		-
		Стоимость материалов и конструкций руб.				1351	-	-		-
		Накладные расходы руб.				116	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость в н.р. чел.-ч				-	-	-		10
		Сметная заработная плата в н.р. руб.				-	19	-		-
		Плановые накопления руб.				149	-	-		-
		Всего, стоимость мон- тажных работ руб.				2025	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		291
		Сметная заработная плата руб.				-	190	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по смете руб.				2025	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		291
		Сметная заработная плата руб.				-	190	-		-

Главный инженер проекта
 Начальник сметного отдела
 Составил старший инженер
 Проверил руководитель группы

В.И. Глезин
 В.В. Кульков
 И.Д. Лопатина
 О.А. Коканова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-12

к типовому проекту мастерской ремонтно-технической базы отделений (бригад) до 40 тракторов с использованием легких металлических конструкций

на силовое электрооборудование

Основание: чертежи ЭМ1-9

Сметная стоимость 2,06 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

Нормативная трудоемкость 459 чел.-ч

Сметная заработная плата 0,316 тыс.руб.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	всего	основной заработной платы	эксплуатации машин	в том числе заработной платы	на обслуживающих машины
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел I. Оборудование										
I	I5I7- -2062	Щит учета электрической энергии напряжением 600В ток 40, 75, 100, 150, 200, 250А 750x490x290 мм = ШУ-250 ТУ 34,1480-70	1,00	36,00	=	36	-	=	=	=

Тип. пр. 8/6-1-165.89

Альбом 6

I95

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
2	I504 д. I2 п. 04-548	Пускатель электромаг- нитный типа ПМЛ I22002 шт.	5,00	<u>11,60</u>	-	58	-	-	-	-
3	I504 д. I2 п. I2-24I	Приставка контактная типа ПКЛ I2204A шт.	2,00	<u>2,70</u>	-	5	-	-	-	-
4	I504 д. I2 п. I2-238	Приставка контактная типа ПКЛ I I04 шт.	1,00	<u>1,70</u>	-	2	-	-	-	-
5	I504 д. I2 п. 04-543	Пускатель электромаг- нитный типа ПМЛ I I2002 шт.	1,00	<u>5,00</u>	-	5	-	-	-	-
6	I504 д. I2 п. 04-555	Пускатель электромаг- нитный типа ПМЛ I5 I I02 шт.	1,00	<u>22,30</u>	-	22	-	-	-	-
7	I504 д. 53 п. 04-774	Пускатель электромаг- нитный типа ПМЛ I3 I2002 шт.	1,00	<u>26,00</u>	-	26	-	-	-	-
8	I85-2563 СКЦЭ-84	Шкаф распределитель- ный ШРС I-20V3 шт	3,00	<u>50,00</u>	-	150	-	-	-	-

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

196

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
9	I85-2565 СКЦЭ-84	Шкаф распределитель- ный ШРСІ-22У3 шт.	1,00	<u>56,00</u>	=	56	-	=	=	=
10	I505 д. I8 п. II-055	Трансформатор трехфаз ный типа ТСЭІ-1,0У2 шт.	2,00	<u>28,10</u>	=	56	-	=	=	=
II	I504- -I0II	Выключатель автомати- ческий число полюсов - 3, номинальный ток А 63, исполнение расце- пителей М, т номиналь- ный ток А 1,6 2,5 4 6,3 10 16 25 40 50 63= АП50Б-3МУ3 АП50Б-3МУ3 ТУ І6-522.139-78 шт.	2,00	<u>3,95</u>	=	8	-	=	=	=
12	I508- -60I3	Установка конденсатор- ная типа УКІ-0,4-33І/3 шт.	1,00	<u>335,00</u>	=	335	-	=	=	=
13	I504- -73Г п. I8-II4	Пост управления кно- почный типа ПКЕ222-ІУ3 шт. Цена: 2x0,92	3,00	<u>1,84</u>	=	6	-	=	=	=

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

197

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I4	I504- -73г п. I8-II6	Тоже ПКЕ222-ЗУЗ шт. Цена: 4x0,92	I,00	<u>3,68</u>	-	4	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I руб.				769	-	-		-
		руб.						-		-
		в том числе								
		Стоимость оборудова- ния руб.				769	-	-		-
		Тара и упаковка руб.				15	-	-		-
		Транспортные расходы руб.				15	-	-		-
		Заготовительно-склад- ские расходы руб.				9	-	-		-
		Комплектация руб.				3	-	-		-
		Всего, стоимость обору- дования руб.				8II	-	-		-
		Итого по разделу I руб.				8II	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Раздел 2. Монтажные работы										
I5	Ц8-572-4	Монтажкафа учета электроэнергии шт.	1,00	<u>4,74</u> 1,58	<u>0,79</u> 0,28	5	2	<u>I</u> -	<u>3,00</u> 0,36	<u>3</u> -
I6	Ц8-574-I	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на уст- ройствах: рубильник на ток до 250А полюс	3,00	<u>0,53</u> 0,20	<u>-</u> -	2	I	<u>-</u> -	<u>0,30</u> -	<u>I</u> -
I7	Ц8-574- -53	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на уст- ройствах: шунт, транс- форматор тока или на- пряжения, стабилизи- рующий трансформатор шт.	3,00	<u>0,51</u> 0,13	<u>-</u> -	2	-	<u>-</u> -	<u>0,20</u> -	<u>I</u> -
I8	Ц8-574- -55	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на уст- ройствах, ваттметр фазометр счетчик частотер реле элект- рический шт.	1,00	<u>1,19</u> 0,73	<u>-</u> -	I	I	<u>-</u> -	<u>1,00</u> -	<u>I</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	Ц8-53I-4	Пускатель магнитный отдельно стоящий на конструкции на стене или колонне на ток до 40А шт.	8,00	<u>3,40</u> 1,49	<u>0,08</u> 0,01	27	12	<u>1</u> -	<u>2,00</u> 0,01	<u>16</u> -
20	Ц8-54-2	Трансформаторы напря- жения напряжение до 10 кВ трехфазный шт.	2,00	<u>2,44</u> 1,91	<u>0,31</u> 0,12	5	4	<u>-</u> -	<u>3,00</u> 0,15	<u>6</u> -
21	Ц8-525-2	Автомат одно- двух- трехполюсный устанав- ливаемый на конструк- ции на стене или ко- лонне на ток до 63А шт.	2,00	<u>2,88</u> 1,04	<u>0,06</u> 0,01	6	2	<u>-</u> -	<u>2,00</u> 0,01	<u>4</u> -
22	Ц85-1231 СКЦЭ-84	Ящики однофидерные на полу ЯВШ-3-25 шт.	3,00	<u>27,00</u> 1,33	<u>0,09</u> 0,02	81	4	<u>-</u> -	<u>2,13</u> 0,03	<u>6</u> -
23	Ц85-1232 СКЦЭ-84	Ящики однофидерные на полу ЯВШ-2-60 шт.	1,00	<u>30,90</u> 1,64	<u>0,10</u> 0,02	31	2	<u>-</u> -	<u>2,62</u> 0,03	<u>3</u> -

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

200

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
24	Ц8-70-6 вып.2	Монтаж конденсаторной установки шт.	1,00	<u>9,03</u> 3,72	<u>3,99</u> 1,84	9	4	<u>4</u> 2	<u>6,00</u> 2,37	<u>6</u> 2
25	Ц8-529-5	Кнопка управления или пост управления кно- почный устанавливаемый на конструкции на сте- не или колонне с коли- чеством элементов до 3 шт.	4,00	<u>1,99</u> 1,09	<u>0,05</u> 0,01	8	4	<u>-</u> -	<u>2,00</u> 0,01	<u>8</u> -
26	Ц85-2563 СКЦЭ-84	Стоимость установки, разводки по устройст- ву и подключения кабелей или проводов внешней сети для шка- фа ШРС1-20 шт.	3,00	<u>22,20</u> 6,14	<u>1,16</u> 0,44	67	18	<u>3</u> 1	<u>9,82</u> 0,57	<u>29</u> 2
27	Ц85-2565 СКЦЭ-84	Стоимость установки, разводки по устройст- ву и подключения ка- белей или проводов внешней сети для шкафа ШРС I-22 шт.	1,00	<u>22,20</u> 6,14	<u>1,16</u> 0,44	22	6	<u>1</u> -	<u>9,82</u> 0,57	<u>10</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		отструкциям ширина лотка до 200 мм	0,05	<u>108,00</u> 34,30	<u>36,00</u> 9,84	5	2	<u>I</u> -	<u>61,00</u> 12,69	<u>3</u> I
34	Ц8-147-7	Конструкции металлические кабельные, полка масса до 0,4 кг 100 шт.	0,16	<u>1,34</u> 1,12	<u>0,13</u> 0,05	I	-	-	<u>2,00</u> 0,06	-
35	Ц8-147-2	Конструкции металлические кабельные, скоба	0,0024	<u>391,00</u> 36,90	<u>4,10</u> 1,02	-	-	-	<u>60,00</u> 1,32	-
36	Ц8-48I- -19	Присоединение к сети и подготовка к сдаче под наладку машины со шитовыми подшипниками, поступающей в собранном виде, с короткозамкнутым ротором, масса, до 10,1 т шт.	26,00	<u>1,38</u> 0,94	<u>0,04</u> -	36	24	<u>I</u> -	<u>1,00</u> -	<u>26</u> -
37	Ц8-408-2	Рукав металлический диаметром до 78 мм по станинам машин 100 м	0,14	<u>28,10</u> 12,70	<u>0,30</u> 0,13	4	2	-	<u>23,00</u> 0,17	<u>3</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до: 16 мм ² 100 м	0,07	<u>9,29</u> 4,10	<u>4,84</u> 1,46	I	-	= -	<u>7,00</u> 1,88	= -
47	Ц8-409-4	Затягивание проводов в трубы и металличе- ские рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до: 35 мм ² 100 м	0,11	<u>12,30</u> 5,51	<u>6,30</u> 1,85	I	I	= -	<u>10,00</u> 2,39	<u>1</u> -
48	Ц8-409- -11	За каждый последующий провод, сечение до 12,5 мм ² 100 м	1,19	<u>1,21</u> 1,14	= -	I	I	= -	<u>2,00</u> -	<u>2</u> -
49	Ц8-409- -12	За каждый последующий провод, сечение до 6 мм ² 100 м	0,57	<u>1,38</u> 1,26	= -	I	I	= -	<u>2,00</u> -	<u>1</u> -
50	Ц8-409- -13	За каждый последующий провод, сечение до: 16 мм ² 100 м	0,42	<u>2,53</u> 2,38	= -	I	I	= -	<u>4,00</u> -	<u>2</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		метр 12 м 100 м	0,01	<u>22,10</u> 8,20	<u>0,90</u> 0,10	I	-	<u>-</u> -	<u>14,00</u> 0,13	<u>-</u> -
61	Ц8-47I-3	Заземлитель вертикаль- ный из круглой стали диаметр 12 мм 10 шт.	0,10	<u>10,00</u> 3,10	<u>0,40</u> 0,10	I	-	<u>-</u> -	<u>6,00</u> 0,13	<u>I</u> -
62	Ц8-472-9	Проводник заземляющий открыто по строитель- ным основаниям из круг- лой стали диаметр 12мм 100 м	0,09	<u>58,80</u> 14,90	<u>1,70</u> 0,20	5	I	<u>-</u> -	<u>26,00</u> 0,26	<u>2</u> -
63	Ц10-972- -13	Защита токоотвода швеллером м желоба	3,00	<u>0,87</u> 0,19	<u>0,06</u> 0,02	3	I	<u>-</u> -	<u>0,40</u> 0,03	<u>I</u> -
		Итого прямые затраты по разделу 2								
		<u>руб.</u>				72I	236	<u>133</u>		<u>386</u>
		руб.						45		59
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ								
		<u>руб.</u>				72I	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Материалы руб.				337	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	281	-		-
		Накладные расходы руб.				204	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость в н.р. чел.-ч				-	-	-		13
		Сметная заработная плата в н.р. руб.				-	35	-		-
		Плановые накопления руб.				74	-	-		-
		Всего, стоимость мон- тажных работ руб.				999	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		458
		Сметная заработная плата руб.				-	31	-		-
		Итого по разделу 2 руб.				999	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		458
		Сметная заработная плата руб.				-	316	-		-
		Раздел 3. Строительные работы								
64	EI-936	Рытье траншеи для шин заземления 100 м3	0,003	<u>101,00</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>184,00</u>	<u>I</u>
				<u>101,00</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
65	EI-968	Обратная засыпка 100 м3	0,003	<u>46,00</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>99,30</u>	<u>-</u>
				<u>46,00</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Итого прямые затраты по разделу 3 руб.				2	-	<u>-</u>		<u>I</u>
		руб.						<u>-</u>		<u>-</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестрои- тельных работ руб.				2	-	-		-
		Всего, стоимость об- щестроительных работ руб.				2	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		I
		Итого по разделу 3 руб.				2	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		I
		Раздел 4. Неучтенные материалы								
66	I509 д.14 таб. 5-077	Провод марки АПВ-380В сечением 2 мм ² км	0,14	<u>15,62</u>	<u>==</u>	2	-	<u>==</u>	<u>==</u>	<u>==</u>
		Цена: 14хI,II6		-	-			-	-	-
67	CI52-I67	Провода силовые для электрических устано- вок с поливинилхлорид- ной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевой жилой, марки АПВ, се- чением, мм ² : 4 1000 м	0,07	<u>29,50</u>	<u>==</u>	2	<u>==</u>	<u>==</u>	<u>==</u>	<u>==</u>
				-	-			-	-	-
68	I509 д.14 таб. 5-077	Провод марки АПВ сечением 8 мм ² км	0,05	<u>46,87</u>	<u>==</u>	2	-	<u>==</u>	<u>==</u>	<u>==</u>
		Цена: 42хI,II6		-	-			-	-	-

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

212

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
69	CI52-I71	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм ² : 25 1000 м	0,05	<u>138,00</u>	-	6	-	-	-	-
70	CI52-I78	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с медной жилой, марки ПВ1, сечением мм ² : 1 1000 м	0,02	<u>23,60</u>	-	1	-	-	-	-
71	CI51- -109I	Кабели силовые на напряжение до 660В трехжильные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АВВГ, с числом жил и сечением мм ² : 13х2,5 1000 м	0,04	<u>191,00</u>	-	8	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
72	I509 т.3-038 прим. п.3	Кабель марки АВВГ сечением 4х2,5 мм ² км Цена: 170х1,3х1,116	0,34	<u>246,64</u>	<u>-</u>	84	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
73	I509 т.3-038 прим. п.2	Кабель АВВГ сечением 3х4+1х2,5 мм ² км Цена: 200х1,2х1,116	0,10	<u>267,84</u>	<u>-</u>	27	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
74	I509 т.3-037 прим. п.2	Кабель марки АВВГ сечением 2х6+1х4 мм ² км Цена: 180х1,2х1,116	0,02	<u>241,06</u>	<u>-</u>	5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
75	I509 т.4-005 прим. п.3	Кабель марки КРПТ сечением 4х2,5 мм ³ км Цена: 240х1,3х1,115	0,03	<u>347,88</u>	<u>-</u>	10	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
76	I509 т.4-005 прим. п.2	Кабель марки КРПТ сечением 2х4+1х2,5мм ² км Цена: 265х1,2х1,115	0,01	<u>354,57</u>	<u>-</u>	4	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

Тип. пр. 816-1-165.89 Альбом 6

214

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
77	241649- -1063	Рукав металлический негерметичный РЗ-Ц-Х-3 ТУ22-3988-77 изм I-4 диаметром 20 мм 1000 м	0,01	<u>196,02</u>	==	3	-	==	==	==
78	I504 д.35 п.17-332	Розетка РШ30-0-К- -25,380 шт. Цена: 0,5x1,082	6,00	<u>0,43</u>	==	3	-	==	==	==
79	CI54-I60	Розетка РА10-001УХЛ2 шт.	3,00	<u>0,38</u>	==	1	-	==	==	==
80	2405- -1012	Вводы гибкие К1082У3 ТУ36-1684-78 шт.	3,00	<u>1,85</u>	==	6	-	==	==	==
81	2405 д.2 п.1-1043	Коробка клеммная У-614 шт. Цена: 6,8x1,073	3,00	<u>7,30</u>	==	22	-	==	==	==
82	2405- -1364	Коробки ответвитель- ные КОР-73У3 ТУ36-УССР667-75, изм. НР3-79 шт.	2,00	<u>0,43</u>	==	1	-	==	==	==

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

215

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
83	2405 д.15 п.1334	Лоток НЛ20-ПЗУ3 шт. Цена: 1,85x1,073	8,00	<u>1,99</u>	=	16	-	=	=	=
84	2405- -1699	Полки КИИ6ШТИ ТУ36-1496-75, изм. НР2-79 1000 шт.	0,02	<u>214,60</u>	=	3	-	=	=	=
85	2405- -1790	Скобы КИИ57У3 ТУ36-1496-75, изм. НР2-79 1000 шт.	0,02	<u>90,13</u>	=	1	-	=	=	=
86	СИ3-16	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, ГОСТ 3262-75 с изм. 1 черные обыкновенные / неоцин- кованные / диаметр ус- ловного прохода в мм-ду толщина стенок в мм-г Ду-32 Т-3,2 м	6,00	<u>0,54</u>	=	3	-	=	=	=
87	СИ59-544	Трубы полиэтиленовые среднего типа наруж- ным диаметром 25 10 м	1,00	<u>1,51</u>	=	2	-	=	=	=

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость монтажных работ руб.				229	-	-		-
		Стоимость материалов и конструкций руб.				228	-	-		-
		Плановые накопления руб.				14	-	-		-
		Всего, стоимость монтажных работ руб.				243	-	-		-
		Итого по разделу 4 руб.				243	-	-		-
		Итого прямые затраты по смете руб.				1721	236	<u>133</u>		<u>387</u>
		руб.						45		59
		в том числе:								
		Стоимость оборудования руб.				769	-	-		-
		Тара и упаковка руб.				15	-	-		-
		Транспортные расходы руб.				15	-	-		-

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

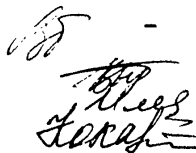
218

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Заготовительно-складские расходы руб.				9	-	-		-
		Комплектация руб.				3	-	-		-
		Всего, стоимость об-рудования руб.				8II	-	-		-
		Стоимость монтажных работ руб.				950	-	-		-
		Материалы руб.				337	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	28I	-		-
		Стоимость материалов и конструкций руб.				228	-	-		-
		Накладные расходы руб.				204	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р. чел.-ч				-	-	-		13
		Сметная заработная плата в н.р. руб.				-	35	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Плановые накопления руб.				88	-	-		-
		Всего, стоимость монтажных работ руб.				1242	-	-		-
		Нормативная трудоемкость чел.-ч					-	-		458
		Сметная заработная плата руб.				-	316	-	-	-
		Стоимость общестроительных работ руб.				2	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ руб.				2	-	-		-
		Нормативная трудоемкость чел.-ч				-	-	-		I
		Итого по смете руб.				2055	-	-		-
		Нормативная трудоемкость чел.-ч				-	-	-		459
		Сметная заработная плата руб.				-	316	-		-

Главный инженер проекта
 Начальник сметного отдела
 Составил старший инженер
 Проверил руководитель группы



В.И.Глезин
 В.В.Кульков
 И.Д.Допатина
 О.А.Коканова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-13

к типовому проекту мастерской ремонтно-технической базы отделений (бригад) до 40 тракторов с использованием легких металлических конструкций на автоматизацию приточных систем, отопительного агрегата и индивидуального тепло-

Основание: чертежи АОВ1-9

Сметная стоимость 0,60 тыс.руб. всего пункта

Составлена в ценах 1984 г.

Нормативная трудоемкость 136 чел.-ч

Сметная заработная плата 0,083 тыс.руб.

№ пп	Шифр и № позиций норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость еди- ницы, руб.		Общая стоимость руб.			Затраты труда ра- бочих, чел.ч не занятых обслужи- ванием машин	
				основ- ной заработной платы	в том числе заработной платы	всего	основ- ной заработной платы	эксплуа- тации машин	в том числе заработной платы	на еди- ницу
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел I. Оборудование										
I	I70648- -1384	Термометр У5, дл.в.ч.-160, дл.н.ч.- -104 шт.	4,00	0,90	-	4	-	-	-	-
2	I70648- -1753	Оправа защитная для термометров угловая 2У шт.	4,00	2,00	-	8	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	I70648- -I288	Термометр П 5, дл. в. ч. -240, дл. н. ч. - 163 шт.	2,00	<u>0,85</u>	-	2	-	-	-	-
4	I70648- -I287	Термометр П 5, дл. в. ч. -240, дл. н. ч. - -103 шт.	1,00	<u>0,85</u>	-	1	-	-	-	-
5	I70648- -I272	Термометр П 4, дл. в. ч. -240, дл. н. ч. - -103 шт.	1,00	<u>0,85</u>	-	1	-	-	-	-
6	I70648- -I752	Оправа защитная для термометров прямая 2П шт.	4,00	<u>1,50</u>	-	6	-	-	-	-
7	I70648- -I456	Термометр стеклянный жидкостный ТБ-2М, пр. изм. 0-35 шт.	1,00	<u>0,26</u>	-	-	-	-	-	-
8	I704- -10040	Устройство терморегули- рующее dilatометри- ческое электрическое ТУДЭ-1-5 ТУ25-02-28I074-78 шт.	5,00	<u>20,60</u>	-	103	-	-	-	-

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

222

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	I704- -20024	Манометр, мановакуум- метр, вакуумметр по- казывающий МПЗ ТУ25-02-943-74 шт.	6,00	<u>11,30</u>	-	68	-	-	-	-
10	I504 д.12 п.04-543	Пускатель магнитный ПММ-110002 шт.	5,00	<u>5,00</u>	-	25	-	-	-	-
11	I504 д.12 п.12-241	Приставка контактная ПКЛ-2204 шт.	4,00	<u>2,70</u>	-	11	-	-	-	-
12	I504 73г. п.18-115	Пост управления типа ПКЕ-222-2У3 шт.	4,00	<u>2,94</u>	-	12	-	-	-	-
		Цена: 3,2x0,92								
13	I602- -50120	Звонок громкого боя переменного тока МЗ-1 ТУ 25-05-1045-76 шт.	2,00	<u>3,30</u>	-	7	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I руб.				248	-	-		-
		руб.						-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		стеклянный показывающий шт.	8,00	<u>0,21</u> 0,21	<u>-</u> -	2	2	<u>-</u> -	<u>0,50</u> -	<u>4</u> -
I5	ЦII-4-3	Устройство терморегулирующее дилатометрическое электрическое шт.	5,00	<u>0,36</u> 0,35	<u>-</u> -	2	2	<u>-</u> -	<u>1,00</u> -	<u>5</u> -
I6	ЦII-93-I	Манометр, вакуумметр или мановакуумметр показывающий шт.	5,00	<u>0,80</u> 0,77	<u>-</u> -	4	4	<u>-</u> -	<u>1,00</u> -	<u>5</u> -
I7	Ц8-53I-4	Пускатель магнитный отдельно стоящий на конструкции на стене или колонне на ток до 40А шт.	5,00	<u>3,40</u> 1,49	<u>0,08</u> 0,01	I7	7	<u>-</u> -	<u>2,00</u> 0,01	<u>10</u> -
I8	Ц8-529-5	Кнопка управления или пост управления кнопочный устанавливаемый на конструкции на стене или колонне с количеством элементов до 3 шт.	4,00	<u>1,99</u> 1,09	<u>0,05</u> 0,01	8	4	<u>-</u> -	<u>2,00</u> 0,01	<u>8</u> -

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

225

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
19	Ц8-522-I	Выключатель или переключатель пакетный на конструкции на стене или колонне с количеством зажимов до 9 на ток до 25А шт.	3,00	<u>2,60</u> 1,26	<u>0,07</u> 0,01	8	4	- -	<u>2,00</u> 0,01	<u>6</u> -
20	Ц8-59I-I	Выключатель для открытой проводки 100 шт.	0,02	<u>23,80</u> 15,80	<u>0,04</u> 0,02	I	-	- -	<u>28,00</u> 0,03	<u>I</u> -
2I	Ц8-84-I	Монтаж звонка громкого боя шт.	2,00	<u>0,38</u> 0,33	<u>0,01</u> -	I	I	- -	<u>I,00</u> -	<u>2</u> -
22	Ц8-I46-I	Кабель до 35 кВ, по с креплением накладными скобами, масса I м до 3 кг 100 м	0,77	<u>48,00</u> 18,20	<u>I2,70</u> 4,04	37	I4	<u>I0</u> 3	<u>3I,00</u> 5,2I	<u>24</u> 4
23	Ц8-I53-I3	Заделка для контрольного кабеля сечением 2,5 мм ² , с количеством жил до 7 шт.	I4,00	<u>0,49</u> 0,22	- -	7	3	- -	<u>I,00</u> -	<u>I4</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	Ц8-408-I	Рукав металлический диаметром до 78 мм по стальным конструк- циям 100 м	0,46	<u>32,00</u> 9,26	<u>7,54</u> 2,28	15	4	<u>3</u> I	<u>16,00</u> 2,94	<u>7</u> I
25	Ц8-409-I	Затягивание проводов в трубы и металличе- ские рукава, первый провод одножильный или многожильный в об- щей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ² 100 м	0,46	<u>4,88</u> 2,36	<u>2,33</u> 0,71	2	I	<u>I</u> -	<u>4,00</u> 0,92	<u>2</u> -
26	Ц8-409- -II	За каждый последующий провод, сечение до 2,5 мм ² 100 м	1,52	<u>I,21</u> I,14	- -	2	2	- -	<u>2,00</u> -	<u>3</u> -
27	ЦII-582- -2	Коробка соединитель- ная, количество за- жимов, до 16 шт.	4,00	<u>I,04</u> 0,77	<u>0,04</u> 0,01	4	3	- -	<u>I,00</u> 0,01	<u>4</u> -
28	ЦII-582- -3	Коробка соединитель- ная, количество зажи- мов, до 32 шт.	3,00	<u>I,47</u> I,17	<u>0,04</u> 0,01	4	4	- -	<u>2,00</u> 0,01	<u>6</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		до 20 МПА шт.	<u>4,00</u>	<u>0,34</u> 0,29	<u>0,04</u> -	I	I	-	<u>1,00</u> -	<u>4</u> -
		Итого прямые затраты по разделу 2 руб.				I4I	69	<u>I4</u> 4		<u>I28</u> 5
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ руб.				I4I	-	-		-
		Материалы руб.				52	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	73	-		-
		Накладные расходы руб.				58	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость в н.р. руб.				-	-	-		3
		Сметная заработная плата в н.р. руб.				-	10	-		-
		Плановые накопления руб.				I6	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего, стоимость монтажных работ руб.				215	-	-		-
		Нормативная трудоемкость чел.-ч				-	-	-		136
		Сметная заработная плата руб.				-	83	-		-
		Итого по разделу 2 руб.				215	-	-		-
		Нормативная трудоемкость чел.-ч				-	-	-		136
		Сметная заработная плата руб.				-	83	-		-
		Раздел 3. Неучтенные материалы								
34	CI54-32	Выключатели и переключатели защищенные, типа ПИ2-10/Н2 56,67М1Б силумин шт.	3,00	<u>5,20</u>	<u>-</u>	16	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
				<u>-</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
35	29090I д. I п. 600	Выключатель бытовой А04-6,3-003УХЛ3 шт.	2,00	<u>0,35</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Цена: 0,32xI,08		<u>-</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

230

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
36	СИ51- -2280	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляция и оболочкой, марки АКВВГ, с числом жил и сечением, мм ² : 4x2,5 1000 м	0,03	<u>195,00</u>	-	6	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
37	СИ51- -2282	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляция и оболочкой, марки АКВВГ, с числом жил и сечением, мм ² : 7x2,5 1000 м	0,05	<u>277,00</u>	-	13	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
38	I509 т.5-077	Провод марки АПВ сечением 2 мм ² км	0,19	<u>15,62</u>	-	3	-	-	-	-
		Цена: I4xI, II6		-	-			-	-	-
39	СИ52-I70	Провода силовые для электрических устано- вок с поливинилхло- ридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с медной жилой, марки ПВ1, сечение, мм ² : I 1000 м	0,01	<u>23,60</u>	-	I	-	-	-	-
				-	-			-	-	-




I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	д.22 п. I-1469	типа КС-40 шт.	2,00	<u>9.66</u>	-	19	-	-	-	-
		Цена: 9xI,073		-	-					
46	241829 ч. I п. 06-053	Отборное устройство типа ТК4-130-67 шт.	4,00	<u>1.92</u>	-	8	-	-	-	-
		Цена: I,75xI,098		-	-					
47	0I-13 т 18.1	Труба стальная бесшов- ная диаметром 14,2 мм м	2,00	<u>0.48</u>	-	1	-	-	-	-
		Цена: 0,47xI,026		-	-					
		Итого прямые затраты по разделу 3 руб.				108	-	-	-	-
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ руб.				108	-	-	-	-
		Стоимость материалов и конструкций руб.				107	-	-	-	-
		Плановые накопления руб.				8	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего, стоимость монтажных работ руб.				116	-	-		-
		Итого по разделу 3 руб.				116	-	-		-
		Итого прямые затраты по смете руб.				497	69	4		128
		руб.						4		5
		В том числе:								
		Стоимость оборудования руб.				248	-	-		-
		Запасные части руб.				3	-	-		-
		Тара и упаковка руб.				4	-	-		-
		Транспортные расходы руб.				12	-	-		-
		Заготовительно-складские расходы руб.				2	-	-		-
		Комплектация руб.				1	-	-		-
		Всего, стоимость оборудования руб.				270	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Стоимость монтажных работ руб.				249	-	-		-
		Материалы руб.				52	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	73	-		-
		Стоимость материалов и конструкций руб.				107	-	-		-
		Накладные расходы руб.				58	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р. чел.-ч				-	-	-		3
		Сметная заработная плата в н.р. руб.				-	10	-		-
		Плановые накопления руб.				24	-	-		-
		Всего, стоимость монтажных работ руб.				331	-	-		-
		Нормативная трудоемкость чел.-ч				-	-	-		136

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата руб.					-	83	-	-
		Итого по смете руб.				601	-	-		-
		Нормативная трудоемкость чел.-ч					-	-	-	136
		Сметная заработная плата руб.					-	83	-	-

Главный инженер проекта
 Начальник сметного отдела
 Составил старший инженер
 Проверил руководитель группы

Б.И. Глезин
 В.В. Кульков
 И.Д. Лопатина
 О.А. Коканова

Тип.пр. 816-1-165.89

Альбом 6

237

23607-07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	п.2	типа Обь 301 шт.	1,00	<u>4,30</u>	<u>-</u>	4	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Итого прямые затраты по разделу I руб.				4	-	<u>-</u>		<u>-</u>
		руб.						<u>-</u>		<u>-</u>
		в том числе:								
		Стоимость оборудования руб.				4	-	-		-
		Всего, стоимость обо- рудования руб.				4	-	-		-
		Итого по разделу I руб.				4	-	-		-
		Раздел 2 Монтажные работы								
2	ЦИО- -397-7	Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении шт.	1,00	<u>2,73</u>	<u>-</u>	3	2	<u>-</u>	<u>4,00</u>	<u>4</u>
				2,34	-			-	-	-
3	ЦИО- -381-6	Коробка кабельная, соединительная или разветвительная шт.	1,00	<u>2,42</u>	<u>-</u>	2	2	<u>-</u>	<u>3,00</u>	<u>3</u>
				2,22	-			-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ЦИО- -38I-II	Розетка микрофонная шт.	1,00	<u>0,36</u> 0,33	<u>-</u> -	I	-	<u>-</u> -	<u>1,00</u> -	<u>I</u> -
5	ЦИО- -54-I2	Провод однопарный с креплением проводочны- ми скрепами по стене: бетонной 100м	0,25	<u>11,20</u> 10,80	<u>-</u> -	3	3	<u>-</u> -	<u>19,00</u> -	<u>5</u> -
		Итого прямые затраты по разделу 2 руб.				9	7	<u>-</u> -		<u>13</u> -
		руб.								
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ руб.				9	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	7	-		-
		Накладные расходы руб.				6	-	-		-
		Всего, стоимость мон- тажных работ руб.				15	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость								

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата руб.				-	7	-		-
		Итого по разделу 2 руб.				15	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		13
		Сметная заработная плата руб.				-	7	-		-
		Раздел 3 Неучтенные материалы								
6	С155-22	Радиорозетка РШР1 шт.	1,00	<u>0,16</u>	<u>-</u>	1	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
				<u>-</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
7	С152-494	Провода с жилами из стальных оцинкован- ных проволок с поли- этиленовой изоляцией парные марки ПТШЖ с числом жил и диаметром 2х0,6 мм ² 1000 м	0,03	<u>15,10</u>	<u>-</u>	1	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Итого прямые затраты по разделу 3 руб. руб.				2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в том числе:										
		Стоимость монтажных работ руб.				2	-	-		-
		Всего, стоимость монтажных работ руб.				2	-	-		-
		Итого по разделу 3 руб.				2	-	-		-
		Итого прямые затраты по отделу I руб.				15	7	-		13
		руб.						-		-
в том числе:										
		Стоимость оборудования руб.				4	-	-		-
		Всего, стоимость оборудования руб.				4	-	-		-
		Стоимость монтажных работ руб.				11	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	7	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы руб.				6	-	-		-
		Всего, стоимость мон- тажных работ руб.				17	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		13
		Сметная заработная плата руб.				-	7	-		-
		Итого по отделу руб.				21	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		13
		Сметная заработная плата руб.				-	7	-		-
		Отдел 2. Телефонизация								
		Раздел 4 Оборудование								
8	6203 п.13	Аппарат телефонный типа ТА-72 шт.	2,00	<u>8,10</u>	:-	16	-	=	=	=

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		стене: бетонной 100 м	0,50	<u>11,20</u> 10,80	<u>-</u> -	6	5	<u>-</u> -	<u>19,00</u> -	<u>10</u> -
		Итого прямые затраты по разделу 5 руб.				9	8	<u>-</u> -		<u>14</u> -
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ руб.				9	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	8	-		-
		Накладные расходы руб.				7	-	-		-
		Сметная заработная плата в н.р. руб.				-	1	-		-
		Плановые накопления руб.				1	-	-		-
		Всего, стоимость мон- тажных работ руб.				17	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		14

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата руб.				-	9	-		-
		Итого по разделу 5 руб.				17	-	-		-
		Нормативная трудоемкость чел.-ч				-	-	-		14
		Сметная заработная плата руб.				-	9	-		-
		Раздел 6. Неучтенные материалы								
12	С152-488	Провод с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией марки ТРП диаметром жилы 0,4 мм ² 1000 м	0,05		<u>10,60</u> -	I	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 6 руб.				I	-	-		-
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ руб.				1	-			

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость материалов и конструкций руб.				I	-	-		-
		Всего, стоимость мон- тажных работ руб.				I	-	-		-
		Итого по разделу 6 руб.				I	-	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 2 <u>руб.</u> руб.				26	8	<u>-</u>		<u>14</u>
		в том числе:								
		Стоимость оборудования руб.				16	-	-		-
		Всего, стоимость обо- рудование руб.				16	-	-		-
		Стоимость монтажных работ руб.				10	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	8	-		-
		Стоимость материалов и конструкций руб.				I	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы руб.				7	-	-		-
		Сметная заработная плата в н.р. руб.				-	I	-		-
		Плановые накопления руб.				I	-	-		-
		Всего, стоимость мон- тажных работ руб.				18	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		14
		Сметная заработная плата руб.				-	9	-		-
		Итого по отделу 2 руб.				34	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		14
		Сметная заработная плата руб.				-	9	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете руб. руб.				41	15	-		<u>27</u>

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в том числе:								
		Стоимость оборудования руб.				20	-	-		-
		Всего, стоимость обо- рудования руб.				20	-	-		-
		Стоимость монтажных работ руб.				2	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	15	-		-
		Стоимость материалов и конструкций руб.				1	-	-		-
		Накладные расходы руб.				13	-	-		-
		Сметная заработная плата в н.р. руб.				-	1	-		-
		Плановые накопления руб.				1	-	-		-
		Всего, стоимость монтажных работ руб.				35	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		27
		Сметная заработная плата руб.				-	16	-		-
		Итого по смете руб.				55	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		27
		Сметная заработная плата руб.				-	16	-		-

Главный инженер проекта
Начальник сметного отдела
Составил старший инженер
Проверил руководитель группы

В.И.Глезин
В.В.Кульков
И.Д.Лопатина
О.А.Коканова

I	2	3	4	5	6	7	8	9	9	10	II
	-4058	НП приемноконтрольное ПРУ-1М шт.	1,00	<u>113,00</u>	=	113	-	=	=	=	=
3	3608 п.2-028	Дiode типа Д226Д шт.	26,00	<u>0,04</u>	=	1	-	=	=	=	=
4	2402- -4057	Извещатель пожарный дымовой фотоэлектри- ческий ИДФ-1М шт.	6,00	<u>20,00</u>	=	120	-	=	=	=	=
5	1504 д.12 п.04-543	Детектор электромаг- нитный типа ПМЛ11002 шт.	1,00	<u>5,00</u>	=	5	-	=	=	=	=
6	1504 д.12 п.12-238	Приставка ПКЛ1104 шт.	1,00	<u>1,70</u>	=	2	-	=	=	=	=
		Итого прямые затраты по разделу I <u>руб.</u> руб.				546	-	=	=	=	=
		в том числе:									
		Стоимость оборудования руб.				546	-	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Тара и упаковка руб.				10	-	-		-
		Транспортные расходы руб.				10	-	-		-
		Заготовительно-склад- ские расходы руб.				6	-	-		-
		Комплектация руб.				4	-	-		-
		Всего, стоимость оборудования руб.				576	-	-		-
		Итого по разделу I руб.				576	-	-		-
		Раздел 2. Монтажные работы								
7	ЦЮ- -742-I	Приборы приемно-конт- рольные и пусковые, станции и пульты ем- костью до 100 лучей: пульт приемный на 10 лучей шт.	1,00	<u>20,20</u> 17,70	-	20	18	-	<u>26,00</u> -	<u>26</u> -
8	ЦЮ- -742-6	Устройство ПС приемно- контрольное промежу- точное шт.	1,00	<u>4,32</u> 4,15	-	4	4	-	<u>6,00</u> -	<u>6</u> -

Тип.пр. 816-1-165.89

Альбом 6

252

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	Ц10-743-1	Извещатели ПС автоматические: однократного действия шт.	26,00	<u>0,45</u> 0,40	<u>-</u> -	12	10	<u>-</u> -	<u>1,00</u> -	<u>26</u> -
10	Ц11-580-13	Приборы полупроводниковые (транзисторы, термисторы, тиристоры и диоды) шт.	26,00	<u>0,32</u> 0,31	<u>-</u> -	8	8	<u>-</u> -	<u>1,00</u> -	<u>26</u> -
11	Ц10-743-2	Извещатели ПС автоматические: многократного действия в нормальном исполнении шт.	6,00	<u>0,97</u> 0,88	<u>-</u> -	6	5	<u>-</u> -	<u>1,00</u> -	<u>6</u> -
12	Ц8-531-4	Пускатель магнитный отдельно стоящий на конструкции на стене или колонне на ток до 40А шт.	1,00	<u>3,40</u> 1,49	<u>0,08</u> 0,01	3	1	<u>-</u> -	<u>2,00</u> 0,01	<u>2</u> -
13	Ц10-381-6	Коробка кабельная, соединительная или разветвительная шт.	10,00	<u>2,42</u> 2,22	<u>-</u> -	24	22	<u>-</u> -	<u>3,00</u> -	<u>30</u> -

Тип. пр. 86-1-165.89

Альбом 6

254

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		накладными скобами с установкой ответвительных коробок суммарное сечение до 10 мм ² 100 м	-	<u>60,80</u> 23,40	<u>22,80</u> 8,40	-	-	=	<u>41,00</u> 10,84	-
20	Ц8-142-1	Устройство постели при одном кабеле в траншее 100 м	-	<u>9,57</u> 2,56	<u>6,96</u> 2,74	-	-	=	<u>5,00</u> 3,53	-
21	Ц10-933-1	Кабель симметричный, масса 1 м, кг до: 1 км	-	<u>37,20</u> 16,20	<u>20,60</u> 6,99	-	-	=	<u>28,00</u> 9,02	-
		Итого прямые затраты по разделу 2 руб.				146	98	<u>12</u>		<u>172</u>
		руб.						3		5
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ руб.				146	-	-		-
		Материалы руб.				39	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	101	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Накладные расходы руб.				79	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость в н.р. чел.-ч				-	-	-		7
		Сметная заработная плата в н.р. руб.				-	14	-		-
		Плановые накопления руб.				1	-	-		-
		Всего, стоимость монтажных работ руб.				4	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		184
		Сметная заработная плата руб.				-	115	-		-
		Итого по разделу 2 руб.				242	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		184
		Сметная заработная плата руб.				-	115	-		-

Тип.пр. 816-1-165.89

Альбом 6

258

23607- 07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		сечением мм ² : 3x2,5 1000 м	0,01	<u>191,00</u>	-	1	-	-	-	-
28	2405 д.9 п.1-1236	Муфта натяжная К-798У3 шт. Цена: 0,3x1,107	6,00	<u>0,33</u>	-	2	-	-	-	-
29	2405 д.1 п.1-957	Зажим тросовый К-676 шт. Цена: 0,305x1,107	12,00	<u>0,34</u>	-	4	-	-	-	-
30	2405 д.10 п.1-1238	Анкер К675У3 шт. Цена: 0,53x1,107 Объем уточняется при привязке проекта	12,00	<u>0,59</u>	-	7	-	-	-	-
31	С151-1075	Кабели силовые на напряжение до 660В трехжильные с алюми- ниевыми жилами с по- ливинилхлоридной изо- ляцией и оболочкой, марки АBBГ, с числом жил и сечением, мм ² 2x2,5 1000 м	-	<u>166,00</u>	-	-	-	-	-	-

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

259

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
32	I509 т. 7-023	Кабель марки ТПБ ГОх2х0,5 км	-	<u>532,80</u>	<u>-</u>	-	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Итого прямые затраты по разделу 4 руб.				22	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		руб.						<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ руб.				22	-	-		-
		Стоимость материалов и конструкций руб.				22	-	-		-
		Плановые накопления руб.				1	-	-		-
		Всего, стоимость мон- тажных работ руб.				23	-	-		-
		Итого по разделу 4 руб.				23	-	-		-
		Итого прямые затраты по смете руб.				714	98	<u>12</u>		<u>172</u>
		руб.						3		5

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6


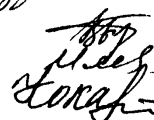
260

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в том числе:								
		Стоимость оборудования руб.				546	-	-		-
		Тара и упаковка руб.				10	-	-		-
		Транспортные расходы руб.				10	-	-		-
		Заготовительно-склад- ские расходы руб.				6	-	-		-
		Комплектация руб.				4	-	-		-
		Всего, стоимость оборудования руб.				576	-	-		-
		Стоимость монтажных работ руб.				168	-	-		-
		Материалы руб.				39	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	101	-		-
		Стоимость материалов и конструкций руб.				22	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы руб.				79	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость в н.р. чел.-ч				-	-	-		7
		Сметная заработная плата в н.р. руб.				-	14	-		-
		Плановые накопления руб.				18	-	-		-
		Всего, стоимость мон- тажных работ руб.				265	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		184
		Сметная заработная плата руб.				-	115	-		-
		Итого по смете руб.				841	-	-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		184
		Сметная заработная плата руб.				-	115	-		-

Главный инженер проекта
 Начальник сметного отдела
 Составил старший инженер
 Проверил руководитель группы

 -

 В.И. Глезин
 В.В. Кульков
 И.Д. Лопатина
 О.А. Коканова

Тип. пр. 816-1-16589

Альбом 6

263

23607-07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		грузоподъемность 2 т, пролет до 15 м шт.	1,00	<u>58,90</u> 49,50	<u>6,50</u> 2,64	59	50	<u>7</u> 3	<u>83,00</u> 3,41	<u>83</u> 3
3	ЦЗ-4909	Электромонтаж крана шт.	1,00	<u>159,63</u> 64,05	<u>11,97</u> 5,29	160	64	<u>12</u> t	<u>135,45</u> 6,82	<u>135</u> 7
4	24-18-3I дополн.	Установка для смазки и смазки 03-18026 шт.	1,00	<u>1347,00</u> -	<u>-</u> -	1347	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	Ц12- -1209-4	Монтаж установки компл.	1,00	<u>24,70</u> 22,90	<u>0,85</u> 0,26	25	23	<u>1</u> -	<u>37,00</u> 0,34	<u>37</u> -
6	24-18-3I дополн.	Комплект оснастки мастера-наладчика ОРГ-13,395 компл.	1,00	<u>1056,00</u> -	<u>-</u> -	1056	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	Ц9-112-1 УРМО п.5.1Б	Монтаж моечной машины ОРГ-4990Б шт.	1,00	<u>19,87</u> 13,42	<u>5,45</u> 2,38	20	13	<u>5</u> 2	<u>32,00</u> 3,07	<u>32</u> 3
8	24-04-0I п.860	Пресс гидравлический ОР-14,5 шт	1,00	<u>275,00</u> -	<u>-</u> -	275	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	I80I- -2002	Станок настольно- сверлильный = 2MII2 шт.	I,00	<u>290,00</u> -	- -	290	-	- -	- -	- -
10	ЦI-202-I	Станок, автомат мас- сой, т: до 0,3 шт.	I,00	<u>9,90</u> 9,20	<u>0,12</u> 0,06	10	9	- -	<u>15,00</u> 0,08	<u>15</u> -
11	24-18-3I дополн.	Стенд для заточки но- жей ОПР-3562 шт.	I,00	<u>225,00</u> -	- -	225	-	- -	- -	- -
12	24-04-0I дополн.	Установка для промывки системы смазки трак- торных двигателей OM- -1636I шт.	I,00	<u>612,00</u> -	- -	612	-	- -	- -	- -
13	24040I-33	Домкрат гаражный гидравлический = П304 шт.	I,00	<u>112,00</u> -	- -	112	-	- -	- -	- -
14	24040I- -555	Аппарат вулканизацион- ный = 6140 шт.	I,00	<u>66,00</u> -	- -	66	-	- -	- -	- -
15	24040I- -599	Горн кузнечный = 5903-26 шт.	I,00	<u>62,00</u> -	- -	62	-	- -	- -	- -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	18-05-3 п.6-079	Наковальня двурогая I210-0401 шт.	1,00	<u>28,00</u>	-	28	-	-	-	-
17	15-06 п.04-001	Трансформатор свароч- ный однополюсный ТД- -102УХД2 шт.	1,00	<u>75,00</u>	-	75	-	-	-	-
18	15-06 дополн.	Стол для электросвароч- ных работ ОКС-7523 шт.	1,00	<u>85,00</u>	-	85	-	-	-	-
19	240401-78	Компрессор гаражный =ГП-0,15/10С412 шт.	1,00	<u>178,00</u>	-	178	-	-	-	-
20	1801- -2005	Станок вертикально- сверильный =2Г125 шт.	1,00	<u>1700,00</u>	-	1700	-	-	-	-
21	Ц1-202-3	Станок, автомат мас- сой, т: до 1 шт.	1,00	<u>14,10</u>	<u>0,28</u>	14	1:	-	<u>20,00</u>	<u>20</u>
				12,30	0,15			-	0,19	-
22	1801- -1085	Станок токарно-вин- торезный =1В62Г шт.	1,00	<u>5000,00</u>	-	5000	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	Ц1-21-2	Станок массой, т, до 3 шт.	1,00	<u>23,00</u> 13,70	<u>7,77</u> 3,27	23	14	<u>8</u> 3	<u>25,00</u> 4,22	<u>25</u> 4
24	18-01 доп.78 п.3-246	Станок точнольно-шли-Фовальный ЗК634 шт.	1,00	<u>700,00</u> -	<u>-</u> -	700	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	Ц1-220-3	Станок, машина массой, т: до 0,5 шт.	1,00	<u>8,59</u> 7,43	<u>0,17</u> 0,09	9	7	<u>-</u> -	<u>13,00</u> 0,12	<u>13</u> -
26	E20-763	Установка агрегатов вентиляционных пыле-улавливающих шт.	1,00	<u>7,73</u> 3,89	<u>0,60</u> 0,18	8	4	<u>-</u> -	<u>7,17</u> 0,23	<u>7</u> -
27	18-01 п.9-188	Агрегат для отсоса пыли и мелкой стружки ПА2-12М шт. Цена: 795х1,1	1,00	<u>874,50</u> -	<u>-</u> -	875	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	24-04-01 дополн.	Тележка для перевозки агрегатов ОПТ-7353 шт.	1,00	<u>69,00</u> -	<u>-</u> -	69	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	241831-425	Приспособление для отделения борта шин от обода колеса ОР-16340 шт.	1,00	<u>34,00</u> -	<u>-</u> -	34	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

Тип. пр. 816-1-185.89

Альбом 6

267

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	24-04-01 дополн.	Комплект приспособле- ний для диагностиро- вания зерноуборочных комбайнов КИ-6814 шт.	1,00	<u>86.00</u>	—	86	-	—	—	—
31	18-05-3 п.6-082	Ножницы ручные для резки металла шт.	1,00	<u>2.05</u>	—	2	-	—	—	—
32	18-05-4 п.1-020	Машина шлифовальная электрическая с гибким валом ИЭ-6103А шт.	1,00	<u>92.00</u>	—	92	-	—	—	—
33	18-05-4 доп.20 п.1-077	Машина сверлильная электрическая ИЭ-1035 шт.	1,00	<u>30.00</u>	—	30	-	—	—	—
34	15-06 дополн.	Генератор ацетиленовый АСП-10 шт.	1,00	<u>51.00</u>	—	51	-	—	—	—
35	240401- -44	Бак маслораздаточный =133М шт.	3,00	<u>25.00</u>	—	75	-	—	—	—

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36	24-18-31 дополн.	Захват рычажный для металлических бочек КЗ, БЧМ-0,4 шт.	1,00	<u>37,00</u>	-	37	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
37	2402- -3013	Огнетушитель химичес- кий воздушно-пенный ОХВП-10 шт.	3,00	<u>3,15</u>	-	9	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
38	Б9-123	Монтаж стеллажей т	0,29	<u>45,00</u>	<u>1,00</u>	13	10	-	<u>62,60</u>	<u>18</u>
				34,30	0,30			-	0,39	-
39	С121-1795	Сборочные стеллажи и стеллажи для хранения изделий механизирован- ных складов т	0,29	<u>271,00</u>	-	79	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
40	240401- -170	Верстак слесарный 0101,00.00 шт.	1,00	<u>57,00</u>	-	57	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
41	241831- -485	Ларь для обтирочных материалов шт.	2,00	<u>38,00</u>	-	76	-	-	-	-
				-	-			-	-	-

Тип.пр. 816-1-165.89

Альбом 6

270

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ГОСНИТИ	работ шт.	3,00	<u>30,00</u>	<u>-</u>	90	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
50	15-06 п.6-059	Тележка для перевозки баллонов 477.060.13. 00.000 шт.	1,00	<u>96,00</u>	<u>-</u>	96	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
51	29-10-01 п.74 с корр.	Шкаф для баллонов с кислородом 0203.00.000 шт.	1,00	<u>75,96</u>	<u>-</u>	76	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
52	24-18-31 дополн.	Тумбочка для инстру- мента 0206.00.000 шт.	1,00	<u>64,00</u>	<u>-</u>	64	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
53	241831- -468	Шкаф для инструмента 0202.00.000 шт.	1,00	<u>109,00</u>	<u>-</u>	109	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
54	E9-I23	Стол монтажный пере- движной 0110.00.000 т	0,17	<u>45,00</u> 34,30	<u>1,00</u> 0,30	8	6	<u>-</u>	<u>62,60</u> 0,39	<u>11</u> -
55	C121- -2114	Стоимость т	0,17	<u>441,00</u>	<u>-</u>	72	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

Тип. пр. 8/6-1-165.89

Альбом 6

271

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
56	241831-485	Контейнер для выко- ванных деталей 0312.00.000 шт.	1,00	<u>38,00</u>	-	38	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
57	29-10-01 п.67	Шкаф сварщика 0205. 00.000 шт.	1,00	<u>45,00</u>	-	45	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
58	Е11-187	Настил полок стелла- жей из древесностру- жечных плит 100 м2	0,06	<u>233,00</u>	<u>2,24</u>	14	1	-	<u>43,10</u>	<u>3</u>
		Подставка под оборудо- вание 0305.00.000 - 3шт.		23,20	0,67			-	0,86	-
59	В3-116	Каркас металлический т	0,20	<u>31,20</u>	<u>14,80</u>	6	2	<u>3</u>	<u>15,60</u>	<u>3</u>
				10,00	4,74			1	6,11	1
60	У121-1982	Стоимость т	0,20	<u>264,00</u>	-	53	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
61	Е11-184	Крышка из досок тол- щиной 40 мм 100 м2	0,02	<u>488,00</u>	<u>4,83</u>	9	1	-	<u>85,10</u>	<u>2</u>
				46,50	1,45			-	1,87	-

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

272

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
62	Е11-187	Настил иолок из древес- ностружечных плит 100 м2	0,02	<u>233,00</u> 23,20	<u>2,24</u> 0,67	3	-	-	<u>43,10</u> 0,86	<u>1</u> -
63	Е13-251	Облицовка крышки из полок пластиком на клею 88Н м2	3,30	<u>8,63</u> 1,47	<u>0,18</u> 0,05	28	5	-	<u>2,40</u> 0,06	<u>8</u> -
64	Е15-614	Окраска металлокон- струкций 100 м2	0,25	<u>60,50</u> 38,40	<u>0,03</u> -	15	10	-	<u>68,00</u> -	<u>17</u> -
		Итого прямые затраты по смете руб.				15817	235	<u>37</u>		<u>437</u>
		руб.						14		19
		в том числе:								
		Стоимость оборудования руб.				14232	-	-		-
		Запасные части 2% руб.				285	-	-		-
		Тара и упаковка 2% руб.				290	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Транспортные расходы 5% руб.				740	-	-		-
		Заготовительно-склад- ские расходы 1,2% руб.				186	-	-		-
		Комплектация 0,7% руб.				102	-	-		-
		Всего, стоимость обо- рудования руб.				15835	-	-		-
		Стоимость монтажных работ руб.				320	-	-		-
		Материалы руб.				80	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	205	-		-
		Накладные расходы 80% руб.				159	-	-		-
		Накладные НУЧП руб.				-	2	-		-
		Нормативная трудоем- кость в н.р. - 0,092 чел.-ч				-	-	-		16

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

274

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата в цр. 0,18 руб.				-	28	-		-
		Плановые накопления 8% руб.				37	-	-		-
		Плановые НУЧП руб.			-		-	-		-
		Всего, стоимость мон- тажных работ руб.				516	-	-		-
		Нормативная условно- чистая продукция руб.				-		-		-
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		393
		Сметная заработная плата руб.				-	233	-		-
		Стоимость общестрои- тельных работ руб.				69	-	-		-
		Материалы руб.				52	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего заработная плата руб.				-	17	-		-
		Накладные расходы 16,5% руб.				11	-	-		-
		Сметная заработная пла- та в н.р. - 0,18 руб.				-	1	-		-
		Плановые накопления 8% руб.				6	-	-		-
		Плановые НУЧП руб.								
		Всего, стоимость обще- строительных работ руб.				86	-	-		-
		Нормативная условно- чистая продукция руб.								
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		31
		Сметная заработная плата руб.				-	18	-		-
		Стоимость металломон- тажных работ руб.				313	-	-		-

Тип. пр. 816-1-165 89

Альбом 6

277

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		43
		Сметная заработная плата руб.				-	27	-		-
		Стоимость сантехнических работ руб.				883	-	-		-
		Материалы руб.				3	-	-		-
		Всего заработная плата руб.				-	4	-		-
		Накладные расходы 13,3% руб.				3	-	-		-
		Сметная заработная плата в н.р. 0,18 руб.				-	1	-		-
		Плановые накопления 8% руб.				71	-	-	-	-
		Плановые НУЧП								
		Всего, стоимость сантех- нических работ руб.				957	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная условно- чистая продукция руб.								
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		7
		Сметная заработная плата руб.				-	5	-		-
		Итого по смете руб.				17764	-	-		-
		Нормативная условно- чистая продукция руб.								
		Нормативная трудоем- кость чел.-ч				-	-	-		474
		Сметная заработная плата руб.				-	283	-		-

Главный инженер проекта
Начальник сметного отдела
Составил старший инженер
Проверил главный специалист

38

В.И. Глезин
В.В. Кульков
А.А. Лебедева
Ю.А. Норовков

В.И. Глезин
В.В. Кульков
А.А. Лебедева
Ю.А. Норовков

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I7

к типовому проекту мастерской ремонтно-технической базы отделений (бригад) до 40 тракторов с использованием легких металлических конструкций

на приобретение гардеробного оборудования

Основание: спецификации АС.С01-2

Сметная стоимость 0,42 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	всего	основной заработной платы	эксплуатации машин	в том числе заработной платы	на единицу
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I	56-01-02 п.178	Шкаф деревянный для хранения рабочей одежды ДД-40.2 шт.	1,00	<u>63,00</u>	—	63	—	—	—	—
2	56-01-02 п.178 К=1,5	Шкаф деревянный для хранения рабочей одежды ДД-40.3 шт.	1,00	<u>94,50</u>	—	95	—	—	—	—

Тип. пр. 816-1-165.89

Альбом 6

280

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	56-01-01 п.194	Шкаф деревянный для хранения рабочей одежды ДД-33.2 шт.	1,00	<u>60,00</u>	-	60	-	-	-	-
4	56-01-01 п.45	Шкаф деревянный для хранения одежды ДД-25.4 шт.	1,00	<u>68,00</u>	-	68	-	-	-	-
5	29-10-01 доп.2 п.178	Шкаф металлический для хранения одежды МДВ-33.2 шт.	1,00	<u>83,00</u>	-	83	-	-	-	-
6	56-01-01 доп.5 п.506 K=0,65	Скамья ОИ.1871.01.09.00.00-01 шт.	<u>2,00</u>	<u>7,15</u>	-	14	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете								
		руб.				383	-	-	-	-
		руб.								
		в том числе:								
		Стоимость оборудования								
		руб.				383	-	-	-	-

Тип. пр. 8/6-1-165.89


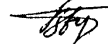


Альбом 6

28I

23607-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Запасные части 2% руб.				7	-	-		-
		Тара и упаковка 2% руб.				7	-	-		-
		Транспортные расходы 5% руб.				20	-	-		-
		Заготовительно-склад- ские расходы 1,2% руб.				5	-	-		-
		Комплектация 0,7% руб.				2	-	-		-
		Всего, стоимость обо- рудования руб.				424	-	-		-
		Итого по смете руб.				424	-	-		-

Главный инженер проекта
Начальник сметного отдела
Составил старший инженер
Проверил главный специалист

В.И. Глезин
 В.В. Кульков
 А.А. Лебедева
 Ю.А. Неронов

В Е Д О М О С Т Ь

потребности в производственных ресурсах к типовому проекту
 мастерской ремонтно-технической базы отделений (бригад) до 40
 тракторов с использованием легких металлических конструкций

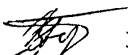
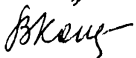
----- Наименование ресурсов -----	----- Количество -----
I	2
Общестроительные работы	
Подземная часть	
Затраты труда, чел.-ч	710
Заработная плата, руб.	460
Строительные машины, руб.	202
Надземная часть	
Затраты труда, чел.-ч	5670
Заработная плата, руб.	4016
Строительные машины, руб.	1760
Итого общестроительные работы	
Затраты труда, чел.-ч	6380
Заработная плата, руб.	4476
Строительные машины, руб.	1962

I	2

Санитарно-технические работы	
Затраты труда, чел.-ч	II27
Заработная плата, руб.	778
Строительные машины, руб.	45
Силовое электрооборудование	
Затраты труда, чел.-ч	459
Заработная плата, руб.	3I6
Строительные машины, руб.	I33
Электроосвещение	
Затраты труда, чел.-ч	29I
Заработная плата, руб.	I90
Строительные машины, руб.	II7
Автоматизация	
Затраты труда, чел.-ч	I36
Заработная плата, руб.	83
Строительные машины, руб.	I4
Пожарная сигнализация	
Затраты труда, чел.-ч	I84
Заработная плата, руб.	II5
Строительные машины, руб.	I2

I	2
Технологическое оборудование	
Затраты труда, чел.-ч	474
Заработная плата, руб.	283
Строительные машины, руб.	37
Слаботочные устройства	
Затраты труда, чел.-ч	27
Заработная плата, руб.	16
Строительные машины, руб.	-
Всего:	
Затраты труда, чел.-ч	9078
Заработная плата, руб.	6257
Строительные машины, руб.	2320

Начальник сметного отдела
Составил старший инженер
Проверил руководитель группы


С.М. Сибрина

В.В. Кульков
С.М. Сибрина
П.П. Ершов