

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
408-32-5.87

ПРАЧЕЧНАЯ-ХИМЧИСТКА СПЕЦОДЕЖДЫ МОЩНОСТЬЮ  
500 КГ В СМЕНУ ДЛЯ РАБОЧИХ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ

АЛБОМ УП

(кн. 2, стр. 248-384)

С М Е Т Ы

*22033-08*

К типовому проекту прачечной-химчистки спецодежды мощностью 500 кг в смену для рабочих машиностроительных предприятий

на силовое электрооборудование

Основание: спецификация ЭМ.СО

Составлена в ценах 1984гг.

Сметная стоимость	3,03	тыс.руб.
В т.ч.		
а) оборудования	1,11	тыс.руб.
б) монтажных работ	1,92	тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция	-	
Показатели по смете		
Стоимость на:		
1) расчетную единицу (мощность) произв.	11,87	руб.
2) 1 м2 здания	3,21	руб.
3) 1 м3 здания	0,63	руб.

Л.П.408-52-5.87  
Албом ЛП №.2

№ п/п	Шифр и № позиции преискуранта, УСН, ценника и др.	Наименование характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса тонны	Стоимость единицы, руб.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.					
							Оборудования	Монтажных работ	Оборудования	Монтажных работ	Оборудования	Монтажных работ			
							Все-го	В том числе	Основная	Эксплуатационная	Все-го	В том числе	Основная	Эксплуатационная	
							Заработная плата	Заработная плата	Заработная плата	Заработная плата	Заработная плата	Заработная плата	Заработная плата	Заработная плата	Заработная плата
							в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		I. Оборудование и монтажные работы													
I.	Кальк. № 8-573-6	Шкаф управления	шт.	1	-	79,50	1,08	0,66	0,16	80	I	I		0,16	
		ШУ-5103-03В2А													

-248-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.Кальк.№2 8-573-7	Пункт силовой распределительный ПРИ-3007 IP 21У3		шт.	I	-	-	67,05	1,2	0,68	0,26	67	I	I	0,26
3.Кальк.№3 8-573-7	То же, ПРИ-3011- IP 54У2		"	I	-	-	84,0	1,2	0,68	0,26	84	I	I	0,26
4.Кальк.№4 8-573-7	То же, ПРИ-3017- IP21 У3		"	I	-	-	108,5	1,2	0,68	0,26	109	I	I	0,26
5.Кальк.№5 8-573-7	То же, ПРИ-3035 -IP 54 У2		"	I	-	-	157,5	1,2	0,68	0,26	158	I	I	0,26
6.Кальк.№6 8-573-7	То же, ПРИ-3053- IP21 У3		"	I	-	-	109,6	1,2	0,68	0,26	109	I	I	0,26

Г.П.408-32-5.87  
Альбом УП №2

-249-

1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		Подготовка к включению автоматов, установленных на пунктах ЦР												
7.8-574-23		Автоматический выключатель АЕ-2046	шт.	6	-	-	-	1,14	0,78	-	-	7	5	-
8.8-574-23		То же, АЕ-2036	"	-21	-	-	-	1,14	0,78	-	-	24	16	-
9.8-574-44		Пускатель магнитный	шт.	2	-	-	-	1,15	0,55	-	-	2	1	-
10.8-574-6		Предохранитель	шт.	4	-	-	-	0,66	0,34	-	-	3	1	-
11.8-574-18		То же, АЕ-2034	шт.	3	-	-	-	0,23	0,11	-	-	1	1	-

Л.П. 40-52-5.87  
Автом. ДП. КМ. 2

1-2001-1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12.8-574-47	Кнопка управления		шт.	2	-	-	-	0,45	0,29	-	-	1	1	-
13.С101Э-84 п.1-201	Ящик силовой ЯВШ-3-25		шт.	2	-	-	-	25	1,27	0,08	-	50	3	0,16
14.8-522-5	Аппарат штепсельный 3-х полюсный с 4-м заземляющим контактом А-700 ком А-701 кмб		к-т	6	-	-	-	2,32	1,02	0,05	-	14	6	0,30

Г.П.408-32-5.87  
Албон УП кн.2

1-251-

22033-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15.	I5-04 д. I2 п. 04-548 8-53I-4	Пускатель магнитный переверсивный ПМЛ-122002	шт.	I6	-	-	II,6	3,40	I,49	0,08	I86	54	24	I,28
I6	.-"- п. 04-55I 8-53I-4	То же, ПМЛ-222002	"	I	-	-	I4,8	3,40	I,49	0,08	I5	3	2	0,08
I7.	I5-04 п. I8-025 8-529-5	Выключатель ПЕ-0II	"	I	-	-	0,90	I,99	I,09	0,05	I	2	I	0,05
I8.	I5-04 п. I8-093 8-529-5	Пост управления кнопочный ПКЕ-2I2-I	шт.	I	-	-	I,95	I,99	I,09	0,05	2	2	I	0,05
I9.	Кальк. №7 8-573-6	Пост управления кнопочный ПКУ-I5-2I-I3I- -40V3	шт.	4	-	-	I3,85	I,08	0,66	0,16	55	4	3	0,64
20.	Кальк. №8 8-573-6	То же, ПКУ-I5-2I-23I- -40V3	шт.	6	-	-	24,6	I,08	0,66	0,16	I48	7	4	0,96

Т. П. 408-32-5. 87  
Альбом УП № 2

- 252 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Подготовка к включению аппаратуры, установленной в ЛКУ												
21	.8-574-48	Кнопка управления КЕ-011	шт.	32	-	-	-	0,78	0,46	-	-	25	15	-
22	.8-574-56	Арматура сигнальная АСТ-1	шт.	16	-	-	-	0,55	0,33	-	-	9	5	-
23	.15-04 п.01-060 п.01-073 8-525-2	Выключатель автоматический АБ-2043-32	шт.	1	-	-	14,45	2,88	1,04	0,06	15	3	1	0,06
		12,2+2,25												
24	.15-04 п.01-009 8-525-2	Выключатель автоматический АП50-3МТ	шт.	2	-	-	2,25	2,88	1,04	0,06	5	6	2	0,12
25	СКЦЭ-84 п.1-25	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-24-55УХЛ4	к-т	1	-	-	-	273	16	0,98	-	273	16	0,98

Г.П.408-32-5.87  
АЛБОМ УП КМ.2

-233-

Г. П. 108-32-5.87  
 АЛСОН 71 км.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
26.8-522-5	Розетка штепсельная 2-х полосная с 3-м заземляющим контак- том	к-т	2	-	-	-	2,32	1,02	0,05	-	5	2	0,10	
27.8-591-6	Розетка штепсель- ная открытой установки	100 шт.	0,01	-	-	-	25,1	17,1	0,04	-	1	1	-	
28.8-408-3	Ввод гибкий К-1081 УЗ	ввод	9	-	-	-	0,83	0,32	-	-	8	3	-	
29.8-406-1	Проложить трубы водогазопровод- ные с креплением скобами Ду-25мм	100м	0,2	-	-	-	54	23,2	23,1	-	11	5	4,62	
30.8-406-6	То же, в полу	"	0,46	-	-	-	29,9	16,2	5,65	-	14	8	2,60	
31.8-417-1	Проложить трубы вместо стовние по стовнь Ду-25мм	100м	1,10	-	-	-	34,8	14,4	12,2	-	38	16	13,42	
32.8-417-5	То же, в полу	"	2,5	-	-	-	15,9	7,65	0,22	-	40	19	0,55	

-254-

22033-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33.8-409-I		Затянуть первый провод АПВ-0,66 сеч. до 2,5мм <sup>2</sup> в проложенные трубы	100 м	4,10	-	-	-	4,88	2,36	2,33	-	20	10	9,55
34.8-409-2		То же, сеч. до 6мм <sup>2</sup>	100 м	0,30	-	-	-	6,02	2,9	2,85	-	2	1	0,86
35.8-409-II		То же, каждого последующего сеч. до 2,5мм	100 м	8,2	-	-	-	1,21	1,14	-	-	10	9	-
36.8-409-I2		То же, сеч. до 6мм <sup>2</sup>	100 м	0,50	-	-	-	1,38	1,26	-	-	1	1	-
37.8-400-I		Проложить кабель силовой АВВГ-0,66 суммарным сечением до 10мм <sup>2</sup>	100 м	2,65	-	-	-	60,8	23,4	22,8	-	161	62	60,42
38.8-400-2		То же, суммарным сеч. до 16мм <sup>2</sup>	"	0,58	-	-	-	68	25	28,2	-	39	15	16,36

Г.П.408-32-5.87  
Альбом УП км 2

-256-

22033-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
39.8-146-I	Проложить кабель силовой АВВГ по стене при весе I м до 3 кг		100 м	1,00	-	-	-	48	18,2	12,7	-	48	18	12,7
40.8-146-I	То же, кабель контрольный АКВВГ-0,66 весом I м до 3 кг		"	1,5	-	-	-	48	18,2	12,7	-	72	27	19,05
41.8-153-2I	Заделки концевые сужие для кабеля АВВГ сеч. до 16 мм <sup>2</sup>		шт.	12	-	-	-	1,33	0,46	-	-	16	6	-
42.8-1619 К-Г,05	Заделки для контрольного кабеля сеч. 2,5мм <sup>2</sup> с кол-вом жил до 7		шт.	22	-	-	-	0,48	0,21	-	-	11	5	-
	м.(0,61-0,2x0,75)х х1,05													
	з.(0,2x1,05)													

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
438-482-II		Присоединение эл. двигателей к сети весом до 0,15 тн шт.		20	-	-	-	2,62	1,88	0,04	-	52	38	0,80
44.8-405-2		Металлоконструкции разные т		0,05	-	-	-	395	24,9	3,10	-	20	1	0,16
		Итого руб.		-	-	-	-	-	-	-	-	1033	1065	361 148
		Отклонения по з/плате в связи с изменением тарифного пояса К=...		"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого "		"	-	-	-	-	-	-	-	1033	1065	361 148
		Накладные расходы 87%		"	-	-	-	-	-	-	-	-	314	-
		361x0,87		"	-	-	-	-	-	-	-	-	314	-
		Итого руб.		-	-	-	-	-	-	-	-	1033	1379	361 148

Г.П. 408-32-5.87  
 Альбом 71 к.к.2.

-252

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		<u>II. Материалы, не учтенные ценни- ком</u>												
I	СИ ч.5 стр.60	Кабель АВВГ-0,66 сеч.3х2,5 мм <sup>2</sup>	км	0,045	-	-	-	191	-	-	-	9	-	-
2	"- стр.60	То же, сеч.4х2,5 191х1,3	км	0,22	-	-	-	248,3	-	-	-	55	-	-
3	СИ ч.5 стр.60	То же, сеч. 3х4+1х2,5	км	0,058	-	-	-	272,4	-	-	-	16	-	-
4	"- стр.60	То же, сеч. 3х6+1х4 283х1,2	км	0,04	-	-	-	339,6	-	-	-	14	-	-

Г.П. КОС-32-5.97  
ДЛ500М ПП КН.2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5.СЦ ч.5 стр.60		То же, АВВГ-0,66 сеч.3х16+1х10 501х1,2	км	0,03	-	-	-	601,2	-	-	-	18	-	-
6.-"-		То же, сеч.3х25+1х16 686х1,2	"	0,03	-	-	-	823,2	-	-	-	25	-	-
7.СЦ ч.5 стр.152		Провод АПВ-0,66 сеч.2мм2	км	0,95	-	-	-	28,4	-	-	-	27	-	-
8.СЦ ч.5 стр.152		То же, сеч. 2,5мм2	"	0,28	-	-	-	28,4	-	-	-	8	-	-
9.-"-		То же, сеч. 4мм2	"	0,08	-	-	-	34,9	-	-	-	3	-	-
10.-"- стр.109.		Кабель АКВВГ-0,66 сеч.5х2,5мм2	"	0,15	-	-	-	211	-	-	-	32	-	-
11.СЦ ч.5 стр.202		Штепсельное соеди- нение 3-х полюсное с 4-м заземляющим контактом А700 ком/ А701 кмб	шт.	6	-	-	-	0,84	-	-	-	5	-	-

Г.П.408-82-5.87  
Львов УП №2

-257-

21033-08  
T

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I2.СЦ ч.5 стр.202		Розетка штепсель- ная 2-х полюсная с 3-м заземляющим контактом РН-Ц-20-0-01-10/ 220	шт.	I	-	-	-	0,24	-	-	-	I	-	-
I3.СЦ ч.5 стр.202		То же, РН-Ц-20-0-40/220 с вилкой ВШ-20-40/220  0,24+0,24	к-т	I	-	-	-	0,48	-	-	-	I	-	-
I4.Тоже		То же, РН-Ц-20-01-10/ 220	к-т	I	-	-	-	0,16	-	-	-	I	-	-
I5.24-05 п.1-011		Ввод гибкий К-108173  1,5x1,089	шт.	9	-	-	-	1,69	-	-	-	15	-	-
I6.СЦ.ч.1 стр.65		Труба стальная водогазопровод- ная легкая ГОСТ 3262-75 Ду-20мм	м	60	-	-	-	0,30	-	-	-	18	-	-

Г.П. 408-32-5.87  
Альбом VII кн. 2

-260-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
I7.СЦ ч.1 стр.66		То же, оцинкованная легкая Ду-25мм	м	6	-	-	-	0,57	-	-	-	4	-	-	
IV .05-03 стр.248		Труба винилпласто- вая МН 1427-6I Ду-20мм													
		310xI,076	км	0,32	-	-	-	333,56	-	-	-	107	-	-	
I9.05-03 стр.248		То же, Ду-25мм													
		490xI,076	км	0,04	-	-	-	527,24	-	-	-	21	-	-	
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	392	-	-	
		Комплектация кабельных изделий - 0,7% на сумму													
		207x0,007	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	-	394	-	-	
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	-	1033	1379	361	148

Т.П.403-32-5.87  
Альбом УП КМ.2

- 2 6 7 -

2203-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Тара и упаковка-2% руб.		-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	1054	-	-	-
		Транспортные расходы-3%	"	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-
		Итого"	"	-	-	-	-	-	-	-	1086	-	-	-
		Заготовительно-складские расходы-1,2%	"	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	1099	-	-	-
		Комплектация-0,7%	"	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
		Итого оборудования "	"	-	-	-	-	-	-	-	1106	-	-	-
		Отклонения по заработной плате	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Материалы, не учтенные цонниками	"	-	-	-	-	-	-	-	-	394	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	1773	361	148

2203-08  
 2203-08

-262-

2203-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Плановые накопления- 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	142	-	-

Всего (гр.12+13) руб. 1106+1773+148+3027

в том числе:

Нормативная условно-  
 чистая продукция " -

Главный инженер проекта *Шарова* Шарова  
 Начальник сметного отдела *Зимелева* Зимелева  
 Составила инж. *Гетман* Гетман  
 Проверила рук. группы *Иванова* Иванова

## КАЛЬКУЛЯЦИЯ №1

к локальной смете № 15

на стоимость изготовления шкафа управления ШУ-5103-03В2А

Составлена в ценах 1984г.

№п/п	Шифр и позиция преискуранта, УСН, ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса брутто	Масса нетто	Стоимость единицы, руб.						Общая стоимость, руб.		
							рудо-ва-ния	все-го	в том числе: основ-ная зар-плата	в том числе: экс-плуатация машин	рудо-ва-ния	все-го	в том числе: обнов-ная зар-плата	в том числе: экс-плуатация машин	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1.15-17 п.1-102		Шкаф металлический габ.450х367х700мм	шт.	1	-	-	16,30	-	-	-	16,30	-	-	-	
		в шкафу установлено:													
2.15-04 п.01-037		Выключатель авто- матический АК-63-3МГ	шт.	2	-	-	11,60	-	-	-	23,20	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.	15-17 п.1-351	Установка и ошиновка	шт.	2	-	-	2,70	-	-	-	5,40	-	-	-
4.	15-04 п.04-235	Пускатель магнитный ПМЕ-212	шт.	2	-	-	8,0	-	-	-	16,0	-	-	-
5.	15-17 п.1-386	Установка и ошиновка	шт.	2	-	-	4,2	-	-	-	8,40	-	-	-
6.	15-04 п.03-065	Предохранитель ПРС-6-П	шт.	4	-	-	0,55	-	-	-	2,20	-	-	-
7.	15-17 п.1-379	Установка и ошиновка	шт.	4	-	-	0,65	-	-	-	2,60	-	-	-
8.	15-04 п.18-012	Кнопка управления КСГ-1-12	шт.	2	-	-	1,45	-	-	-	2,90	-	-	-
9.	15-17 п.1-444	Установка и ошиновка	шт.	2	-	-	1,25	-	-	-	2,50	-	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	79,50	-	-	-

Составила

 Гетман

Л. 11. 03-92-5-97  
Л. 11. 03-97 КМ. 2

**КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 2**  
**к локальной смете №15**

на стоимость изготовления распределительного пункта ПР11-3007-1Р2Г1Г  
Составлена в ценах 1984г.

№ п/п	Шифр и позиция преискуранта, ценника УСН и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во един.	Масса, брутто, нетто	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.				
						Оборудование	Монтажных работ	Оборудование	Монтажных работ	Оборудование	Монтажных работ	Оборудование	Монтажных работ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
I.15-17	п.1-272	Шкаф стальной габ.600х650х150	шт.	1	-	-	35,0	-	-	-	35,0	-	-	-	
		В шкафу установлено:													
2.15-04	п.01-059 п.01-072а	Автоматический выключатель АЕ 2034	шт.	3	-	-	5,55	-	-	-	16,65	-	-	-	
		4,8+0,75													

-266-

Л. 11. 03. 02

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.15-17 п.1-35I		Установка и ошиновка	шт.	3	-	-	1,05	-			3,15	-	-	-
4.15-04 п.01-058 п.01-072		Автоматический выключатель АЕ 2036  7,8+1,75	шт.	1	-	-	9,55	-			9,55	-	-	-
5.15-17 п.1-35I		Установка и ошиновка	шт.	1	-	-	2,7	-			2,7	-	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-			67,05	-	-	-

Составила ст.инженер

Гетман

## КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 3

к локальной смете № 15

на стоимость изготовления распределительного пункта ПР11-3011-1Р54У2

Составлена в ценах 1984г.

№ п/п	Шифр и позиция преискуранта, ценника, УСН и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. К-во	изм.	Масса, нетто	Стоимость единицы, руб. Общая стоимость, руб.									
						Обору-Монтажных работ					Обору-Монтажных работ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
						дова- все- в том числе:					дова- все- в том числе:				
						ние го основ-эксплу- ная тация зар- машин пла- в т.ч. та зар- плата					ние го основ-эксплу- ная тация зар- машин пла- в т.ч. та зар- плата				
1.	15-17	Шкаф стальной	шт.	1	-	-	35,0	-	-	-	35,0	-	-	-	
	п.1-272	габ.600х650х150													
		в шкафу установлено:													
2.	15-04	Автоматический	шт.	4	-	-	9,55	-	-	-	38,20	-	-	-	
	п.01-058	выключатель													
	п.01-072	АБ 2036													
		7,8+1,75													

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.15-17 шт. I-351		Установка и ошинов- ка	шт. 4	-	-	2,7	-	-	-	-	10,80	-	-	-
		Итого	руб. -	-	-	-	-	-	-	-	84,0	-	-	-

Составила ст. инженер

Гетман

г. П. 408-32-5.87  
ЛДБом УП КМ 2

-269-

2 2033-08

**КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 4**  
к локальной смете № 15

на стоимость изготовления пункта распределительного ПР11-3017-1Р21у3

Составлена в ценах 1981г.

№ п/п	Шифр и позиция преискураанта, ценника УСН и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во един.	масса брутто	масса нетто	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.				
							Обору- дова-	монтажных работ	Обору- дова-	монтажных работ	Все- го	в том числе:	в том числе:	в том числе:	в том числе:	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
					ед. изм.	об- щая	ние	ние	го	основ- ная зар- плата	эксплу- ация машин в т.ч. зар- плата	ние	го	основ- ная зар- плата	эксплу- ация машин в т.ч. зар- плата	

1.15-17	Шкаф стальной	шт.	1	-	-	35,0	-	-	-	35,0	-	-	-	-
п.1-272	габ.600х650х150													

в шкафу установлено:

2.15-04	Автоматический	шт.	6	-	-	9,55	-	-	-	57,3	-	-	-	-
п.01-058	выключатель													
п.01-072	АЕ 2036													

7,8+1,75

Г.П. 108-32-5.87  
Листов 71 из 72

-270-

21033-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.15-17 п.1-351		Установка и ошиновка	шт.	6	-	-	2,7	-	-	-	16,2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	108,50	-	-	-

Составила ст.инженер

Гетман

Г.П. 408-Э-5.87  
ЛДБСМ УП к.к.2

-271-

27033-09

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 5  
к локальной смете № 15

на стоимость изготовления пункта распределительного ПР11-3035-1Р 54У2

Составлена в ценах 1984г.

№ пп	Шифр и позиция прейскуранта, ценника УСН и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во	Масса, кг	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.				
						брутто	нетто	Обору-дование	монтаж-ные	всего	брутто	нетто	Обору-дование	монтаж-ные	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1.15-17	п.1-272	Шкаф стальной габ. 600x650x150	шт.	1	-	-	35,0	-	-	-	35,0	-	-	-	
В шкафу установлено:															
2.15-04	п.01-058 п.01-072	Выключатель автоматический АЕ 2036	шт.	10	-	-	9,55	-	-	-	95,50	-	-	-	
7,8+1,75															

Г.П. 408-52-5.87  
Албсом УПМ.2

-272-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.15-17 п.1-351	Установка и опиновка	шт.	10	-	-	2,7	-	-	-	-	27	-	-	-
Итого		руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	157,5	-	-	-

Составила ст. инженер

*В. С. С.*

Гетман

Т.П. 408-32-5.87  
Дальбом УП Кв. 2

-273-

22023-08

П.1.408-32-5.87  
 А.1000 11 00 2

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 6  
 к локальной смете № 15  
 на стоимость изготовления пункта распределительного  
 ПРП-3053-1Р21У3

Составлена в ценах 1984г.

№ п/п	Шифр и № позиции прейскуранта, ценника УСН и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един.изм.	К-во	Масса, Брутто, нетто	Стоимость единицы, руб.								Общая стоимость, руб.
						Оборудования				монтажных работ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.15-17	п.1-273	Шкаф стальной габ.500x800x150	шт.	1	-	-	41,0	-	-	-	41,0	-	-	-
		В шкафу установлено:												
2.15-04	п.01-060 п.01-073	выключатель автоматический АЕ 2046	шт.	4	-	-	14,45	-	-	-	57,80	-	-	-
		12,2+2,25												

-272-

С 2033 08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.15-17		Установка и	шт.	4	-	-	2,70	-	-	-	10,80	-	-	-
п.1-351		ошиновка												
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	109,6			

Составила ст.инженер

*Гетман*

Гетман

Г.И. 408-32-5-87  
 Албюм УП КИ.2

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 7  
 к локальной смете № 15

на стоимость изготовления поста управления ПКУ15-2Г.Г3Г-40УЗ

Составлена в ценах 1984г.

№п/п	Шифр и позиция прејскуранта, ценника УСН и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Едн.изм.	К-во	Масса, кг	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.				
						Брутто	Обору-дова-ние	все-го	в том числе: основ-ная зар-плата в т.ч.	эксплу-ация машин	Обору-дова-ние	все-го	в том числе: основ-ная зар-плата в т.ч.	эксплу-ация машин	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1.15-04	п.18-122	Панель с кожухом габ.90x205-81	шт.	1	-	-	5,80	-	-	-	5,80	-	-	-	
2.15-04	п.18-126	Кнопка управления КЕ-011	шт.	2	-	-	0,95	-	-	-	1,90	-	-	-	

- 276 -

22033-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.15-17 п.1-444		Установка и ошиновка	шт.	2	-	-	1,25	-	-	-	2,50	-	-	-
4.15-07 п.5-046		Арматура сигналь- ная АСТ1	шт.	1	-	-	2,90	-	-	-	2,90	-	-	-
5.15-17 п.1-481		Установка и ошиновка	шт.	1	-	-	0,75	-	-	-	0,75	-	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	13,85	-	-	-

Составила ст. инженер

*Г. Гетман*

Гетман

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 8  
к локальной смете № 15

на стоимость изготовления поста управления ПКУ 15-21-231-40УЗ

Составлена в ценах 1984г.

№ Шифр и тип № пози- ции: прейску- ранта, ценника УСН и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един.К-во изм. един.	Масса, <u>Стоимость единицы, руб.</u>		<u>Общая стоимость, руб.</u>									
			Брутто <u>Нетто</u> ед. об- изм. щая	Обору- дова- ние	Обору- дова- ние	всего	в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I.15-04 п.18-120	Панель с кожухом габ.170x205x81	шт. 1	-	-	8,50	-	-	-	-	-	8,50	-	-	-
II.15-04 п.18-120	Кнопка управления КВ-011	шт. 4	-	-	0,95	-	-	-	-	-	3,80	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.15-17 п.1-444		Установка и ошиновка	шт.	4	-	-	1,25	-	-	-	5,0	-	-	-
4.15-07 п.5-046		Арматура сигнальная АСТ I	шт.	2	-	-	2,90	-	-	-	5,80	-	-	-
5.15-17 п.1-481		Установка и оши- новка	шт.	2	-	-	0,75	-	-	-	1,50	-	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	24,60	-	-	-

Составила ст.инженер

*В.И.С.*

Гетман

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 16

К типовому проекту прачечно-химчистки спецодежды мощностью 500 кг в смену для рабочих машиностроительных предприятий

На приобретение и монтаж стандартного технологического оборудования

Г.П. 403-52-5.87  
Андром УП № 2

Основание: спецификация № ТХ-СО

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 51,90 тыс.руб.  
В т.ч.  
а) оборудования 51,03 тыс.руб.  
б) монтажных работ 0,87 тыс.руб.  
Нормативная условно-чистая продукция  
Показатели по смете  
Стоимость на:  
1) расчетную единицу (производительность) 203,54 руб.  
2) 1 м<sup>2</sup> здания 55,10 руб.  
3) 1 м<sup>3</sup> здания 10,77 руб.

№ пп	Шифр и № позиции преискуранта, УСН, ценника и др.	Наименование характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса тонны брутто	Стоимость единицы, руб.						Общая стоимость, руб.		
						Оборудования	Монтажных работ	Оборудования	Монтажных работ	Всего	в том числе	Всего	в том числе	
						Основная заработная плата	Эксплуатационная машин в т.ч. ботная плата			Основная заработная плата	Эксплуатационная машин в т.ч. ботная плата			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

I	I7-03 ч.1 кн.2 п.5-277	Весы напольные РН-50Ш-13Х	шт.	2	-	-	41,0	-	-	-	82	-	-	-
---	------------------------	---------------------------	-----	---	---	---	------	---	---	---	----	---	---	---

1280-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.24-10/47 п.04-036 36-21-5		Машина химической чистки емк.30кг КХ-020	шт. 2	-	-	11200,0	103,0	37,4	12,70	22400	206	75	25,4	
3.24-10 п.04-012 36-26-2		Адсорбционная установка КХ-422	" 1	-	-	3280,0	11,10	8,62	2,30	3280	11	9	2,3	
4.24-10-01 п.8=		Тележка Q=100 кг ТВ	" 20	-	-	68,0	-	-	-	1360	-	-	-	
5.24-10/18 п.03-047 36-2-2		Машина стиральная емк.25 кг КП-017А	шт. 2	0,45	0,9	560,0	15,1	12,6	0,65	1120	30	25	1,3	
6.24-10/13 п.03-045 36-1-1		Центрифуга Ц-25А	шт. 1	0,33	0,33	475,0	13,0	11,0	0,45	475	13	11	0,45	
7.ЕРЕР 17-6		Ванна эмалирован- ная 1700x750x460 мм ВУМ1-1700	шт. 1	0,118	0,118	-	71,1	2,35	0,32	-	71	2	0,32	

Г.П.408-32-5.87  
ЛДБООМ УП КМ.2

-281-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8.24-10 п.03-023 36-4-2	Барaban сушьяльный КП-306А	шт.	1	0,63	0,63	1000,0	21,1	17,8	0,64	1000	21	18	0,61	
9.24-10 п.04-022 36-24-2	Манекен паровоздуш- ный гардеробный МПВУ 00.000	шт.	1	0,17	0,17	1060,0	14,2	12,4	1,38	1060	14	12	1,38	
10.24-10 п.03-029 36-5-2	Пресс гладильный КП-514	шт.	1	1,2	1,2	1900,0	21,2	18,4	0,87	1900	21	18	0,87	
11.24-10 п.03-034 36-27-5	Установка автома- тическая конвей- ерная КП-619	шт.	1	0,648	0,648	1910,0	30,1	22,0	7,59	1910	30	22	7,59	
12.24-01 п.2-187 33-190-1	Машина швейная универсальная 1022 кл.	шт.	2	0,091	0,182	289,0	4,54	4,27	0,12	578	9	9	0,24	
13.18-01 кн.1 п.2-002 1-202-2	Пастольно-свер- лельный станок вертикальный 2М112	шт.	1	0,15	0,15	290,0	12,2	11,0	0,17	290	12	11	0,17	

Л.П.03-52-5.87  
И.П.03-52-5.87

-232-

11033-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I4.18-01 кн. I п. 3-084 I-202-1		Точильно-шлифоваль- ный станок ЗК 63I	шт.	I	0,09	0,09	530,0	9,90	9,20	0,12	530	10	9	0,12
I5.18-01 кн. II п. 5-02I I-202-3		Станок фрезерный широкоуниверсаль- ный 675П-I	шт.	I	0,77	0,77	2350,0	14,1	12,3	0,28	2350	14	12	0,28
I6.18-01 кн. I п. I-07I I-21-3		Токарно-винторез- ный станок 16К 20К	шт.	I	3,28	3,28	5520,0	30,6	24,3	3,85	5520	31	24	3,85
I7.24-01 п. 2-126 33-32I-2		Машина швейная для ремонта заго- товок 378 кл.	шт.	I	0,17	0,17	510,0	8,92	8,23	0,51	510	9	8	0,51
I8.24-08 п. 5-010 33-29I-4		Машина для обра- ботки деталей низа обуви ДСО-Р	шт.	I	0,148	0,148	420,0	5,74	5,53	0,08	420	6	6	0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19.24-08 п.5-012 33-319-10	Машина для отде- лочных операций ОМ-2-Р	шт.	1	0,405	0,405	1300,0	9,67	8,79	0,64	1300	10	9	0,64	
20.24-08 п.5-009 33-320-7	Термоактиватор Т-Р	шт.	1	0,03	0,03	105,0	5,41	5,27	0,03	105	5	5	0,03	
21.24-08 п.5-006 33-318-3	Пресс для приклеи- вания полишВ УНП-Р	шт.	1	0,18	0,18	1130,0	9,92	9,03	0,69	1130	10	9	0,69	
22.24-08 п.5-004 33-307-1	Аппарат для встав- ки блочек и ключ- ков ВБК-Р	шт.	1	0,009	0,009	146,0	-	-	-	146	-	-	-	
23.24-18- -202-01 п.П-15	Тележка-стеллак для обуви ТО.059.76	шт.	2	-	-	30,0	-	-	-	60	-	-	-	
24.23-01 п.07-003 7-281-9М ВНП.1	Насосная установ- ка Х 3/40-К-СДУЗ	шт.	1	0,135	0,135	360	15,7	10,4	1,26	360	16	10	1,26	

Т.П.408-32-5.87  
ЛДСОМ УП КМ.2

-284-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
25.Указа- ния к ЕРЕР		Расход эл. энергии	1000 квт. ч	0,021	-	-	-	32,5	-	-	-	1	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	47686	550	304	48,12
		Отклонения по зарботной плате в связи с изменени- ем тарифного пояса К=...	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	47686	550	304	48
		Накладные расходы- 80% на сумму 302р.	"	-	-	-	-	-	-	-	-	242	-	-
		302x0,8												
		Накладные расходы- 16,5% на сумму 71 р.	"	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-
		71x0,165												
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	47686	804	304	48

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Тара и упаковка-2,0%	руб.-	-	-	-	-	-	-	-	964	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	48640	-	-	-
		Транспортные рас- ходы-3,0%	"	-	-	-	-	-	-	-	1459	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	50099	-	-	-
		Заготовительно- складские расхо- ды-1,2%	"	-	-	-	-	-	-	-	601	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	50700	-	-	-
		Комплектация-0,7%	"	-	-	-	-	-	-	-	334	-	-	-
		Итого оборудования	руб.	-	-	-	-	-	-	-	51034	-	-	-

Г.П. 408-32-5.87  
ДЛСОН 31 км 2

-286-

27033-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Плановые накопления-8%			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	64	-	-

Всего (гр. I2+I3) руб.  $51034+804+64=51902$

в том числе:  
 Нормативная  
 условно-чистая  
 продукция -

Главный инженер проекта

Шарова

Начальник сметного отдела

Зимел'ева

Составила ст. инженер

Бушнева

Проверила рук. группы

Иванова

Г.П. 408-32-5.87  
 Албон УП КМ.2

-287-

2225-02  
 21

К типовому проекту прачечной-химчистки спецодежды мощностью 500 кг в смену для рабочих машиностроительных предприятий

На изготовление и монтаж нестандартизированного технологического оборудования

Г.П.408-32-5, 87  
Львов ул. №2

Основание: Спецификация № ТХ-СО

Уоставлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость	0,13	тыс.руб.
В т.ч.		
а) оборудования	0,12	тыс.руб.
б) монтажных работ	0,01	тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция		
Показатели по смете		
Стоимость на:		
1) расчетную единицу	0,51	руб.
2) I м2 здания	0,13	руб.
3) I м3 здания	0,03	руб.

№ пп	Шифр и № позиции предрасчета, УСН, ценника и др.	Наименование характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса тонны брутто	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				
						Общая	Оборудования	Монтажных работ	Всего	Оборудования	Монтажных работ	Всего	в том числе	
						Основная заработная плата	Эксплуатация в т.ч. машинная заработная плата			Основная заработная плата	Эксплуатация в т.ч. машинная заработная плата			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Лимитная цена Минстройдормаш Шкаф для хранения клея

1-288-

22033-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-табл.2 32-162-1	черт. "Гипробытпром" 3468 № 43.00.00 Цена: 1200x0,094	шт. I	0,094	0,094			112,8	4,56	3,93	0,08	113	5	4	0,08
	Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	113	5	4	0,08
	Отклонения по заработной плате в связи с изменени- ем тарифного пояса K=...	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого	руб. /	-	-	-	-	-	-	-	-	113	5	4	-
	Накладные расходы- 80% 4x0,8	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	113	8	4	-
	Тара и упаковка-2%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	115	-	-	-

Г.П.408-32-5.87  
Албсом УД.М.2

-289-

Л.П. 408-32-5-87  
 АДРОМ ЭП КМ.2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Транспортные расходы - 3,0 %			руб.	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Итого			"	-	-	-	-	-	-	-	118	-	-	-
Заготовительно-складские расходы - 1,2%			"	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Итого			"	-	-	-	-	-	-	-	119	-	-	-
Плановые накопления - 8%			"	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

Всего (гр. 12+13) руб. 119+10=129

в т.ч.  
 Нормативная условно-чистая продукция

Главный инженер проекта  
 Начальник сметного отдела  
 Составил ст. инженер  
 Проверил рук. группы

*Семь*  
*Бушова*  
*Иванова*

Шарова  
 Зимелова  
 Бушова  
 Иванова

-290-

21033 08

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 18

К типовому проекту прачечной-химчистки спецодежды мощностью 500 кг в смену для рабочих машиностроительных предприятий.

На приобретение производственного инвентаря и мебели

Основание: спецификация № ТХ-С0

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость	3,82	тыс.руб.
в т.ч.	3,82	
а) оборудования		тыс.руб.
б) монтажных работ	-	тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция		
Показатели по смете		
Стоимость на:		
1) расчетную единицу (производительность)	14,99	руб.
2) 1 м2 здания	4,06	руб.
3) 1 м3 здания	0,79	руб.

Г.П. 408-32-5.87  
Альбом УП №1.2

№ п/п	Шифр и № позиции преискуранта, УСН, ценника и др.	Наименование характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса тонны брутто	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
						Оборудования	Монтажных работ	Оборудования	Монтажных работ	Оборудования	Монтажных работ	Оборудования	Монтажных работ
						Все-го	В том числе	Основная заработная плата		Эксплуатационная заработная плата		в т.ч. ботная плата	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I	113-01	Стол конторский	шт.	4	-	-	75,84	-	-	-	303	-	-	-
	кн. II	арт. 41007053												
	стр. 234													
	4% торго- вая скидка	79x0,96												

- 291

21033-08  
23

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.24-19-73 п.388		Подтоварник 1050x530x280мм ПТ-5	шт.	12	-	-	16,50	-	-	-	198	-	-	-
3.24-18- 202-01 п.П-16		Стеллаж 4-х ярус- ный 18.00.00.000	шт.	28	-	-	20,0	-	-	-	560	-	-	-
4.То же п.ВП-103		Стол для закройных работ 10.012.74	шт.	1	-	-	164,0	-	-	-	164	-	-	-
5.То же п.Ш-45		Стул поворотной- подъемный РППО-18.00.000	шт.	2	-	-	16,0	-	-	-	32	-	-	-
6.56-01-17		Стол приставной арт. 5-274	шт.	2	-	-	43,0	-	-	-	86	-	-	-
7.24-18- -202-01 п.У-87		Шкаф-стеллаж секционный 10.014.07.77	"	1	-	-	71,0	-	-	-	71	-	-	-

Г. Д. 408-32-5. 87  
Директом УП КИ 2

-292-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8.24-04-15 п.5-6		Стол слесарный РС-2	шт. 2	-	-		143,0	-	-	-	286	-	-	-
9.18-05 ч.Ш п.6-129		Тиски слесарные поворотные ГОСТ 4045-75 7825-0258	шт. 1	-	-		16,0	-	-	-	16	-	-	-
10.113-01 кн.П стр.225 4% торг. оценка		Стол конторский однотумбовый арт.40007043  55x0,96	шт. 2	-	-		52,8	-	-	-	106	-	-	-
11.24-18- -202-01 п.У-69		Стул СТМ-1-69	шт. 23	-	-		11,50	-	-	-	265	-	-	-
12.1 <sup>I</sup> 3-01 кн.П стр.116 торговая оценка 4%		Шкаф книжный арт.36016044  97x0,96	шт. 1	-	-		93,12	-	-	-	93	-	-	-

Г.Д. 408-52-5.87  
Либром УП КМ 2

-299-

22033-09  
1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I3.24-10-01 п.58	Сейф 400x600x1400мм		шт.	1	-	-	69,0	-	-	-	69	-	-	-
I4.24-18- -202-01 п.УП-102	Стол-верстак обувщика ТО.070.78		шт.	2	-	-	52,0	-	-	-	104	-	-	-
I5.То же п.УП-100	Табурет обувщика ТО.071.78		"	1	-	-	12,0	-	-	-	52	-	-	-
I6.24-18- -202-01/ 17 п.УП-109-ТО.083.80 -2	Стол рабочий обувщика ТО.083.80		шт.	1	-	-	57,0	-	-	-	57	-	-	-
I7.24-18- -202-01 п.П-13	Стеллаж для хра- нения обуви ТО.058.76		шт.	1	-	-	34,0	-	-	-	34	-	-	-
I8.То же п.УП-110	Шкафчики для спецодежды ДД-33.2		шт.	10	-	-	91	-	-	-	910	-	-	-

Г.П. АСВ-32-5.87  
Албом 11 к. 2

-294-

21033-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19.29-10-01		Шкафчики для спецодежды												
п.178		МДв-402	шт.	2	-	-	83	-	-	-	166	-	-	-
		Итого	руб.		-	-	-	-	-	-	3572	-	-	-
		Тара и упаковка- 2%	"	-	-	-	-	-	-	-	71	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	3643	-	-	-
		Транспортные расхо- ды-3,0%	"	-	-	-	-	-	-	-	109	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	3752	-	-	-
		Заготовительно- складские расходы- 1,2%	"	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	3797	-	-	-
		Комплектация-0,7%	"	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-
		Итого оборудования руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	3822	-	-	-

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 II 12 13 14 15

Затраты по сборке  
немонтируемого обо-  
рудования-1%

3572х0,01=36 руб.

Главный инженер проекта

*Шарова*

Шарова

Начальник сметного отдела

*Зимелова*

Зимелова

Составила ст. инженер

*Бушнова*

Бушнова

Проверила рук. группы

*Иванова*

Иванова

Г.П. 408-32-5.87  
Листом № 2

-296-

12033-08

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 19

К типовому проекту прачечной-химчистки спецодежды мощностью 500 кг в смену для рабочих машиностроительных предприятий  
 На монтаж технологических трубопроводов подачи перхлорэтилена

Г.П. 408-32-5-87  
 Альбом УП № 2

Основание: спецификация ТХ.СО

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 0,13 тыс.руб.  
 в т.ч.  
 а) оборудования - тыс.руб.  
 б) монтажных работ 0,13 тыс.руб.  
 Нормативная условно-чистая продукция  
 Показатели по смете  
 Стоимость на:  
 1) расчетную единицу (производительность) 0,51 руб.  
 2) 1 м<sup>2</sup> здания 0,14 руб.  
 3) 1 м<sup>3</sup> здания 0,03 руб.

№ п/п	Шифр и № позиция преискуранта, УСН, пеннига и др.	Наименование характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса тонны	Стоимость единицы, руб.						Общая стоимость, руб.		
						Оборудования		Монтажных работ		Оборудования		Монтажных работ		Всего
брутто	нетто	брутто	нетто	брутто	нетто	брутто	нетто	брутто	нетто	брутто	нетто	брутто	нетто	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

1.	12-2-3	Проложить трубопроводы из стальных бесшовных диам. 25x2,5 мм	м т	2 0,003	-	-	-	221	207	6	-	1	1	-
----	--------	--	--------	------------	---	---	---	-----	-----	---	---	---	---	---

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.12-2-4		Проложить трубопроводы из стальных основннх труб Д-38х2,5	м т	28				194	179	5,32	-	12	11	0,33
3.12-2-5		То же, Д-45х2,5	м т	10				168	155	4,9	-	4	4	0,13
4.12-807-1		Вентиль запорный муфтовый марки 15ч 9П2 Ру-16 Ду-20	шт.	1	0,0009	-	-	0,75	0,73	-	-	1	1	-
5.12-800-2		То же, фланцевый марки 15ч 9П2 Ру-16 Ду-32	"	2	0,0055	-	-	2,23	1,86	0,05	-	4	3	0,1
6.12-800-2		Вентиль запорный фланцевый марки 15ч 9П2 Ру-16 Ду40мм	"	2	0,00765	-	-	2,23	1,86	0,05	-	4	3	0,1

Л.И. 408-32-5.87  
ЛДБСМ ЭП КМ.2

-298-

Г.П. 409-32-5.87  
 Альбом VII кн. 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7.ЕРЕР 13-263		Очистить трубопрово- ды от окалин	м2	8,6	-	-	-	0,59	0,59	-	-	5	5	-
8.15-614 вып. I		Окрасить трубопро- вод масляной крас- кой за 2 раза	100 м2	0,009	-	-	-	60,5	38,4	0,03	-	1	-	-
		Итого	руб.		-	-	-	-	-	-	-	32	28	0,66
		Отклонения по зар- плате в связи с изменением тариф- ного пояса,												
		К ...	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	-	32	28	0,66
		Накладные расходы- 80% на сумму 23 р 23х0,8	"	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-

- 299 -

20035-08  
27

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Накладные расходы- 16,5% на сумму 6 руб. 6х0,165	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	I	-	-
	Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	-	6I	-	-
	Материалы, не учтенные в ценнике												
.01-13 стр.77	Труба Д-45х2,5мм (ГОСТ 8734-75) 1,19х1,026	м	10	-	-	-	1,22	-	-	-	12	-	-
.То же	То же, Д-38х2,5 1,04х1,026	"	28	-	-	-	1,067	-	-	-	30	-	-
.То же стр.76	То же Д-25х2,5 0,63х1,026	"	2	-	-	-	0,65	-	-	-	I	-	-

Г.П. 408-32-5-87  
Альбом УП № 2

-300-

22033-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4.23-07 п. I-0237	Вентиль запорный фланцевый марки 15ч 9П2 Ду-40 Ру-16 4хI,098		шт.	2	0,00765	-	-	4,39	-	-	-	9	-	-
5.23-07 п. I-0236	Вентиль запорный фланцевый марки 15ч 9П2 Д-32мм Ру-16 2,8хI,098		"	2	0,0055	0,011	-	3,07	-	-	-	6	-	-
6.23-07 п. I-0225	То же, муфтовый марки 15ч 8П2 Ду-20 Ру-16 I,5хI,098		"	I	0,0009	0,0009	-	I,64	-	-	-	2	-	-
7.0И.ч. III стр. 120	Фланец 40-16 (ГОСТ 15820-80)		"	4	0,00258	-	-	0,95	-	-	-	4	-	-
8. То же	То же, 32-16		"	6	0,00158	-	-	0,86	-	-	-	5	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	69	-	-

Г. П. 408-32-5.87  
Албом УП КИ.2

-301-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Комплектация-1% на сумму 17 руб.			руб.		--	--	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого материалы			руб.		--	--	-	-	-	-	-	69	-	-
Итого			руб.		--	--	-	-	-	-	-	51	28	I
Материалы, не учтенные ценниками			"		-	--	--	-	-	-	-	69	-	-
Итого			"		-	--	--	-	-	-	-	120	28	I
Плановые накопления- 8%			"		-	--	--	-	-	-	-	10	-	-

Всего (гр.12+13)руб. 120+10=130

в том числе  
Нормативная условно-  
чистая продукция

Главный инженер проекта

Начальник сметного отдела

Составила рук. группы

Шарова

Зимелева

Иванова

Л.П. 408-32-5.87  
АЛСОН ТТ КМ.2

-302-

К типовому проекту прачечной-химчистки спецодежды мощностью 500 кг в смену для рабочих машиностроительных специальностей

Основание: Спецификация ВС-СО

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость	0,51	тыс.руб.
в т.ч.		
а) оборудования	0,38	тыс.руб.
б) монтажных работ	0,13	тыс.руб.
Нормативная условно- чистая продукция		
Показатели по смете		
Стоимость на:		
1) расчетной единицы (производительность)	2,02	руб.
2) I м2 здания	0,55	руб.
3) I м3 здания	0,11	руб.

Т.П.408-32-5-87  
Альбом Л.К.М.2

№ пп	Шифр и № позиция преискуранта, УСН, ценника и др.	Наименование характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса тонны брутто	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.				
						Оборудования	Монтажных работ	Оборудования	Монтажных работ	в том числе	Оборудования	Монтажных работ	в том числе		
						доплата	Все-го	В том числе	доплата	Все-го	в том числе				
						Основная зарплата	Эксплуатация машин в т.ч.	Основная зарплата	Эксплуатация машин в т.ч.						
						плата	плата	плата	плата						
						плата	плата	плата	плата						
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
I. Оборудование и монтажные работы															
I	23-02 д.10 п.10-028	Компрессор передвижной марки СО-76	шт	2	0,14	0-28	175	15,3	13	1,79	350	31	26	3,58	

- 303 -

22035-08  
19

№	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
2.12-809-I	Кран тракторной муфтовый ИМГ-16		шт.	1	-	-	-	0,81	0,75	-	-	-	1	1	-
3.12-809-I	Кран муфтовый проходной Пч 6бк		шт.	6	-	-	-	0,81	0,75	-	-	5	5	-	
4.17-01 п.2-0001 II-93-I	Манометр техни- ческий ОБМГ-100 со шкалой 0-10 кгс/см <sup>2</sup>		шт.	1	-	-	2,3	0,8	0,77	-	2	1	1	-	
5.12-2-2 К-1,1	Прокладка труб во- догазопроводных на сварке Ду-15мм		м т	50 0,058	-	-	-	288,2	269,5	7,85	-	17	16	0,46	
6.12-2-3 К-1,1	То же, Ду-25мм		м т	3 0,007	-	-	-	243,1	227,7	6,6	-	2	2	0,05	
7.БФЕР 13-263	Очистка от окали- ны трубопроводов металлическими щетками		м <sup>2</sup>	6	-	-	-	0,59	0,59	-	-	4	4	-	

Г.П. 108-32-5.87  
АЛБФОР УЛ км.2

- 304 -

21033-01

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8.ЕФЕР 15-614		Окрасить трубопрово- ды из водопрово- дочных труб Д до 50мм масляной краской за 2 раза	100 м <sup>2</sup>	0,06	-	-	-	60,5	38,4	0,03	-	3	2	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	352	64	57	4,09
		Отклонения по зар- плате в связи с изменением тарифно- го пояса К=...	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	352	64	57	4,09
		Накладные расходы- 80%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-
		БТх0,8												
		Некладные расходы- 16,5%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		7х0,165												
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	352	106	57	4

Г.Д.408-32-5,87  
Албом УП км.2

-305-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
П.Материалы, не учтенные ценником														
1.23-07 п.1-0032	Кран муфтовый 14М1-16	шт.	1	-	-	-	1,10	-	-	-	1	-	-	
	1х1,098													
2.СЦ.ч.Ш стр.76	Кран проходной муфтовый Ду-15мм	"	6	-	-	-	1,0	-	-	-	6	-	-	
	11ч 6бк													
3.СЦ.ч.1 стр.65	Трубы вологазопро- водные, легкие ГОСТ 3262-75	м	50	-	-	-	0,24	-	-	-	12	-	-	
	Д-15мм													
4.С7 ч.1 стр.65	Трубы вологазо- проводные ГОСТ 3262-75	м	3	-	-	-	0,40	-	-	-	1	-	-	
	Д-25мм													
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	352	106	57	4

Т.П.408-92-5.87  
Дальбом УЛККЗ

-306-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Тара и упаковка-2% руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
		Итого руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	359	-	-	-
		Транспортные расходы-3%	"	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-
		Итого "	-	-	-	-	-	-	-	-	370	-	-	-
		Заготовительно-складские расходы - 1,2%	"	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
-		Итого "	-	-	-	-	-	-	-	-	375	-	-	-
		Комплектация-0,7% "	"	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого оборудования руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	378	-	-	-
		Отклонения по заработной плате "	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Материалы, не учтенные ценниками "	"	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-
		Итого руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126	57	4

Г.П. 408-52-5.87  
Либром УП кн. 2

-307-

22033-08  
34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Плановые накопления-										10		
		8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-			
Всего (гр.12+13) руб.			378+126+10=514											

Главный инженер проекта *Шарова* Шарова  
 Начальник сметного отдела *Зимелева* Зимелева  
 Составила ст. инженер *Гетман* Гетман  
 Проверила рук. группы *Иванова* Иванова

Г.П.408-32-5.87  
Листом №1 к №2

- 308 -

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 21

К типовому проекту прачечной-химчистки спецодежды мощностью 500кг в смену для рабочих машиностроительных предприятий

На приобретение и монтаж оборудования буфета

Основание: Спецификация № ТХ-С0

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость	0,69	тыс.руб.
в т.ч.		
а) оборудования	0,68	тыс.руб.
б) монтажных работ	0,01	тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция		
Показатели по смете		
Стоимость на:		
1) расчетную единицу (производительность)	2,70	руб.
2) 1 м <sup>2</sup> здания	0,73	руб.
3) 1 м <sup>3</sup> здания	0,14	руб.

Г.П. 408-ЭЗ-5.87  
Альбом УП.К.2

-5091

КМ ШП	Шифр и № позиции преискуранта, УСН, пенника и др.	Наименование характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество единиц измерения	Масса тонны брутто	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				
						Оборудования	Монтажных работ	Всего	В том числе	Оборудования	Монтажных работ	Всего	в том числе	
						Основная зарплата	Эксплуатация машин в т.ч. ботная плата			Основная зарплата	Эксплуатация машин в т.ч. ботная плата			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I	24-06 п.06-002 28-923- -Iм	Электрокипятильник К13-25	шт	I	0,017	0,017	65,0	2,85	2,77	0,02	65	3	3	0,02

:2033-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.	Пр-т 092 9% торг. скидка	Электроплита "Россиянка" 41x0,91	шт. 1	-	-	37,31	-	-	-	-	37	-	-	-
3.	Пр-т 092 5% торг. скидка	Шкаф холодильный "ОКА" 415x0,95	шт. 1	0,08	0,08	394,25	-	-	-	-	394	-	-	-
4.	24-19-73 п.259	Стол производствен- ный СП-1А 1000x750x900мм	шт. 3	-	-	21,50	-	-	-	-	65	-	-	-
5.	56-01-01 п.127	Стол обеденный ОН-10-294/2	шт. 2	-	-	12,0	-	-	-	-	24	-	-	-
6.	56-01-01 п.133	Стул ОН-10-366/3	шт. 8	-	-	6,50	-	-	-	-	52	-	-	-

г.п.408-32-5.87  
Льбом УП.к/н.2

- 310 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7.Указания к ЕРЕР		Расход электроэнер- гии	квт. час	6	-	-	-	0,0325	-	-	-	-	-	-
		Итого	руб.		-	-	-	-	-	-	637	3	3	-
		Отклонения по зара- ботной плате в свя- зи с изменением тарифного пояса К=...	"											
		Итого	руб.											
		Накладные расходы- 80%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
		3x0,8												
		Итого	руб.		-	-	-	-	-	-	637	5	3	-
		Тара и упаковка-2%	"		-	-	-	-	-	-	13	-	-	-
		Итого	руб.		-	-	-	-	-	-	650	-	-	-

Т. П. 408-32-5.87  
Литера УП КН. 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
		Транспортные расходы-3,0%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	670	-	-	-
		Заготовительно-складские расходы-1,2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	678	-	-	-
		Комплектация-0,7%	"	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
		Итого оборудования "	"	-	-	-	-	-	-	-	682	-	-	-
		Плановые накопления-8%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	I	-	-
		Всего (гр. I2+I3)	руб.	682+5+I=688										

-312-

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

В том числе:  
Затраты по  
-сборке немонтируе-  
мого оборудования-  
1%  
637х0,01=6 руб.

Главный инженер проекта  
Начальник сметного отдела  
Составила от.инженер  
Проверил рук.группы

*анс* Шарова  
*Зимел* Зимелева  
*Бушн* Бушнева  
*Иванов* Иванова

Г.П. 408-32-5.87  
Удоброт УТ К.М.2

-3/3-

21033-08  
34

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 22

К типовому проекту прачечной-химчистки спецодежды мощностью 500 кг в смену для рабочих машиностроительных предприятий

На приобретение и монтаж оборудования внутренних слаботоковых устройств

Основание: Спецификация СС.СО.1

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость в т.ч.	0,74	тыс.руб.
а) оборудования	0,11	тыс.руб.
б) монтажных работ	0,63	тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция		
Показатели по смете		
Стоимость на:		
1) расчетную единицу (производительность)	2,91	руб.
2) 1 м2 здания	0,79	руб.
3) 1 м3 здания	0,15	руб.

№ п/п	Шифр и № позиции преискуранта, УСН, пенника и др.	Наименование оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество единиц измерения	Масса тонны	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				
						Оборудования	Монтажных работ	Оборудования	Монтажных работ	Оборудования	Монтажных работ	Оборудования	Монтажных работ	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

I. Оборудование и монтажные работы

I	62-03 п.12 примеч. 10-127-5	Аппарат телефонный ТА-72 МАТС	шт	3	-	-	8,40	0,37	0,31	-	25	I	I	-
---	-----------------------------	-------------------------------	----	---	---	---	------	------	------	---	----	---	---	---

Л. Д. 408-52-5, 57  
Листов 11 из 2

21021-08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.084-01 отр.8 торг. скидка 7,9% 10-397-7	Громкоговоритель абонентский	5x0,92I	шт.	I7	--	--	4,6I	2,73	2,34	-	78	46	40	-
3.29-02-20 п. I-25I 10-397-6	Трансформатор абонентский ТАМУ-10Т		шт.	I	--	--	3,35	I,49	I,24	-	3	2	I	-
4.10-972-10	Коробка телефон- ная распределитель- ная	КРП-10	шт.	I	--	--	4,0I	I,62	0,55	-	4	2	0,55	
5.БРЕР 34-64I	Стойка радиотран- сляционная РС-I		шт.	I	--	--	I4	4,34	-	-	I4	4	-	
6.10-167-4	Плата телефонная ЭПС-17-2		шт.	3	--	--	0,80	0,78	-	-	2	2	-	

Г. П. 408-82-5, 87  
Литом VII кв 2

-315-

1023-10  
35

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	16
7.8-59I-6	Розетка штенозная 100 с вилкой РПВ-I-ВПВ-I для открытой уста- новки			шт.	0,02	-	-	-	25,1	17,1	0,04	-	1	1	-
8.8-59I-7	То же, для открытой проводки РПВ-2-ВПВ-2			шт.	0,15	-	-	-	20,8	12,5	0,02	-	3	2	-
9.10-7242 К-I,05	Коробка ограничи- тельная и ответ- вительная м. (0,769-0,26x0,7)х 11,05 з.0,26x1,05			шт.	22	-	-	-	0,62	0,27	-	-	14	6	-
10.10-975-12	Коробка подштука- турная КП-0,5			шт.	30	-	-	-	0,41	0,37	-	-	12	11	-
11.10-975-13	Крышки декоратив- ные КД-I-03 КД-0-02			100 шт.	0,30	-	-	-	16,7	3,10	-	-	5	1	-

Г.П.408-32-5.87  
ДМСМ УП №2

- 316 -

21033-08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I2.10-966-I		Муфта кабельная соединительная ИСП-12 эмк. 10х2х0,4	шт.	1	--	--		4,5	2,33	0,7	-	5	2	0,7
I3.10-975-9		Лючки для монтажа в полах зданий Л-2	шт.	7	--	--		0,86	0,69	-	-	6	5	-
I4.8-417-I		Проложить трубы винилпластовые Ду-20мм по стене	100 м	0,9	--	--		34,8	14,4	12,2	-	31	13	11
I6.8-417-3		То же, Ду-40мм по стене	"	0,15	--	--		59,5	18,4	19,5	-	9	3	3
I6.8-417-5		Проложить трубы винилпластовые в полу Ду-20мм	100 м	2,10	--	--		15,9	7,65	0,22	-	33	16	0,46
I7.8-417-7		То же, Ду-40мм	"	0,25	--	--		15,6	9,46	0,75	-	4	2	0,19

Ф.Л. 408-32-5.87  
 ДАТВОМ 31 КИ 2

-387-

2 1013-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
18.8-408-I		Проложить металло- рукава 10х13мм	100 м	0,10	-	-	-	32	9,26	7,51	-	3	1	0,75
19.8-149-I		Затянуть телефон- ный кабель ТПП емк. 10х2х0,4 в проло- женные трубы ве- сом 1 м до 1 кг	100м	0,15	-	-	-	10	6,24	0,27	-	2	1	0,04
20.8-409-I		Затянуть провод ТПП в проложенные трубы и металло- рукава емк. 1х2х0,5	100м	0,75	-	-	-	4,88	2,36	2,33	-	4	2	1,75
21.8-409-3 8-409-13		Затянуть провод ПВЖ-1,8 первый и последующий в трубы м.9,29+2,53 з.4,1+2,38	100м	0,15	-	-	-	11,82	6,48	4,84	-	2	1	0,73
22.8-409-I		То же, провод ППЖ сеч. 2х0,6мм <sup>2</sup>	100м	0,13	-	-	-	4,88	2,36	2,33	-	1	1	0,30

Г.П.408-32-5.87  
Директор ТП КИЗ

- 3/8 -

2033-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
23.8-402-I	То же, ПТШ сеч. 2х1,2 по стене		100 м	0,2	-	-	-	16,5	8,05	5,15	-	3	2	1,03
24.8-472-8	Проложить проводник заземляющий из круглой стали Д-8мм		100м	0,20	-	-	-	51,8	14,9	1,6	-	10	3	0,32
25.8-472-2	Шины заземления из полосовой стали сеч. 40х4мм в траншее		100м	0,20	-	-	-	27	6,8	0,9	-	5	1	0,18
26.8-471-I	Заземлитель вертикальный из угловой стали 50х50х5		10шт.	0,2	-	-	-	19,3	4,6	0,7	-	4	1	0,14
27.ЕРЕР I-960 I-968	Рытье и засыпка траншей для шин заземления  м. 74,5+46		100м3	0,062	-	-	-	120,5	120,5	-	-	7	7	-

Г.П. 408-32-5,87  
Альбом № 11 и 2

- 319 -

11033-08

Г.1.408-32-5.87  
 Албонм УП КМ 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
28.8-405-2		Металлоконструкции разные	т	0,009	--	-	-	395	24,9	3,10	-	4	I	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	106	237	133	21
		Отклонения по зар- плате в связи с изменением тариф- ного пояса К...	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	106	237	133	21
		Накладные расходы- 16,5% на сумму 7	"	-	-	-	-	-	-	-	-	I	-	-
		7х0,165												
		Накладные расходы- 77%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-
		31х0,77												
		Накладные расходы- 80%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
		3х0,8												

- 320 -

21033-08

Г. П. 408-32-5, 87  
 АЛБОМ УП. КМ. 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Накладные расходы- 84%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-
		4Гх0,84												
		Накладные расходы- 87%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-
		5Гх0,87												
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	106	342	133	21
		II. Материалы, не учтенные ценником												
1.СЦ ч.5 стр.119		Кабель марки ТПП емк. 10х2х0,4	км	0,015	-	-	-	158	-	-	-	3	-	-
2.СЦ ч.5 стр.163		Провод марки ТПП емк. 1х2х0,5	"	0,075	-	-	-	13	-	-	-	1	-	-
3.СЦ ч.5 стр. 163		Провод ПВЖ Д-1,8мм	км	0,03	-	-	-	25,9	-	-	-	1	-	-

-321-

21033-08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4.	СИ ч.5 стр.163	Провод ПТФХ сеч. 2x0,6мм	км	0,13	-	-	-	15,1	-	-	-	2	-	-
5.	То же п.495	Провод ПТФХ сеч. 2x1,2мм	"	0,02	-	-	-	22,9	-	-	-	1	-	-
6.	36-06 п.2-132I	Плата телефонная ЗПС-17-2 0,85x1,32	шт.	3	-	-	-	1,12	-	-	-	3	-	-
7.	СИ ч.5 стр.202	Розетка штепсель- ная РШВ-1 с вилкой ВШВ-1 0,16+0,18	шт.	2	-	-	-	0,34	-	-	-	1	-	-
8.	То же стр.202	Розетка штепсель- ная РШВ-2 с вилкой ВШВ-2 0,16+0,18	шт.	15	-	-	-	0,34	-	-	-	5	-	-
9.	24-05 д.1 п.1-984	Коробка подштука- турная КШ-0,5 0,145x1,32	шт.	30	-	-	-	0,19	-	-	-	6	-	-

10  
11  
12  
13  
14  
15

- 322 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10.24-05	п.1	Крышка декоративная КД-0-02	шт.	7	-	-	-	0,12	-	-	-	1	-	-
	п.1-989	0,106x1,082												
11.24-05-01	п.82	Лычок Л-2 габ.400x400	шт.	7	-	-	-	10,28	-	-	-	72	-	-
		9,5x1,082												
12.24-16-49	п.1-093	Металлорукава РЗ-АЛ-Х Ду-18мм	км	0,010	-	-	-	196,02	-	-	-	2	-	-
		180x1,089												
13.05-03	п.8-0124	Труба винилпласто- вая Ду=20мм	км	0,30	-	-	-	333,56	-	-	-	100	-	-
		310x1,076												
14.05-03	п.8-0127	То же, Ду40мм	км	0,04	-	-	-	1076	-	-	-	43	-	-
		1000x1,076												
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	241	-	-

Т.П.408-32-5-87  
ЛДБом УЛ КМ 2

-323-

2003-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Запасные части-	руб. -											
		Итого	руб. -	-	-	-	-	-	-	-	106 342	133	21	
		Тара и упаковка- 2%	"	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	108	-	-	-
		Транспортные расходы-1,2%	"	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	111	-	-	-
		Заготовительно- складские расходы- 1,2%	"	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	112	-	-	-
		Комплектация-0,7%	"	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого оборудования	"	-	-	-	-	-	-	-	113	-	-	-

Т.П. 408-92-5.87  
Альбом УП КМ.2

-324-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Отклонения по зарплате	руб.	-										
		Материалы, не учтенные ценниками	"	-	-	-	-	-	-	-	-	241	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	583	133	21
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-

Всего (гр.12+13) руб.  $113+583+47=743$

в том числе:

Нормативная условно-чистая продукция -

Главный инженер проекта

Начальник сметного отдела

Составила инженер

Проверила рук. группы

*Шарова*  
*Зимелева*  
*Гетман*  
*Иванова*

Шарова

Зимелева

Гетман

Иванова

Г.П.408-32-5.87  
ЛДБом УП КМ.2

-325-

21033-08

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 23

К типовому проекту прачечной-химчистки спецдеждеи мощностью 500 кг в смену для рабочих машиностроительных предприятий

На приобретение и монтаж оборудования пожарно-охранной сигнализации

Основание: Спецификации СС.СО.2

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость	1,62	тис.руб.
в т.ч.		
а) оборудования	0,98	тис.руб.
б) монтажных работ	1,24	тис.руб.
Нормативная условно-чистая продукция		
Показатели по смете		
Стоимость на:		
1) расчетную единицу (мощность)	6,36	руб.
2) I м2 здания	1,72	руб.
3) I м3 здания	0,37	руб.

Адресом ЛП №... г.т.408-32-5-87

№ п/п	Шифр и № позиции	Наименование характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество единиц измерения	Масса тонны брутто	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.		Оборудования	Монтажных работ		Оборудования	Монтажных работ		
						Оборудования	Монтажных работ	Оборудования	Монтажных работ							
						Всего	в том числе	Всего	в том числе							
						Основная заработная плата	Эксплуатация в т.ч. заработная плата	Основная заработная плата	Эксплуатация в т.ч. заработная плата							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
1. Оборудование и монтажные работы																
I	I6-02 д.8 п.03-0122 IO-742-9	Устройство приемно-контрольное "Сигнал-43"	шт	2	-	-	I70	9,61	9,33	-	340	I9	I9	-		

- 226

12033-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.	24-02/2I п.04-069 10-743-2	Извещатель пожар- ный тепловой ИПТ-104-1	шт.	52	-	-	0,25	0,97	0,88	-	13	50	46	-
3.	10-743-4	Датчик инерцион- ный магнитнокон- тактный ДИМК	шт.	90	-	-	-	0,88	0,76	-	-	79	68	-
4.	10-743-4	Сигнализатор магнитоконтактный СМК-1	шт.	80	-	-	-	0,88	0,76	-	-	70	61	-
5.	10-744-5	Звонок громкого боя МЗ-1	шт.	2	-	-	-	1,18	1,04	-	-	2	2	-
6.	8-591-1	Выключатель одно- клавишный откры- той установки 0-41-Э	100 шт.	0,02	-	-	-	23,8	15,8	0,04	-	1	1	-
7.	8-804-1	Светильник настенный НБ0-06х100	100 шт.	0,02	-	-	-	92,4	34,2	24,5	-	2	1	0,49

Г		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I	2	3											
8.36-08	Диод полупроводни- новый	п.2-062 II-580-13	КД-105Б	шт.	52	-	-	0,06	0,32	0,31	-	3	I7 I6 -
9.36-09	Резистор	п.1-0125 II-580-II	МЛП+10	шт.	4	-	-	0,04	0,14	0,14	-	1	1 1 -
10.10-7242	Коробка ответви- тельная	-69г. К-1,05	УК-2П	шт.	200	-	-	-	0,62	0,27	-	-	I24 54 -
			м.(0,769-0,26x0,7)х x1,05 з.0,26x1,05										
11.8-409-1	Затянуть провод ТРП в проложенные трубы			100 м	1,0	-	-	-	4,88	2,36	2,33	-	5 2 2,33
12.8-415-1	Проложить провод ТРП емк. 1x2x0,5 на тресе			100м линии	3,0	-	-	-	56,7	13,4	12,2	-	I70 40 36,6

Г. П. 408-32-5,87  
Автом УП ж.м.2

-328-

21033-08

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13.8-409-I 8-409-II	Затянуть провод АПВ в проложенные металлорукава сеч. 1x2мм <sup>2</sup>		100м	0,2	-	-	-		6,09	3,50	2,33	-	1	1	0,47
14.10-744-3	Блокировка дверей проводом ПМВ сеч. 0,2 мм <sup>2</sup>		1м <sup>2</sup> блоки- ро ван- ной гов.	16	-	-	-		1,03	0,82	-	-	16	13	-
15.8-402-I	Проложить провод монтажный открыто НМ сеч. 0,35мм <sup>2</sup>		100 м	0,90	-	-	-		16,5	8,07	5,15	-	15	7	4,64
16.10-50-9	Припайки или от- пайки в схемах приборов и рабочих мест		100 концов жил	3,6	-	-	-		2,01	1,82	-	-	7	7	-
17.10-990-I	Измерение соп- ротивления шлей- фа		усил. учас- ток цены	8	-	-	-		5,74	5,63	-	-	46	45	-

Г.П. 408-32-5.87  
Албсом УП «И.2

- 329 -

11033-08-42

I 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
18.10-604-I K=0,5	Определённые места установки приборов шт.	2	-	-	-	-	5,05	1,18	3,85	-	10	-	2,7
	Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	357	635	386	52
	Отклонения по зар- плате в связи с изменением тариф- ного пояса K=...	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	357	635	386	52
	Накладные расходы- 77%												
	99x0,77	"	-	-	-	-	-	-	-	-	76	-	-
	Накладные расходы- 80%												
	233x0,80	"	-	-	-	-	-	-	-	-	186	-	-
	Накладные расходы- 84%												
	2x0,84	"	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

Т.П. 08-32-5.87  
Альбом ТП ж.д.

- 300 -

21033.09

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Накладные расходы- 87%												
		52x0,87	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	357	943	386	52
		П. Материалы, не учтенные ценником												
I. 16-02 ч. П п. 03- 0065		Датчик инерцион- ный магнитно- контактный ДММ	шт.	90	-	-	-	1.48	-	-	-	133	-	-
		I,3xI, I3B												

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.16-02 ч.П п.03-007		Сигнализатор маг- нитно-контактный СМК-1 0,52x1,138	шт.	80	-	-	-	0,59	-	-	-	47	-	-
3.СЦ ч.5 стр.182		Светильник НБ006x100	шт.	2	-	-	-	2,6	-	-	-	5	-	-
4.092 п.430 скидка 5%		Лампа накаливания Б220-230-40 0,31x0,95x1,074	шт.	2	-	-	-	0,31	-	-	-	1	-	-
5.16-02 п.05-0120		Звонок громкого боя МЗ-1 3,3x1,082	шт.	2	-	-	-	3,57	-	-	-	7	-	-
6.СЦ ч.5 стр.163		Провод ТРП емк. 1x2x0,5мм	км	0,40	-	-	-	13	-	-	-	5	-	-
7.СЦч.5 стр.152		Провод АПВ-660 свч. 1x2мм <sup>2</sup>	км	0,04	-	-	-	28,4	-	-	-	1	-	-

Л.П. 408-32-5.87  
ЛФБОМ VII кв. 2

- 332 -

21033-08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8.15-09 т.8-002	Провод НМ сеч. 0,35мм <sup>2</sup>	км	0,09	--	--	--		12,05	--	--	--	I	--	--
	10,8хI,II6													
9.15-09 т.8-006	Провод ПМВ сеч. 0,2мм <sup>2</sup>	км	0,2	--	--	--		5,9I	--	--	--	I	--	--
	5,3хI,II6													
10.09% оук.дка 5%	Батарея "Элемент- 373"	шт.	8	--	--	--		0,9I	--	--	--	3	--	--
	0,30х0,95хI,082													
	Итого	руб.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	204	--	--
	Итого	"	--	--	--	--	--	--	--	--	357	943	306	52
	Тара и упаковка- 2%	"	--	--	--	--	--	--	--	--	7	--	--	--
	Итого	"	--	--	--	--	--	--	--	--	364	--	--	--
	Транспортные расхо- ды-3%	"	--	--	--	--	--	--	--	--	II	--	--	--
	Итого	руб.	--	--	--	--	--	--	--	--	375	--	--	--

Л.П. 408-32-5.87  
АЛБОМ УЛ КН.2

- 333 -

12052-08

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Заготовительно-складские расходы- I, 2%			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
Итого			"	-	-	-	-	-	-	-	-	380	-	-	-
Комплектация-0,7%			"	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Итого оборудования			"	-	-	-	-	-	-	-	-	383	-	-	-
Отклонения по заработной плате			"	-											
Материалы, не учтенные ценниками			"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	204	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1147	386	52

21033.02  
 АДВОКАТ  
 11.06.2022

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
Плановые накопления- 8%			руб. -	-	-	-	-	-	-	-	-	92	-	-

Всего (гр. I2+I3) руб.  $383+II47+92=I622$

в том числе:

Нормативная условно-  
 чистая продукция -

Главный инженер проекта

Начальник сметного отдела

Составила инженер

Проверила рук. группы

*анс*  
*С.С.*  
*Иванова*

Шарова

Зимелева

Гетман

Иванова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 24

К типовому проекту прачечной-химчистки спецодежды мощностью 500 кг в смену для рабочих машиностроительных предприятий  
На автоматизацию процессов оборотного водоснабжения

Г.П.408-ЭЭ-5-87  
Львов ул.м.2

Основание: Спецификация АВК.СО1.СО2

Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость 0,43 тыс.руб.  
в т.ч.  
а) оборудования 0,24 тыс.руб.  
б) монтажных работ 0,19 тыс.руб.  
Нормативная условно-чистая продукция  
Показатели по смете  
Стоимость на:  
1) расчетную единицу (производительность) 1,67 руб.  
2) I м<sup>2</sup> здания 0,45 руб.  
3) I м<sup>3</sup> здания 0,09 руб.

№ пп	Шифр и № позиции преискуранта, УСН, пенника и др.	Наименование характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса тонны брутто	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				
						Общая	Оборудования	Монтажных работ	Всего	Оборудования	Монтажных работ	Всего	в том числе	
						в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	
						плата	плата	плата	плата	плата	плата	плата	плата	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<u>I. Оборудование и монтажные работы</u>														
I	15-17 п.1-103 8-573-8	Щит управления насосами оборотного водоснабжения ЯУЗ-1063	шт	1	-	-	18,7	1,49	0,91	0,32	19	2	1	0,32

136

12233-01

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<u>Аппаратура, установленная на шите</u>														
2.15-04		Переключатель универсальный	шт. 3	-	-	5,10	-	-	-	-	15	-	-	-
п.06-412		УП5314-С109	сек. 24	-	-	-	0,43	0,18	-	-	-	10	4	-
8-574-50														
3.15-17		Установки и опп-новка	шт. 3	-	-	4,95	-	-	-	-	15	-	-	-
п.1-448														
4.15-04		Кнопка управления	шт. 6	-	-	0,80	0,78	0,46	-	-	5	5	3	-
8-574-48		КЕ-011												
5.15-17		Установка и опп-новка	шт. 6	-	-	1,25	-	-	-	-	8	-	-	-
п.1-444														
6.15-07		Табло световое	шт. 5	-	-	0,65	0,55	0,33	-	-	3	3	2	-
п.5-060		ТСМ-Ш-УЗ-01												
8-574-56														
7.15-17		Установка и опп-новка	шт. 5	-	-	0,75	-	-	-	-	4	-	-	-
п.1-481														

Г.П. 408-32-5.87  
Дальдом УП м. 2

- 327 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8.15-04	п.12-015 8-574-55	Реле времени пневматическое РВН72-3221	шт. 3	-	-	8,60	1,19	0,73	-	26	4	2	-	-
9.15-17	п.1-428	Установка и оши- новка	шт. 3	-	-	2,5	-	-	-	8	-	-	-	-
10.15-04	п.12-050 8-574-55	Реле промежуточное универсальное РПУ-2	шт. 3	-	-	5,4	1,19	0,73	-	16	4	2	-	-
11.15-17	п.1-429	Установка и оши- новка	шт. 3	-	-	3,75	-	-	-	11	-	-	-	-
12.17-14	ч.П п.9-131 п.2 11-585-3	Прерыватель импуль- сный РПИ-2	шт. 1	-	-	18	0,59	0,58	-	18	1	1	-	-
13.15-17	п.1-484	Установка и оши- новка	шт. 1	-	-	1,5	-	-	-	2	-	-	-	-
14.15-04	п.01-006 8-574-18	Выключатель авто- матический А-63М	шт. 4	-	-	1,45	0,23	0,11	-	6	1	1	-	-

г.п.408-32-5.87  
Адрес: г.п.2

-338-

1103-08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I5.	I5-I7 п.1-35I	Установка и оши- новка	шт. 4		-	-	1,05	-	-	-	4	-	-	-
I6.	I6-24-05 п.1-352	Колодка на I5 закимов	шт. 3		-	-	4,7	-	-	-	I4	-	-	-
		<u>Аппаратура, уста- навливаемая по месту</u>												
I7.	I7-04 п.2-00I6 II-93-7	Манометр электро- контактный ЭКМ-I7-4	шт. 2		-	-	7,8	I,27	I,2I	0,04	I6	3	2	0,08
I8.	I7-04 п.2-000I II-93-I	Манометр пока- зывающий ОБМ-I00	шт. 3		-	-	2,3	0,8	0,77	-	7	2	2	-
I9.	I5-04 п.18-I20 8-573-6	Пост управления кнопочный на 6 встраиваемых аппаратов ПКУ15-2I-23I-40 У3	шт. I		-	-	8,50	I,08	0,66	0,16	9	I	I	0,16

Т.П.408-32-5-87  
Албом УП КИ.2

-339-

11033-08-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<u>Аппаратура, установленная в посту управления</u>														
20.15-07 п.5-046	Арматура сигнальная АСТЗ, АСТК	шт.	2	-	-	2,9	0,55	0,33	-	6	1	1	-	-
21.15-17 п.1-481	Установка и оши- новка	шт.	2	-	-	0,75	-	-	-	2	-	-	-	-
22.15-04 п.18/011 8-574-48	Кнопка управления КЕ-011	шт.	2	-	-	0,8	0,78	0,46	-	2	1	1	-	-
23.15-17 п.1-444	Установка и оши- новка	шт.	2	-	-	1,25	-	-	-	2	-	-	-	-
24.15-04 п.18-025 8-574-48	Переключатель ПЕ-011	шт.	1	-	-	0,90	0,78	0,46	-	1	1	1	-	-
25.15-17 п.1-453	Установка и оши- новка	шт.	1	-	-	1,0	-	-	-	1	-	-	-	-

Г.Д. 408-32-5.87  
Листом УП кв.2

-340-

21033-08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
26.8-84-2	Звонок электрический ЗВП-220		шт. 1		-	-	-	0,64	0,57	0,01	-	1	1	0,01
27.8-604-1	Светильник настенный НБ0-06	100	шт. 0,01	-	-	-	-	92,4	34,2	24,5	-	1	1	0,25
28.12-523-2	Проложить трубы импульсные Ду-14х1,8мм		м 10		-	-	-	0,24	0,21	0,02	-	2	2	0,2
29.11-582-1	Коробка соединительная КСК-8		шт. 1		-	-	-	0,97	0,71	0,04	-	1	1	0,04
30.11-582-2	То же, КСК-16		шт. 1		-	-	-	1,04	0,77	0,04	-	1	1	0,04
31.12-809-1	Кран трехходовой ПБ 180к		шт. 2		-	-	-	0,81	0,75	-	-	2	2	-
32.8-408-1	Проложить металло-рукава РЗ-АЛ-Х Ду-15мм	100м	0,05		-	-	-	32	9,26	7,54	-	2	1	0,38

Т.П. 408-32-5.87  
Альбом VII кн.2

- 34/ -

2022-12

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33.8-409-I	Затянуть провод ПВз в проложенные металлорукава сеч. 1x1,0мм <sup>2</sup> - первого провода	100м	0,05	-	-	-	4,88	2,36	2,33	-	1	1	0,12			
34.8-409-II	То же, каждого последующего	100м	0,10	-	-	-	1,21	1,14	-	-	1	1	-			
35.8-146-I	Продолжить кабель контрольный весом 1 м до 3 кг по стене	100м	0,45	-	-	-	48	18,2	12,7	-	22	8	5,72			
36.8-400-I	То же, кабель силовой АВВГ сеч. 2x2,5мм <sup>2</sup>	100м	0,05	-	-	-	60,8	23,4	22,8	-	3	1	1,14			
37.11-711-I	Вводы кабеля в щит с количеством жил до 10	шт.	5	-	-	-	0,54	0,53	-	-	3	3	-			
38.8-1619	Разделки для контрольного кабеля с количеством жил до 10	шт.	10	-	-	-	0,49	0,21	-	-	5	2	-			
	м.(0,61-0,2x0,75)x1,05 з.0,2x1,0б															

Л.П.408-55-5,97  
АКСОМ 31.ХН.97

- 342 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
39.8-472-10	Заземление местных приборов		100м	0,04	-	-	-	38,4	17,3	0,10	-	2	1	-
40.8-405-2	Металлоконструкции разные		т	0,01	-	-	-	395	24,9	3,10	-	4	1	0,03
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	220	90	51	8,49
Отклонения по зарплате в связи с изменением тарифного пояса К=...			"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	220	90	51	9
Накладные расходы 87%														
36х0,87			"	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-
Накладные расходы 80%														
15х0,8%			"	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	220	133	51	9

Г.П. 408-32-5,87  
ЛРБСМ УП КИ.2

- 343 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<u>II. Материалы, не учтенные ценником</u>														
1.16-02 ч. П п. 05-0114	Звонок электри- ческий ЗВН-220У		шт.	1	-	-	-	9,41	-	-	-	9	-	-
		8,7x1,082												
2.СЦ.ч.5 стр.182 п.139	Светильник настенный ШЮ-0С		шт.	1	-	-	-	1,57	-	-	-	2	-	-
3.092 п.430 скидка 5%	Лампа накаливания Б-220-60 шт.			1	-	-	-	0,31	-	-	-	1	-	-
		0,31x1,074x0,95												
4.01-13 т.18.1	Труба стальная бесшовная ГОСТ 8734-75 Д=14x1,8		м	10	-	-	-	0,48	-	-	-	5	-	-
		0,47x1,026												
5.СЦ ч.5 стр.109	Кабель контроль- ный АКВВГ сеч. 5x2,5		км	0,025	-	-	-	211	-	-	-	5	-	-

7.П.408-32-5.87  
ЛДСОМ УП.КМ.2

-344

21033-08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6.СЦ ч.5 стр.109	Кабель контрольный АКВВГ сеч.7х2,5		км	0,02	-	-	-	277	-	-	-	6	-	-
7.СЦ ч.5 стр.59	Кабель силовой АВВГ сеч. 2х2,5		км	0,005	-	-	-	166	-	-	-	1	-	-
8.15-09 т.5-001	Провод ПВ-3 сеч. 1х1мм <sup>2</sup> 22,5х1,116		км	0,015	-	-	-	25,11	-	-	-	1	-	-
9.24-16-49 п.1-092	Металлорукав гиб- кий РЗ-АЛ-Х Ду-15мм 0,16х1,089		м	5	-	-	-	0,17	-	-	-	1	-	-
10.24-05 п.1-356	Коробка соединитель- ная КСК-8 4,10х1,082		шт. I		-	-	-	4,44	-	-	-	5	-	-

Г.П.408-32-5.87  
АЛБОМ УП.КМ.2

-345-

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
II.24-05 п.Г-357			Коробка соединитель- ная КСК-16	шт. 1	-	-	-	5,84	-	-	-	-	6	-	-
			5,4х1,082												
I2.СП ч.3 п.Г039			Кран трехходовой ГБ 186к	шт. 2	-	-	-	1,07	-	-	-	-	2	-	-
			Итого	руб. -	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-
			Комплектация кабель- ных изделий-0,7% (13х0,007)	" -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Итого	руб. -	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-
			Итого	руб. -	-	-	-	-	-	-	-	220	133	51	9
			Тара и упаковка- 2%	" -	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
			Итого	руб. -	-	-	-	-	-	-	-	224	-	-	-

П.Г. 409-52-5.87  
 АДВОКАТ КИ. 2

-346-

11033-08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Транспортные расходы-3,0%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	231	-	-	-
		Заготовительно-складские расходы-1,2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	234	-	-	-
		Комплектация-0,7%	"	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого оборудования	"	-	-	-	-	-	-	-	236	-	-	-
		Отклонения по заработной плате	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Материалы, не учтенные ценниками	"	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	177	51	9

Т.П.408-32-5.87  
 Альбом УП КН.2

-347-

12033-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

Плановые накопления -  
8% руб. - - - - - - - - - - I4 - - -

Всего (гр.12+13) руб. 236+177+14=427

в том числе:

Нормативная условно-  
чистая продукция -

Глашый инженер проекта Шарова  
 Начальник сметного отдела Зималева  
 Составила инженер Гетман  
 Проверила рук. группы Иванова

*Шарова*  
*Зималева*  
*Гетман*  
*Иванова*

Г.П. 408-32-5.87  
 Албом УП КМ. 2

-348-

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 25

К типовому проекту прачечной-химчистки спецодежды мощностью 500 кг в смену для рабочих машиностроительных предприятий  
На автоматизацию теплового пункта

Г.П. 408-32-5.87  
Л.С.О.М. Ш.П. К.И. 2

Основание: Спецификация АТС.СО1  
АТС.СО2

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость	0,92	тыс.руб.
В т.ч.		
а) оборудования	0,79	тыс.руб.
б) монтажных работ	0,13	тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция		
Показатели по смете		
Стоимость на:		
1) расчетную единицу (производительность)	3,61	руб.
2) 1 м <sup>2</sup> здания	0,97	руб.
3) 1 м <sup>3</sup> здания	0,19	руб.

№	Шифр и № позиции	Наименование оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса тонны брутто	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
						Оборудования	Монтажных работ	Оборудования	Монтажных работ	Монтажных работ		
						Всего	В том числе	Всего	В том числе			
						Итого	Основная заработная плата	Эксплуатационная в т.ч. заработная плата	Итого	Эксплуатационная в т.ч. заработная плата		

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<u>I. Оборудование и монтаж</u>														
I	15-17/7 п.01-973 П-680-1	Щит шкарного типа с задней дверью ШШ-ЗДП-600x600	шт.	1	-	-	84,0	3,10	2,75	0,29	84	3	3	0,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<u>Аппаратура, устанавливаемая в шты</u>														
2.15-07 п.5-060 8-574-56	Табло световое ТСМ/Ш-УЗ-01	шт. 1	-	-	0,65	0,55	0,33	-	1	1	1	-	-	-
3.15-17 п.1-481	Установка и оши- новка	шт. 1	-	-	0,75	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4.15-07 п.5-043	Арматура свето- сигнальная АМЕ	шт. 2	-	-	1,0	0,55	0,33	-	2	1	1	-	-	-
5.15-17 п.1-481	Установка и оши- новка	шт. 2	-	-	0,75	-	-	-	2	-	-	-	-	-
6.15-04 п.01-006 8-574-18	Выключатель автома- тический А63-М	шт. 4	-	-	1,45	0,23	0,11	-	6	1	-	-	-	-
7.15-17 п.1-351	Установка и оши- новка	шт. 4	-	-	1,05	-	-	-	4	-	-	-	-	-

Л.П. 408-82-5.87  
А.П.О.М. П. К.М. 2

-350-

22035 08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8.15-05 п.11-048 8-574-53	Трансформатор ОСМ-0,25	шт.	I	-	-	10,4	0,51	0,13	-	I0	I	-	-	-
9.15-17 п.1-460	Установка и оши- новка	шт.	I	-	-	1,20	-	-	-	I	-	-	-	-
10.15-07 п.7-020 8-574-56	Патрон потолочный Е-27	шт.	I	-	-	0,26	0,55	0,33	-	I	I	I	-	-
11.15-17 п.1-453	Установка и оши- новка	шт.	I	-	-	1,0	-	-	-	I	-	-	-	-
12.15-04-01 п.53 8-574-56	Розетка штепсель- ная РН-Ц-02	шт.	I	-	-	0,21	0,55	0,33	-	I	I	I	-	-
13.15-17 п.1-453	Установка и оши- новка	шт.	I	-	-	1,0	-	-	-	I	-	-	-	-
<u>Аппаратура, установленная по месту</u>														

Т.П.408-Э-5.87  
Альбом УП КМ.2

-351-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14.17-04 п.2-0779 II-140-1	Диафрагма камерная ДК-6-50П-а/2-7		шт.	1	-	-	14,8	1,27	0,62	0,06	15	1	1	0,06
15.17-04 п.2-0541 II-246-2	Дифманометр мем- бранный взаимоза- меняемый ДМ-3583М		шт.	2	-	-	50,0	4,04	2,52	0,13	100	8	6	0,26
16.11-614-2	Сосуд уравнитель- ный конденсацион- ный СКМ-40-6-3 СКМ-40-6-4		шт.	2	-	-	3,41	3,28	0,06	-	7	7	0,12	
17.17-04 п.2-0779 II-140-1	Диафрагма камер- ная ДК650-П-а/2-2		шт.	1	-	-	15,80	1,27	0,62	0,06	15	1	1	0,06
18.17-14/П п.5-047 II-296-3	Прибор электрон- ный автоматический показывающий КСД2-054		шт.	2	-	-	250,0	1,61	1,58	-	500	3	3	-
19.12-253-2	Труба стальная бесшовная Д=14x2,0мм		м	30	-	-	0,24	0,21	0,02	-	7	6	0,60	

Т.П.408-32-5.87  
ЛГБДом УП к.к.2

-352-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20.8-146-I	Проложить кабель контрольный КВВГЭ сеч. 5х1,0мм <sup>2</sup> по стене, при весе 1м кабеля до 3 кг		100м	0,15	-	-	-	48,0	19,2	12,7	-	7	3	1,90
21.11-711-I	Ввод кабельный в щит с количеством жил до 10		ввод	2	-	-	-	0,54	0,53	-	-	1	1	-
22.8-1619 К-1,05	Заделки концевые для контрольного кабеля КВВГЭ сеч. 5х1,0мм <sup>2</sup> с коли- чеством жил до 7 м.(0,61-0,2х0,75)х х1,05 з.0,2х1,05		шт.	4	-	-	-	0,48	0,21	-	-	2	1	-
23.12-698-II	Отборные устройст- ва с расширителем		шт.	2	-	-	-	4,62	2,70	0,67	-	9	5	1,34
4.8-405-2	Разные металлоконструк- ции		т	0,01	-	-	-	395,0	24,9	3,10	-	4	1	0,03
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	745	55	41	5

Т.Л. 408-32-5.87  
ЛРБОМ ЛЛ км. 2

-353-

22033-02

Г У 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

Отклонения по заработной плате в связи с изменением тарифного пояса К...

руб. - - - - - - - - - - - - -

Итого руб. - - - - - - - 745 55 41 5

Накладные расходы-80%

35x0,80 " - - - - - - - 28 - -

Накладные расходы-87%

6x0,87 " - - - - - - - 5 - -

Итого руб. - - - - - - - 745 88 41 5

П.Материалы, не учтенные ценником

Сосуд уравни-  
тельный шт. 2 - - - 5,11 - - - 10 - -

СКМ-40-6-3  
СКМ-40-6-4  
4,65x1,098

Г.17-04  
п.2-0673

Г.П.408-СС-5.87  
Албом 71. км 2

-354-

22033-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.01-13 табл. 18-1		Трубы стальные бесшовные Д=14х2,0мм ГОСТ 8734-75 0,47х1,026	м	30	-	-	-	0,48	-	-	-	16	-	-
3.Сб.ч.5 стр.95		Кабель контрольный КВВГЭ снч. 5х1,0мм2	км	0,015	-	-	-	318,0	-	-	-	5	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-
		Комплектация кабельных изделий - 0,7%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-
		Итого по I разделу	руб.	-	-	-	-	-	-	-	745	88	41	5
		Тара и упаковка-2%	"	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	760	-	-	-
		Транспортные расходы-3,0%	"	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	783	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Заготовительно- складские расходы- 1,2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	792	-	-	-
		Комплектация-1% :	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Материалы, не учтенные ценниками	"	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	792	119	41	5
		Плановые накопления- 8%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
		Всего (гр.12+13)	руб.	792+119+10=921										

Главный инженер проекта

Начальник сметного отдела

Составила ст.инженер

Проверил. рук. группы

Шарова

Зимелева

Бушова

Иванова

Л.П. 408-32-5, 87  
ЛЕНТОМ УП. 2

- 356 -

22033-08

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 26

К типовому проекту прачечной-химчистки спецодежды мощностью 500 кг в смену для рабочих машиностроительных предприятий

На автоматизацию вентсистем

Г.П. 408-32-5.87  
Львов УП к.н. 2

Основание: Спецификация АОВ-С01  
АОВ-С02

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 0,93 тыс. руб.  
в т.ч. 0,60 тыс. руб.  
а) оборудования 0,33 тыс. руб.  
б) монтажных работ тно. руб.  
Нормативная условно-чистая продукция  
Показатели по смете  
Стоимость на:  
1) расчетную единицу (производительность) 3,64 руб.  
2) 1 м<sup>2</sup> здания 0,98 руб.  
3) 1 м<sup>3</sup> здания 0,19 руб.

-367-

№ п/п	Шифр и № позиция преискуранта, УСН, ценника и др.	Наименование характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса тонны брутто	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				
						Оборудования	Монтажных работ	Оборудования	Монтажных работ	Оборудования	Монтажных работ	Оборудования	Монтажных работ	
						Все-го	В том числе	Основ-ная	Эксплу-атация	Все-го	В том числе	Основ-ная	Эксплу-атация	
						плата	плата	плата	плата	плата	плата	плата	плата	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I	15-17 п.1-103 8-573-7	I.Оборудование и монтаж Ящик управления электродвигателями ЯУЭ-1063	шт.	1	-	-	18,70	1,20	0,68	0,26	19	I	1	0,26

203-02

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.15-17/7 п.01-016 II-680-3	Щит шкафного типа малогабаритный ЩМ 1000x600		шт.	1	-	-	30,0	3,09	1,87	0,32	30	3	2	0,32
Подготовка к включению приборов, установленных на щитах:														
3.15-04 п.06-410 8-574-50	Универсальный переключатель УП5312-Е86 УП5312-С86		шт.	2	-	-	3,30	-	-	-	7	-	-	-
			цепь	8	-	-	-	0,43	0,18	-	-	3	1	-
4.15-17 п.1-446	Установка и оши- новка		шт.	2	-	-	2,50	-	-	-	5	-	-	-
5.15-04 п.06-412 8-574-50	Универсальный переключатель УП5314-И43 УП5314-К276		шт.	2	-	-	5,10	-	-	-	10	-	-	-
			цепь	16	-	-	-	0,43	0,18	-	-	7	3	-

г.п. 408-32-5.87  
Альбом УПХНЗ

-32-

11013-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6.15-17 п.1-448		Установка и оши- новка	шт.	2	-	-	4,95	-	-	-	10	-	-	-
7.15-04 п.18-011 8-574-47		Кнопка управления КЕ-011	шт.	8	-	-	0,80	0,45	0,29	-	6	4	2	-
8.15-17 п.1-444		Установка и оши- новка	шт.	8	-	-	1,25	-	-	-	10	-	-	-
9.15-07 п.5-060 8-574-56		Табло световое ТСМ/-III-УЗ-01	шт.	4	-	-	0,65	0,55	0,33	-	3	2	1	-
10.15-17 п.1-481		Установка и оши- новка	шт.	4	-	-	0,75	-	-	-	3	-	-	-
11.15-04 п.12-014 8-574-55		Реле времени пневматического РВП72-3121-00У4	шт.	2	-	-	6,70	1,19	0,73	-	13	2	1	-
12.15-17 п.1-428		Установка и оши- новка	шт.	2	-	-	2,50	-	-	-	5	-	-	-

Р.П.408-32-5.87  
Альбом УП КМ 2

- 259 -

15033-08

Г	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13.15-04	Реле времени п.12-015 8-574-55	пневмотическое РНП72-3221-00У4	шт.	2	-	-	8,60	1,19	0,73	-	17	2	1	-
14.15-17	Установка и оши- п.1-428	новка	шт.	2	--	-	2,50	-	-	-	5	-	-	-
15.15-04	Реле промежуточ- п.12-050 8-574-55	ное универсальное РПУ-2	шт.	12	-	-	5,40	1,19	0,73	-	65	14	9	-
16.15-17	Установка и оши- п.1-429	новка	шт.	12	-	-	3,75	-	-	-	45	-	-	-
17.15-04	Выключатель авто- п.01-006 8-574-18	матический А-63М	шт.	3	-	-	1,45	0,23	0,11	-	4	1	-	-
18.15-17	Установка и оши- п.1-351	новка	шт.	3	-	-	1,05	-	-	-	3	-	-	-
19.15-04	Блок зажимов п.19-005	БЗ-10	шт.	5	-	-	1,25	-	-	-	6	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20.24-05 п.І-352	Колодка из І5 зажимов на ток І6а		шт.	3	-	-	4,70	-	-	-	І4	-	-	-
		<u>Аппаратура, устанавливаемая по месту</u>												
21.17-06-48 п.І-286 п.І-752 ІІ-І-І	Термометр технический прямой П5.І.240.66 с оправой													
		0,85+І,50	шт.	6	-	-	2,35	0,2І	0,2І	-	І4	І	І	-
22.17-06-48 п.І-286	То же, без оправы (запас)		"	І	-	-	0,85	-	-	-	І	-	-	-
23.17-06-48 п.І-376 п.І-753 ІІ-І-І	Термометр технический угловой У2.І.240,44І с оправой		шт.	2	-	-	3,25	0,2І	0,2І	-	7	І	І	-
		І,25+2,0												

Т.П.408-32-5.87  
Албсом УП кн.2

-364-

12033-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
24.17-06-48 п.1-376	То же, без оправы (запас)	шт.	1	-	-	1,25	-	-	-	-	1	-	-	-
25.17-06-48 п.1-395 п.1-753 II-I-I	Термометр техни- ческий угловой У4.1.240.291 0,95+2,0	шт.	3	-	-	2,95	0,21	0,21	-	-	9	1	1	-
26.17-06-48 п.1-395	То же, без оправы (запас)	шт.	1	-	-	0,95	-	-	-	-	1	-	-	-
27.17-06-48 п.1-457 II-I-I	Термометр техни- ческий бытовой ТБК-20	шт.	2	-	-	1,25	0,21	0,21	-	-	3	-	-	-
28.17-06-48 п.1-457	То же, (запас)	шт.	1	-	-	1,25	-	-	-	-	1	-	-	-
29.17-04 п.1-0040 II-4-3	Устройство терморе- гулирующее дилатометрическое ТУДЭ-1-4 ТУДЭ-4	шт.	4	-	-	20,60	0,36	0,35	-	-	82	1	1	-

Т.П. 408-32-5.87  
ДЛБ00М.У.1.КМ.2

-362-

2 2023-08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
30.	И7-04/26 п.1-1251 II-13-1	Термопреобразователь сопротивления мелкий ТСМ-1079	шт.	1	-	-	3,10	0,90	0,84	0,04	3	1	1	0,04
31.	И7-04/22 п.5-1127 II-406-1	Регулятор темпе- ратуры микроэлек- тронный ТМ-8	шт.	1	-	-	110,0	4,09	4,01	-	110	4	4	-
32.	И7-04 п.5-0522 II-111-2	Датчик-реле напора ДН-100	шт.	1	-	-	16,0	1,78	1,62	0,04	16	2	2	0,04
33.	8-84-1	Звонок электричес- кий ЗВП-220У	шт.	1	-	-	-	0,38	0,33	0,01	-	1	1	0,01
34.	Кальк. № 2 8-573-6	Пост управления кнопочный на 2 встраиваемых ап- парата ПКУ-15-21-121-40 УЗ	шт.	1	-	-	9,25	1,08	0,66	0,16	9	1	1	0,16

	I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
34а. Калык. № I 8-573-6	Пост управления кнопочный на 6 встраиваемых аппара- та ПКУ-15-2I-23I-40 УЗ														
	шт.	I	-	-	24,45	1,08	0,66	0,16	24	I	I	0,16			
	Подготовка к включе- нию приборов, уста- новленных на ПКУ														
35.8-574-47	Кнопки и переключа- тель ПЕ,КЕ														
	шт.	4	-	-	-	0,45	0,29	-	-	2	I	-			
36.8-574-56	Арматура сигналь- ная														
	шт.	3	-	-	-	0,55	0,33	-	-	2	I	-			
37.II-582-I	Коробка соедине- тельная КСК-8														
	шт.	3	-	-	-	0,97	0,71	0,04	-	3	2	0,12			
38.II-582-2	То же, КСК-16														
	шт.	3	-	-	-	1,04	0,77	0,04	-	3	2	0,12			

№ 1.408-32-5.87  
Листом УП кн.2

-367-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
39.12-523-2	Проложить трубы импульсные Д=14х1,8мм		м	6	-	-	-	0,24	0,21	0,02	-	1	1	0,12
40.8-408-I	Проложить металло- рукав Д до 78мм по стальным конструкциям		100м	0,3	-	-	-	32,0	9,26	7,54	-	10	3	2,26
41 8-409-I	Затянуть первый провод ПВз сеч. 1х1,0мм2 в про- ложенные металло- рукава		"	0,3	-	-	-	4,88	2,36	2,33	-	1	1	0,69
42.8-409-II	То же, каждый пос- ледующий сеч. 1х1,0мм2 в проложенные металлорукава		100м	0,9	-	-	-	1,21	1,14	-	-	1	1	-
43.11-713-2	Проложить кабель МКПЗ сеч. 4х0,75мм2 по стальным панелям		100м	0,05	-	-	-	7,12	6,3	-	-	1	1	-

-369-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
48.12-698-II	Отборные устройства с расширителем		шт.	2	-	-	-	4,62	2,70	0,67	-	9	5	1,34
49.12-698-I	То же, без расширителя		шт.	3	-	-	-	1,16	0,52	0,10	-	3	2	0,30
50.8-472-10	Заземление местных приборов		100м	0,17	-	-	-	38,4	17,3	0,10	-	7	3	0,01
51.11-711-I	Ввод в щит с количеством жил до 10		ввод	6	-	-	-	0,54	0,53	-	-	3	3	-
52.11-711-2	То же, до 20		ввод	1	-	-	-	1,05	1,03	-	-	1	1	-
53.8-405-2	Разные металлоконструкции		т	0,03	-	-	-	395,0	24,9	3,10	-	12	1	0,09
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	561	169	86 20

Т.П.408-82-5-87  
ЛРБОМ VII кв. 2

-367-

2103-87

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Отклонения по заработной плате в связи с изменением тарифного пояса К...			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	561	169	86	20
Накладные расходы-87%														
56x0,87			"	-	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-
Накладные расходы-80%														
30x0,8			"	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	561	242	86	20

Г.П. 408-32-5.87  
Дальком УП КМ.2

-368-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
II. Материалы, не учтенные ценником														
1.16-02 кн.2 п.05-0114	Звонок электричес- кий ЗВП-220У		шт.	I	-	-	-	9,41	-	-	-	9	-	-
		8,70x1;082												
2.24-05 п.1-389	Коробка соединитель- ная КСК-8		шт.	3	-	-	-	2,38	-	-	-	7	-	-
		2,20x1,082												
3.-"- п.1-390	То же, КСК-16 3,45x1,082		"	3	-	-	-	3,73	-	-	-	11	-	-
4.Сб.ч.5 стр.109	Кабель марки АКВВГ сеч.14x2,5 мм <sup>2</sup>		км	0,01	-	-	-	458,0	-	-	-	5	-	-
5.-"- стр.109	То же, сеч. 10x2,5мм <sup>2</sup>		км	0,01	-	-	-	367,0	-	-	-	4	-	-

Г.П. 408-32-5.87  
ЛЕНСКОМ УП К.М. 2

-389-

21033-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6.	Щ.ч.5 стр.109	То же, сеч.5x2,5 мм <sup>2</sup>	км	0,03	-	-	-	211,0	-	-	-	6	-	-
7.	"-	То же, сеч.7x2,5 мм <sup>2</sup>	км	0,005	-	-	-	277,0	-	-	-	1	-	-
8.	"-	То же, сеч.4x2,5 мм <sup>2</sup>	км	0,015	-	-	-	195,0	-	-	-	3	-	-
9.	"- стр.60	То же, АВВГ сеч.3x2,5мм <sup>2</sup>	км	0,015	-	-	-	191,0	-	-	-	3	-	-
10.	"- стр.59	То же, сеч. 2x2,5мм <sup>2</sup>	км	0,005	-	-	-	166,0	-	-	-	1	-	-
11.	15-09/4 табл. 8-125	То же, МКШЭ сеч. 4x0,75мм <sup>2</sup>  255x1,126	км	0,005	-	-	-	287,13	-	-	-	1	-	-
12.	15-09 табл. 5-001	Провод ПВз сеч. 1x1,0мм <sup>2</sup>  22,5x1,116	км	0,12	-	-	-	25,11	-	-	-	3	-	-

П.П. 408-32-5.87.  
 АИСОК № 4/2

-370-

12033-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13.01-13 стр76	Труба стальная бесшовная Д=14х1,8 мм ГОСТ 8734-75 0,47х1,026		м	6.	-	-	-	0,48	-	-	-	3	-	-
14.24-16-49 п.1-092	Металлорукав гибкий Д=15мм РЗ-АЛ-Х 160,0х1,089		км	0,025	-	-	-	174,24	-	-	-	4	-	-
15.24-16-49 п.1-094	То же, Д=22мм 230,0х1,089		км	0,005	-	-	-	250,47	-	-	-	1	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	62	-	-
Комплектация кабельных изделий 0,7%			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30х0,007														
Итого			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	62	-	-
Итого по I разделу			"	-	-	-	-	-	-	-	561	242	86	20

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Тара и упаковка- 2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	572	-	-	-
		Транспортные раско- ды-3%	"	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	589	-	-	-
		Заготовительно- складские расходы- 1,2%	"	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	596	-	-	-
		Комплектация-1%	"	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
		Итого оборудования	"	-	-	-	-	-	-	-	602	-	-	-
		Материалы, не учтенные ценниками	"	-	-	-	-	-	-	-	-	62	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	602	304	86	20

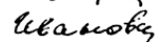
Л. П. 408-32-5, 87  
ДЛСМ 71 к. 2

-372-

21033-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Плановые накопления-8%			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-
Всего (гр.12+13)			руб.	602+304+24=930										

Главный инженер проекта  
 Начальник сметного отдела  
 Составил ст. инженер  
 Проверил рук. группы

Шарова  
 Зимел'ева  
 Бушнова  
 Иванова

Г.П. 408-32-5.87  
 Албон VII км. 2

- 373 -

12033-08

## КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 1

к локальной смете № 26

на стоимость изготовления ИКУ-15-21-231-40УЗ

Составлена в ценах 1984г.

№ п/п	Шифр и позиция прейскуранта, ценника УСН и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един.изм.	К-во	Масса		Стоимость единицы, руб.							Общая стоимость, руб.		
					брутто	нетто	Обору-дование	монтажных работ	Обору-дование	монтажных работ	в том числе: основная зарплата	в том числе: эксплуатационная зарплата	в том числе: основная зарплата	в том числе: эксплуатационная зарплата	11	12
1.	15-04 п.18-120	Панель с кожухом на панели установ- лено:	шт.	1	-	-	8,50	-	-	-	-	8,50	-	-	-	-
2.	15-04 п.18-130	Переключатель ПЕ-011УЗ	шт.	2	-	-	1,50	-	-	-	-	3,0	-	-	-	-

Т.П.408-32-5.87  
Альбом: УП к.к. 2

-374-

22023.08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.15-17 п.1-453	Установка и оши- новка	шт. 2	-	-	1,0	-	-	-	-	-	2,0	-	-	-
4.15-07 п.5-046	Арматура сигналь- ной лампы	шт. 3	-	-	2,90	-	-	-	-	-	8,70	-	-	-
5.15-17 п.1-481	Установка и оши- новка	шт. 3	-	-	0,75	-	-	-	-	-	2,25	-	-	-
Итого		руб. -	-	-	-	-	-	-	-	-	24,45	-	-	-

Составила ст. инженер

*Буш* Бушова

Г.П.408-32-5.87  
Альбом VII кн 2

-375-

22033-08-

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 2

к смете № 26

на стоимость изготовления поста управления ПКУ I5-I9-I2I-40УЗ

Составлена в ценах 1984г.

№	Шифр и ши № позн- ции	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во един.	Масса брутто	Стоимость единицы, руб.						Общая стоимость, руб.		
						нетто	Обору-монтажных работ		Обору-монтажных работ		Обору-монтажных работ		Обору-монтажных работ	
						ед. об- изм.цая	цые	го	в том числе:		го	в том числе:		
									основ- ная зар- плата	эксплу- атация машин	ние	основ- ная зар- плата	эксплу- атация машин	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	I5-04 п.18-I23	Панель с кожухом габ.90x150x81	шт.	1	-	-	4,85	-	-	-	4,85	-	-	-
2.	I5-04 п.18-I26	Кнопка управления КЕ-011	шт.	2	-	-	0,95	-	-	-	1,90	-	-	-

Г.П.408-32-5.87  
Литбюро УП к.м.2

-376-

2 2033-08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.15-17 п.1-444	Установка и оши- новка	шт. 2	-	-	1,25	-	-	-	-	-	2,50	-	-	-
	Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	9,25	-	-	-

Составила ст. инженер

*В. Бушнова* Бушнова

Л.П.408-52-5.87  
Албом 71 кн. 2

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № Ва

К типовому проекту прачечной-химчистки спецодежды мощностью 500 кв в смену для рабочих машиностроительных предприятий

на канализацию дождевую (вариант выпуска на отмостку)

Основание: чертежи № ВК1+8

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 0,20 тис.руб.  
в т.ч.  
а) оборудования тис.руб.  
б) монтажных работ тис.руб.  
Нормативная условно-чистая продукция  
Показатели по смете  
Стоимость на:  
1) расчетную единицу (производительн.) 0,78 руб.  
2) I м2 здания 0,21 руб.  
3) I м3 здания 0,04 руб.

№ п/п	Укрупнен- ных сметных норм, единич- ных расце- нок, шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Едини- ца из- мере- ния	Коли- чест- во еди- ниц изме- рения	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.		Норма- тивно- услов- но-чи- стой пропуск- ции		
					Всего	В том числе	Всего	В том числе			
					Основ- ная зара- бот- ная плата	Эксплуа- тация машин в т.ч. зара- ботная плата	Основ- ная зара- бот- ная плата	Эксплу- атация машин в т.ч. зара- бот- ная плата			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<u>Д.Сантехнические работы</u>											
I.16-58		Прокладка трубопроводов из стальных бесшовных труб Д=108х4мм	м	5	3,73	-	-	19	-	-	-

Т.П.408-ЭЭ-5.87  
ЛРБОМ УП КИ 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.	И6-84 т.И6-6-2 III ч.ш.1559 1562	Прокладка трубопроводов из поливинилхлоридных ка- нализационных труб Ду= 100 мм Цена:3,1-2,2+3,94=4,24	м	22	4,24	-	-	93	-	-	-
3.	И6-И88 т.И6-И7-И	Установка воронок водо- сточных Вр-9 Ду-100мм	шт.	2	2,28	-	-	5	-	-	-
4.	III ч.ш п.2224	Стоимость воронок	"	2	16,0	-	-	32	-	-	-
5.	III ч.ш п.2162 (69г.) К-1,25	Стоимость патрубков компенсационных Ду-100мм Цена:1,81x1,25=2,26	"	2	2,26	-	-	5	-	-	-
6.	III ч.ш п.1493	Стоимость сифонов чугунных Ду-50мм	шт.	1	1,07	-	-	1	-	-	-
7.	III ч.ш п.1025	Стоимость кранов муфто- вых чугунных Ду-32мм II ч 60к	шт.	1	2,57	-	-	3	-	-	-
Итого			руб.	-	-	-	-	158	-	-	-

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Накладные расходы- 13,3%	руб.	-	-	-	-	21	-	-	-
			НУЧП									
			Итого	"	-	-	-	-	179	-	-	-
			Плановые накопления-8%	"	-	-	-	-	14	-	-	-
			НУЧП									
			Итого по "А"	руб.	-	-	-	-	193	-	-	-
			<u>Б.Строительные работы</u>									
8.15-613 т.15-164-7			Окраска неизолирован- ного трубопровода масляной краской за 2 раза Ду более 50мм	100м2	0,13	43,5	-	-	6	-	-	-
			Итого	руб.	-	-	-	-	6	-	-	-
			Накладные расходы-16,5%	"	-	-	-	-	1	-	-	-
			НУЧП									
			Итого	руб.	-	-	-	-	7	-	-	-

Г.П. 408-32-5,87  
Албом VII кн. 2

- 380 -

12033-08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопления-8% руб.	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		НУЧП									
		Итого по "Б"	руб.	-	-	-	-	8	-	-	-
		ВСЕГО по смете	руб.	-	-	-	-	201	-	-	-

Главный инженер проекта

Начальник сметного отдела

Составила рук. группы

*Шарова*  
*Зимелёва*  
*Гарюшина*

Шарова

Зимелёва

Гарюшина

Г.П. 408-32-5.87  
Льбом УП ЛН.2

- 381 -

2203-08

т.п.408-32-5.87

Альбом УП кн 2

- 382 -

## ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах  
к типовому проекту прачечной-химчистки спецдежды  
мощностью 500 кг в смену для рабочих машиностро-  
ительных предприятий

№ п/п	Наименование ресурсов	Един. изм.	Количество
1	2	3	4
<b>I. <u>Общестроительные работы</u></b>			
<b>A. <u>Подземная часть</u></b>			
	Затраты труда	чел./час	1914,0
	Зарплата	руб.	1048,0
	Машины	маш/час	318,0
	Прочие машины	руб.	180,0
<b>B. <u>Надземная часть</u></b>			
	Затраты труда	чел./час	14715,0
	Зарплата	руб.	8555,0
	Машины	маш/ч	602,0
	Прочие машины	руб.	1229,0
<b>II. <u>Сантехнические работы</u></b>			
	Затраты труда	чел./час	3004,0
	Зарплата	руб.	1674,0
	Машины	руб.	119,0
<b>III. <u>Электроосвещение</u></b>			
	Затраты труда	чел./час	587,3
	Заработная плата	руб.	333
	Строительные машины	руб.	246

т.п. 408-32-5, 87  
Альбом УП кн. 2

- 383 -

I 2	3	4
<b>IV <u>Электросиловое оборудование</u></b>		
Затраты труда	чел.-ч	595,4
Заработная плата	руб.	362
Строительные машины	руб.	147
<b>У <u>Стандартное технологическое оборудование</u></b>		
Затраты труда	чел.-ч	541,9
Заработная плата	руб.	304
Строительные машины	руб.	48
<b>У I <u>Нестандартизированное технологическое оборудование</u></b>		
Затраты труда	чел.-ч	7
Заработная плата	руб.	4
Строительные машины	руб.	-
<b>У II <u>Оборудование буфета</u></b>		
Затраты труда	чел.-ч	5
Заработная плата	руб.	3
Строительные машины	руб.	-
<b>У III <u>Воздухоснабжение</u></b>		
Затраты труда	чел.-ч	91,2
Заработная плата	руб.	57
Строительные машины	руб.	4
<b>IX <u>Технологические трубопроводы</u></b>		
Затраты труда	чел.-ч	49,7
Заработная плата	руб.	28
Строительные машины	руб.	1

т.п. 408-32-5.87  
Альбом УП кн. 2

584

1	2	3	4
<u>XI. Автоматизация процессов оборотного водоснабжения</u>			
Затраты труда		чел/час	71,3
Заработная плата		руб.	51
Строительные машины		руб.	9
<u>XII. Автоматизация вентсистем</u>			
Затраты труда		чел/час	154,1
Заработная плата		руб.	86
Строительные машины		руб.	20
<u>XIII. Прочие затраты</u>			
(слаботочные устройства, пожарно-охранная сигнализация)			
Затраты		чел/час	718,6
Заработная плата		руб.	519
Строительные машины		руб.	73
<u>ИТОГО затраты труда</u>		чел/час	22520,0
		чел/дн	3307,0

Составили:

ст. инженер  
ст. техник  
ст. инженер  
рук. группы

*Ларцева*  
*Гужова*  
*Бушнова*  
*Иванова*

Ларцева  
Гужова  
Бушнова  
Иванова