

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) I м2 здания	3,21	руб.
3) I 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	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.	
							плата	плата	плата	плата	плата	плата	плата	плата	
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 ШУ-5103-03В2А	шт.	1	-	-	79,50	1,08	0,66	0,16	80	I	I	0,16	

-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 12,2+2,25	шт.	1	-	-	14,45	2,88	1,04	0,06	15	3	1	0,06
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. 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

Г.П.408-32-5.87
 Альбом УП КМ 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33.8-409-I		Затянуть первый про- вод АПВ-0,66 сеч. до 2,5мм ² 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 ²	100м	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 ²	100 м	0,50	-	-	-	1,38	1,26	-	-	1	1	-
37.8-400-I		Проложить кабель силовой АВВГ-0,66 суммарным сечени- ем до 10мм ²	100 м	2,65	-	-	-	60,8	23,4	22,8	-	161	62	60,42
38.8-400-2		То же, суммарным сеч. до 16мм ²	"	0,58	-	-	-	68	25	28,2	-	39	15	16,36

-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 ²		шт.	12	-	-	-	1,33	0,46	-	-	16	6	-
42.8-1619 К-I,05	Заделки для контрольного кабеля сеч. 2,5мм ² 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

22033-01

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 ²	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
ЛДБ60М УП км.2

-257-

21093-08

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 8 1 -

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

2.2.408-32-5.87
 2003-08

-262-

2003-08

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

Начальник сметного отдела

Зимелова

Составила инж.

Гетман

Проверила рук. группы

Иванова

Л.П.408-32-5.87
Албом УП км 2

-253-

2023-08

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	-	-	-

- 265 -

Составила

Гетман Гетман

Л. 1. 1. 03-92-5-97
Л. 1. 1. 03-92-5-97
Л. 1. 1. 03-92-5-97

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 2
к локальной смете №15

на стоимость изготовления распределительного пункта ПР11-3007-1Р2Г1Г1
Составлена в ценах 1984г.

№ п/п	Шифр и позиция преискуранта, ценика УСН и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во един.	Масса, брутто, нетто	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.				
						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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1.	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. 1. 1. 03-92-5-97

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 № I5

на стоимость изготовления распределительного пункта ПР11-3011-1Р54У2

Составлена в ценах 1984г.

№ п/п	Шифр и позиция преискуранта, ценика, УСН и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. К-во	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:				
					ед.об- ние го основ- эксплуатация зар- машин плата зар-					ед.об- ние го основ- эксплуатация зар- машин плата зар-				
					изм.щел					изм.щел				
I.15-17	п.1-272	Шкаф стальной габ.600х650х150 в шкафу установлено:	шт. I	-	-	-	35,0	-	-	-	35,0	-	-	-
2.15-04	п.01-058 п.01-072	Автоматический выключатель АБ 2036 7,8+1,75	шт.	4	-	-	9,55	-	-	-	38,20	-	-	-

Г.П. 408-32-5.87
Албсом УП №42

288

22033-08

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 № I5

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	Стоимость единицы, руб.										Общая стоимость, руб.	
						Обору- дова-	монтажных работ		Обору- дова-	монтажных работ							
						ед. об- изм. щая	ние	Все- го	в том числе:			ние	все- го	в том числе:			
									основ-	эксплу-		все-	основ-	эксплу-			
									ная	атация		ная	атация		ная	атация	
									зар-	машин		зар-	машин		зар-	машин	
									пла-	в т.ч.		пла-	в т.ч.		пла-	в т.ч.	
									та	зар-		та	зар-		та	зар-	
									плата			плата			плата		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			

I.15-17	Шкаф стальной	шт.	I	-	-	35,0	-	-	-	35,0	-	-	-
п. I-272	габ. 600x650x150												

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-

1103-08

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

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.

№ п/п	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
Альбом УПМ.2

-272-

I	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 п.1-351		Установка и ошиновка	шт.	4	-	-	2,70	-	-	-	10,80	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	109,6			

Составила ст.инженер

Гетман

Гетман

Г.П. 408-32-5.87
Львов ул. Кн. 2

-275-

21033-08

Г.И. 408-32-5-87
 Албюм УП КИ.2

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 7
 к локальной смете № 15

на стоимость изготовления поста управления ПКУ15-2Г.131-40УЗ

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-атация машин	Обору-дова-ние	все-го	в том числе: основ-ная зар-плата в т.ч.	эксплу-атация 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	монтажных работ					монтажных работ				
					в том числе:					в том числе:				
					Всего	основ- ной	эксплу- атация	зар- плата	в т.ч. зар- плата	всего	основ- ная	эксплу- атация	зар- плата	в т.ч. зар- плата
I	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	-	-	-	-

1	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 м² здания 55,10 руб.
3) 1 м³ 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. I кн. 2 п. 5-277	Весы напольные РН-50III-IX	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-

22033-08

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 сушильный 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
14.18-01 кн. I п. 3-084 I-202-1	Точильно-шлифовальный станок ЗК 63I		шт.	I	0,09	0,09	530,0	9,90	9,20	0,12	530	10	9	0,12
15.18-01 кн. II п. 5-02I I-202-3	Станок фрезерный широкоуниверсальный 675П-I		шт.	I	0,77	0,77	2350,0	14,1	12,3	0,28	2350	14	12	0,28
16.18-01 кн. I п. I-07I I-21-3	Токарно-винторезный станок 16К 20К		шт.	I	3,28	3,28	5520,0	30,6	24,3	3,85	5520	31	24	3,85
17.24-01 п. 2-126 33-32I-2	Машина швейная для ремонта заготовок 378 кл.		шт.	I	0,17	0,17	510,0	8,92	8,23	0,51	510	9	8	0,51
18.24-08 п. 5-010 33-29I-4	Машина для обработки 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 УИП-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	

Г.П.408-32-5.87
ЛДСОМ УП КМ.2

-284-

11033-08

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

Г.П.408-32-5.87
ДЛБОМ УП КМ.2

-285-

2023-08
5

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	Обору-дова-ния	Монтажн-ных работ	В том числе	Обору-дова-ния	Монтажн-ных работ	Все-го	в том числе	
						Основ-ная зар-плата	Эксплу-атация в т.ч. зар-ботная плата			Основ-ная зар-бот-ная плата	Эксплу-атация машин в т.ч. зар-ботная плата			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Лимит-ная цена Мин-строй-дормаш 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-I	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. основная заработная 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% торговая 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.П-103		Стол для закройных работ 10.012.74	шт.	1	-	-	164,0	-	-	-	164	-	-	-
5.То же п.Ш-45		Стул поворотной- подъемный РПС-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	-	-	-

Т. Д. 408-32-5. 87
Директор 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 ^I 3-01 кн.П стр.116 торговая оценка 4%		Шкаф книжный арт.36016044 97x0,96	шт. 1	-	-		93,12	-	-	-	93	-	-	-

Г.П. 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

Г.П. 408-32-5.87
 Альбом № 2

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	-	-	-

-295-

25
 2103-01

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 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 № 44.2

-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 м² здания 0,14 руб.
 3) 1 м³ 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		
				ед.	Об-ем	Все-го	В том числе		Все-го	В том числе					
				изме-рения	из-мере-ния	Основ-ная зар-бот-ная плата	Эксплу-атация машин в т.ч. зар-ботная плата	Основ-ная зар-бот-ная плата	Эксплу-атация машин в т.ч. зар-ботная плата	Основ-ная зар-бот-ная плата	Эксплу-атация машин в т.ч. зар-ботная плата				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	

1.	12-2-3	Проложить трубо-проводы из сталь-ных бесшовных диам.25х2,5 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 трубопрово- води из стальных основных 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. П. 408-32-5.87
ЛДБСМ ЭП КМ.2

-298-

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	"	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-
		23х0,8												

Г.П. 409-32-5.87
Альбом УП КМ.2

- 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.Ш 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.

Г.П.408-32-5-87
Альбом Л.К.2

№ пп	Шифр и № позиции преискуранта, УСИ, 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	
						Всего	В том числе	Основная заработная плата		Всего	В том числе	Основная заработная плата		
						го	го	Эксплуатация машин в т.ч. заработная плата	го	го	Эксплуатация машин в т.ч. заработная плата	го	го	
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 ²		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 ²	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 трубопро- води из водогазо- проводных труб Д До 50мм масляной краской за 2 раза	100 м ²	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
ДЛБОМ УЛКЛД

-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
Литром 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
 АЛСОН УП № 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 ² здания	0,73	руб.
3) 1 м ³ здания	0,14	руб.

Г.П. 408-ЭЗ-5.87
Альбом УП.К.2

-5091

Код 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 плата	Эксплуатационная в т.ч. ботная плата			Основная плата	Эксплуатационная в т.ч. ботная плата			
						заработная плата	заработная плата			заработная плата	заработная плата			
						зачетная плата	зачетная плата			зачетная плата	зачетная плата			
						зачетная плата	зачетная плата			зачетная плата	зачетная 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

2023-04

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	-	-	-

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
Зимелева Зимелева
Бушнев Бушнев
Иванова Иванова

Г.Д. 408-32-5.87
Удобрим УТ КМ.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	Всего	в том числе	Всего	в том числе						

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. П. 408-52-5, 57
Листов 11 из 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.084-01	Громкоговоритель абонентский													
стр.8														
торг.														
скидка	5x0,92I	шт.	I7	--	4,6I	2,73	2,34	-	78	46	40	-		
7,9%														
10-397-7														
3.29-02-20	Трансформатор абонентский													
п. I-25I														
10-397-5	ТАМУ-10Т	шт.	I	--	3,35	I,49	I,24	-	3	2	I	-		
4.10-972-10	Коробка телефонная распределительная													
	КРП-10	шт.	I	--	4,0I	I,62	0,55	-	4	2	0,55			
5.БРЕР	Стойка радиотрансляционная													
34-64I	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
Литфон УП № 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 К-I,05 з.0,26xI,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. 10x2x0,4	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 10х12мм	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 ²	100м	0,13	-	-	-	4,88	2,36	2,33	-	1	1	0,30

Г.П.408-32-5.87
Директор ТП КИ 2

- 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. 2xI,2 по стене	100 м	0,2	-	-	-	16,5	8,05	5,15	-	3	2	1,03
24.8-472-8		Проложить провод- ник заземляющий из круглой стали D-8мм	100м	0,20	-	-	-	51,8	14,9	1,6	-	10	3	0,32
25.8-472-2		Шины заземления из полосовой ста- ли сеч. 40x4мм в траншее	100м	0,20	-	-	-	27	6,8	0,9	-	5	1	0,18
26.8-471-I		Заземлитель вер- тикальный из угло- вой стали 50x50x5	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 VII кн 2

- 319 -

1023-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
28.8-405-2		Металлоконструкции разше	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	-	-
		7x0,165												
		Накладные расходы- 77%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-
		31x0,77												
		Накладные расходы- 80%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
		3x0,8												

Г. П. 408-32-5, 87
ЛТБДМ УЛ КМ 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Накладные расходы- 84%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-
		41x0,84												
		Накладные расходы- 87%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-
		51x0,87												
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	106	342	133	21
		II. Материалы, не учтенные ценником												
1.СЦ ч.5 стр.119		Кабель марки ТПП емк. 10x2x0,4	км	0,015	-	-	-	158	-	-	-	3	-	-
2.СЦ ч.5 стр.163		Провод марки ТПП емк. 1x2x0,5	"	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	-	-

1
2
3
4
5
6
7
8
9
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	л.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

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-I	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-I	шт.	80	-	-	-	0,88	0,76	-	-	70	61	-
5.	10-744-5	Звонок громкого боя МЗ-I	шт.	2	-	-	-	1,18	1,04	-	-	2	2	-
6.	8-59I-I	Выключатель одно- клавишный откры- той установки 0-4I-Э	100 шт.	0,02	-	-	-	23,8	15,8	0,04	-	1	1	-
7.	8-804-I	Светильник настенный НБ0-06x100	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. 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 ²		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 ²		1м ² блоки- ро ван- ной гов.	16	-	-	-		1,03	0,82	-	-	16	13	-
15.8-402-I	Проложить провод монтажный открыто НМ сеч. 0,35мм ²		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.СЦ ч.5 стр.152	Провод АПВ-660 свч. 1x2мм2		км	0,04	--	-		28,4	-	-	-	1	-	-

Л.П. 408-32-5.87
ЛФ80М VII кв. 2

-332-

21033-08

Л.П. 408-32-5.87
 Албом УЛ кн. 2

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 ²	км	0,09	--	--	--		12,05	--	--	--	I	--	--
	10,8xI,II6													
9.15-09 т.8-006	Провод ПМВ сеч. 0,2мм ²	км	0,2	--	--	--		5,9I	--	--	--	I	--	--
	5,3xI,II6													
10.09% оук.ка 5%	Батарея "Элемент- 373"	шт.	8	--	--	--		0,9I	--	--	--	3	--	--
	0,30x0,95xI,082													
	Итого	руб.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	204	--	--
	Итого	"	--	--	--	--	--	--	--	--	357	943	306	52
	Тара и упаковка- 2%	"	--	--	--	--	--	--	--	--	7	--	--	--
	Итого	"	--	--	--	--	--	--	--	--	364	--	--	--
	Транспортные расхо- ды-3%	"	--	--	--	--	--	--	--	--	II	--	--	--
	Итого	руб.	--	--	--	--	--	--	--	--	375	--	--	--

- 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
 АДРЕС: УЛ. К. 22
 100000

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Плановые накопления- 8%			руб. -	-	-	-	-	-	-	-	-	92	-	-

Всего (гр.12+13) руб. 383+1147+92=1622

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 м² здания 0,45 руб.
3) I м³ здания 0,09 руб.

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

1	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 8-574-50	УП5314-С109	сек. 24	-	-	-	0,43	0,18	-	-	-	-	10	4	-
3.15-17	Установки и опинковка	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 опинковка	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 8-574-56	ТСМ-Ш-УЗ-01													
7.15-17	Установка и опинковка	шт. 5	-	-	0,75	-	-	-	-	-	4	-	-	-
п.1-481														

Г.П. 408-32-5.87
Лендом 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 РВН72-322I	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	-

Т.П.408-32-5.87
Адрес: Л.М.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	-	-	-
I6.24-05	п.1-352	Колодка на I5 зажимов	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
Албом 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. 1х1,0мм ² - 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. 2х2,5мм ²	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.(0,61-0,2х0,75)х1,05 з.0,2х1,0б															

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. II п. 05-0114	Звонок электри- ческий ЗВН-220У		шт.	I	-	-	-	9,4I	-	-	-	9	-	-
		8,7xI,082												
2.СЦ.ч.5 стр.182 п.139	Светильник настенный ШЮ-0С		шт.	I	-	-	-	1,57	-	-	-	2	-	-
3.092 п.430 скидка 5%	Лампа накаливания Б-220-60 шт.			I	-	-	-	0,3I	-	-	-	I	-	-
		0,3IхI,074х0,95												
4.0I-13 т.18.1	Труба стальная бесшовная ГОСТ 8734-75 Д=14хI,8		м	10	-	-	-	0,48	-	-	-	5	-	-
		0,47хI,026												
5.СЦ ч.5 стр.109	Кабель контроль- ный АКВВГ сеч. 5х2,5		км	0,025	-	-	-	2II	-	-	-	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 ² 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
 Актном УП КН.2

-347-

12033-08




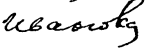
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

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

Всего (гр.12+13) руб. 236+177+14=427

в том числе:

Нормативная условно-
чистая продукция -

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

Г.П. 408-32-5.87
Альбом УП к.п. 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) I м ² здания	0,97	руб.
3) I м ³ здания	0,19	руб.

№	Шифр и № позиции	Наименование оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса тонны	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
						Оборудования		Монтажных работ		Оборудования		Монтажных работ	
					брутто	нетто	Всего	В том числе	Всего	В том числе			
					еди- ни- цы	еди- ни- цы	го	Осно- вная зара- бот- ная плата	Эксплу- атация машин в т.ч. зара- ботная плата	го	Осно- вная зара- бот- ная плата	Эксплу- атация машин в т.ч. зара- ботная 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-ЗДГ-600x600	шт.	I	-	-	84,0	3,10	2,75	0,29	84	3	3	0,29

2.023-08

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/III-УЗ-01	шт. 1	-	-	0,65	0,55	0,33	-	I	I	I	-	-	-
3.15-17 п.1-481	Установка и оши- новка	шт. 1	-	-	0,75	-	-	-	I	-	-	-	-	-
4.15-07 п.5-043	Арматура свето- сигнальная АМЕ	шт. 2	-	-	1,0	0,55	0,33	-	2	I	I	-	-	-
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	I	-	-	-	-
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	-	-	10	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-

21033-08

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 обсшовная 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-

22033-09

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 ² 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 ² 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.П. 408-32-5.87
ЛРБОМ ЛП км. 2

-353-

22033-02

	1	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.	-	-	-	-	-	-	-	-	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 в ценнике															
Сосуд уравни- тельный СКМ-40-6-3 СКМ-40-6-4 4,65x1,098	Г.17-04 п.2-0673		шт.	2	-	-	-	-	5,11	-	-	-	10	-	-

Г.П.408-33-5.87
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 -

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
ЛРБОМ УП кн. 2

Основание: Спецификация АОВ-СО1
АОВ-СО2

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость	0,93	тыс. руб.
в т.ч.	0,60	
а) оборудования		
б) монтажных работ	0,33	тыс. руб.
Нормативная условно-чистая продукция		тыс. руб.
Показатели по смете		
Стоимость на:		
1) расчетную единицу (производительность)	3,64	руб.
2) 1 м ² здания	0,98	руб.
3) 1 м ³ 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	Эксплуатационная зарплата		Все-го	В том числе	Эксплуатационная зарплата	
						в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.
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	1	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 УП КМ 2

-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	-	-	-

Г	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13.	15-04 п.12-015 8-574-55	Реле времени пневмотическое РНП72-3221-00У4	шт.	2	-	-	8,60	1,19	0,73	-	17	2	1	-
14.	15-17 п.1-428	Установка и оши- новка	шт.	2	--	-	2,50	-	-	-	5	-	--	-
15.	15-04 п.12-050 8-574-55	Реле промежуточ- ное универсальное РПУ-2	шт.	12	-	-	5,40	1,19	0,73	-	65	14	9	-
16.	15-17 п.1-429	Установка и оши- новка	шт.	12	-	-	3,75	-	-	-	45	-	-	-
17.	15-04 п.01-006 8-574-18	Выключатель авто- матический А-63М	шт.	3	-	-	1,45	0,23	0,11	-	4	1	-	-
18.	15-17 п.1-351	Установка и оши- новка	шт.	3	-	-	1,05	-	-	-	3	-	-	-
19.	15-04 п.19-005	Блок зажимов 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 15 зажимов на ток 16а		шт.	3	-	-	4,70	-	-	-	14	-	-	-
		<u>Аппаратура, устанавливаемая по месту</u>												
21.17-06-48 п.І-286 п.І-752 II-I-I	Термометр технический прямой П5.І.240.66 с оправой													
		0,85+1,50	шт.	6	-	-	2,35	0,21	0,21	-	14	1	1	-
22.17-06-48 п.І-286	То же, без оправы (запас)		"	1	-	-	0,85	-	-	-	1	-	-	-
23.17-06-48 п.І-376 п.І-753 II-I-I	Термометр технический угловой У2.І.240,441 с оправой		шт.	2	-	-	3,25	0,21	0,21	-	7	1	1	-
		1,25+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 температу- ры 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 включению приборов, установленных на ПКУ														
35.8-574-47	Кнопки и переключатель ПЕ,КЕ														
	шт.	4	-	-	-	0,45	0,29	-	-	2	I	-			
36.8-574-56	Арматура сигнальная														
	шт.	3	-	-	-	0,55	0,33	-	-	2	I	-			
37.II-582-I	Коробка соединительная 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 D=14x1,8мм		м	6	-	-	-	0,24	0,21	0,02	-	1	1	0,12
40.8-408-I	Проложить металло- рукав D 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. 1x1,0мм2 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. 1x1,0мм2 в проложенные металлорукава		100м	0,9	-	-	-	1,21	1,14	-	-	1	1	-
43.11-713-2	Проложить кабель МКШЗ сеч. 4x0,75мм2 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														
I.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 ²		км	0,01	-	-	-	458,0	-	-	-	5	-	-
5.-"- стр.109	То же, сеч. 10x2,5мм ²		км	0,01	-	-	-	367,0	-	-	-	4	-	-

Г.П. 408-32-5.87
ДВРОМ УП КМ. 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 ²	км	0,03	-	-	-	211,0	-	-	-	6	-	-
7.	"-	То же, сеч.7x2,5 мм ²	км	0,005	-	-	-	277,0	-	-	-	1	-	-
8.	"-	То же, сеч.4x2,5 мм ²	км	0,015	-	-	-	195,0	-	-	-	3	-	-
9.	"- стр.60	То же, АВВГ сеч.3x2,5мм ²	км	0,015	-	-	-	191,0	-	-	-	3	-	-
10.	"- стр.59	То же, сеч. 2x2,5мм ²	км	0,005	-	-	-	166,0	-	-	-	1	-	-
11.	15-09/4 табл. 8-125	То же, МКШЭ сеч. 4x0,75мм ² 255x1,126	км	0,005	-	-	-	287,13	-	-	-	1	-	-
12.	15-09 табл. 5-001	Провод ПВз сеч. 1x1,0мм ² 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 бессшовная 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



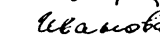
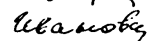
Л. П. 408-32-5, 87
ДЛСМ ДЛ М. 2

-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
 Бушнева
 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 кн.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	ише	го	в том числе:		ише	го	в том числе:	
									основ- ная зар- плата	эксплу- атация машин	ише	го	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
Литбон УП к.м.2

-326-

2 203-3-08

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.408-82-5.87
ЛДСОМ УЛ 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-ной про-дук-ции		
					Всего	В том числе	Всего	В том числе			
					Основ-ная зар-бот-ная плата	Эксплуа-тация машин в т.ч. зар-ботная плата	Основ-ная зар-бот-ная плата	Эксплу-тация машин в т.ч. зар-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 D=108x4мм	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

Шарова

Начальник сметного отдела

Зимел'ева

Составила рук. группы

Гариушина

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
I. <u>Общестроительные работы</u>			
A. <u>Подземная часть</u>			
	Затраты труда	чел./час	1914,0
	Зарплата	руб.	1048,0
	Машины	маш/час	318,0
	Прочие машины	руб.	180,0
B. <u>Надземная часть</u>			
	Затраты труда	чел./час	14715,0
	Зарплата	руб.	8555,0
	Машины	маш/ч	602,0
	Прочие машины	руб.	1229,0
II. <u>Сантехнические работы</u>			
	Затраты труда	чел./час	3004,0
	Зарплата	руб.	1674,0
	Машины	руб.	119,0
III. <u>Электроосвещение</u>			
	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
IV <u>Электросиловое оборудование</u>		
Затраты труда	чел.-ч	595,4
Заработная плата	руб.	362
Строительные машины	руб.	147
У <u>Стандартное технологическое оборудование</u>		
Затраты труда	чел.-ч	541,9
Заработная плата	руб.	304
Строительные машины	руб.	48
У I <u>Нестандартизированное технологическое оборудование</u>		
Затраты труда	чел.-ч	7
Заработная плата	руб.	4
Строительные машины	руб.	-
У II <u>Оборудование буфета</u>		
Затраты труда	чел.-ч	5
Заработная плата	руб.	3
Строительные машины	руб.	-
У III <u>Воздухоснабжение</u>		
Затраты труда	чел.-ч	91,2
Заработная плата	руб.	57
Строительные машины	руб.	4
IX <u>Технологические трубопроводы</u>		
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
ИТОГО затраты труда		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