

ТИПСВОЯ ПРОЕКТ 984-1-81.87

ШУМОГЛУШИТЕЛИ  
ТУРЕСКОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЯ

АЛЬБОМ 3

СЧЕТЫ ДЛЯ ГШВС250 И ГШВС500

4-0-57

*инв/9699/3*

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 904-1-81.87

ШУМОГЛУШИТЕЛИ  
ТУРБОКОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ

АЛЬБОМ 3

СТОИМОСТЬ

ОБЩАЯ	ГЩ80250 7,73ТМС.РУБ. ГЩ80500 8,72ТМС.РУБ.
СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ	ГЩ80250 7,73ТМС.РУБ. ГЩ80500 8,72ТМС.РУБ.

РАЗРАБОТАН ГОСУДАРСТВЕННЫМИ  
ПРОЕКТНЫМИ ИНСТИТУТАМИГИПРОСТРОЙДОРМАШ: АЛЬБОМЫ 1,2,3,4,7,8,10  
РОСТОВСКИЙ ПРОМСТРОИНИИПРОЕКТ: АЛЬБОМЫ 1,5,6,7,9

УТВЕРЖДЕН МИНСТРОЙДОРМАШЕМ

ПРИКАЗ № 518 ОТ 11.09. 1987Г.

ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ МИНСТРОЙДОРМАШЕМ  
С 11.09 1987Г.

ПРИКАЗ № 518

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ИНСТИТУТА

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА

Б.Д.ТЮТОННИКОВ

В.Д.КОГАН

Е.А.СЕЛИХОВ

904-1-81.87(3)

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	<u>3</u>
2.	№1 ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА	<u>4</u>
3.	№2 ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА	<u>5</u>
4.	1-ТХ ИЗГОТОВЛЕНИЕ МОНТАЖ ГЛУШИТЕЛЯ ШУМА ВОЗДУХА ГШВС25Э	<u>6</u>
5.	2-ТХ ИЗГОТОВЛЕНИЕ МОНТАЖ ГЛУШИТЕЛЯ ШУМА ВОЗДУХА ГШВС50Э	<u>9</u>

904-1-81.87(3)

## ОБЪЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

СМЕТЫ К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ 904-1-81.87 ЛУЧОГЛУШИТЕЛЯ  
ТУРБОКОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ГМВ0250; ГМВ0500  
СОСТАВЛЕНЫ В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЕЙ  
ПО ТИПОВОМУ ПРОЕКТИРОВАНИЮ СМ227-82, УТВЕРЖДЕННОЙ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ГОССТРОЯ СССР  
ОТ 18 МАЯ 1982 Г. № 141.  
СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ОПРЕДЕЛЕНА В НОРМАХ  
И ЦЕНАХ, ВВЕДЕННЫХ С 1.01.84Г. ПО СЕРИЯМ ЕДИНЫХ РАБОЧНЫХ РАСЦЕНОК  
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И РАБОТЫ ДЛЯ ПРЯМЫХ ЗАТРАТ  
И ЦЕНАМ НА МЕСТНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ БАЗИСНЫХ ЦЕН  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ.

В СМЕТАХ ПРИНЯТЫ НАЧИСЛЕНИЯ:

- |   |                  |
|---|------------------|
| 1. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ | - 16,5 ПРОЦЕНТОВ |
| 3. НА СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ                  | - 8,6 ПРОЦЕНТОВ  |
| 4. ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ                      | - 8,3 ПРОЦЕНТОВ  |

СМЕТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ ВКЛЮЧЕНЫ В АЛЬБОМ.

СОСТАВИЛА РУКОВОДИТЕЛЬ СМЕТНОЙ ГРУППЫ  М.В.ЗЛБИНА

904-1-81.87 (3)

9699/3

ФОРМА 3

СМЕТА В СУММЕ 8,72 ТЫС.РУБ.

СМЕТА В СУММЕ 8,72 ТЫС.РУБ.

СОГЛАСОВАНА

УТВЕРЖДЕНА

ПОДРЯДЧИК-----

ЗАКАЗЧИК-----

198 Г.

198

О Б Ъ Е К Т Н А Я    С М Е Т А

НА СТРОИТЕЛЬСТВО К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ 904-1-81.87 ШУМОГЛУШИТЕЛИ ТУРЬСКОКОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ГЛВС502

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ

8,72 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ, ВВЕДЕННЫХ С 1.1 1984Г.

1	2	3	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫС.РУБ.				8	9	10	11	12
			4	5	6	7					
Н	И	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МОНТАЖНЫХ РАБОТ	ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛИ, ИНВЕНТАРЯ	ПРОЧИХ ЗАТРАТ	ВСЕГО	НОРМА ТРУДА ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	НОРМА ТРУДА ЕМКОСТЬ ЧЕЛОВЕКА	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ПОКАЗАТЕЛИ ТЕЛНОСТИ
ПП.	РАСЧЕТОВ							ТЫС.РУБ.	ЧЕЛОВЕКА	ТЫС.РУБ.	РУБ.
1.СМ-1		-ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	5,10	-	-	-	5,10	-	-	-	-
2.1-ТХ		-ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ ГЛУШИТЕЛЯ ШУМА	1,06	2,56	-	-	3,62	-	-	-	-
ВСЕГО ПО СМЕТЕ			6,16	2,56	-	-	8,72	-	-	-	-

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

*Шоши*

В.А.КОГАН

НАЧАЛЬНИК СМЕТНОГО ОТДЕЛА

*Вели*

Е.А.СЕЛИХОВ

СОСТАВИЛ

*Тара*

Е.Б.ТАРАСЕН

ПРОВЕРИЛ

*Иван*

М.В.ЗЛБИНА

904-1-81.87 (3)

ФОРМА 3

ИН В. 18699/3

-5-

СМЕТА В СУММЕ 7,73 ТЫС.РУБ.

СОГЛАСОВАНА

ПОДРЯДЧИК

198 Г.

СМЕТА В СУММЕ 7,73 ТЫС.РУБ.

УТВЕРЖДЕНА

ЗАКАЗЧИК

198

С Б Ъ Е К Т Н А Я С М Е Т А

НА СТРОИТЕЛЬСТВО К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ 904-1-81.87 ШУРОГЛУШИТЕЛИ ТУРБОКОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ГМВС252

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 7,73 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ, ВВЕДЕННЫХ С 1.1 1954Г.

№	№ СМЕТ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫС.РУБ.				ВСЕГО	НОРМА-УСЛУЖИ- : ТЫС.РУБ.	НОРМА-ТРУДО- : ТЫС.Ч.	СМЕТНАЯ : ЗАРАБОТ- : НАЯ : ПЛАТА : ТЫС.РУБ.	ПОКАЗА- : ТЕЛИ : ЕДИНИЧ- : НОЯ СТО- : ИМОСТИ : РУБ.
			СТРОИ- : ТЕЛЬНЫХ : РАБОТ	МОНТАЖ- : ННЫХ : РАБОТ	ОБОРУДО- : ВАННЯ, : МЕБЕЛИ, : ИНВЕНТАРЯ:	ПРОЧИХ : ЗАТРАТ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.СМ-1		ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	4,79	-	-	-	4,79	-	-	-	-
2.1-ТХ		ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ ГЛУШИТЕЛЯ ШУМА	1,86	2,08	-	-	2,94	-	-	-	-
ВСЕГО ПО СМЕТЕ			5,65	2,08	-	-	7,73	-	-	-	-

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

НАЧАЛЬНИК СМЕТНОГО ОТДЕЛА

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

*Швец*  
*Семин*  
*Жуков*  
*Иванов*

В.А.КОГАН

Е.А.СЕЛИХОВ

Е.В.ТАРАСЕН

М.В.ЗЛОБИНА

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ- ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 904-1-61.87(3)

- 6 -

ИНВ. № 9699/3

ЛОКАЛЬНАЯ СЧЕТА 1-ТХ

НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ ГЛУШИТЕЛЯ ШУМА ВОЗДУХА ГМВС-250МЗ/МИН

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА- ШУМОГЛУШИТЕЛИ ТУРБОКОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ

ОСНОВАНИЕ: СПЕЦИФИКАЦИЯ

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 2,938 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 269 ЧЕЛ.-Ч  
 СЧЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,190 ТЫС.РУБ.

№ ПП	ШИФР И № ПОЗИЦИИ НОРМАТИВА	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИИ	
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИИ	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИИ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИИ НА ЕДИН.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Ц12-2-10	-МОНТАЖ ВЫХОДНОЙ ТРУБЫ	0,12	36,90	9,03	4	3	2	42,00	5
		↑		25,60	4,86			1	6,27	1
2	С159-3393	-ТРУБА ВЫХОДНАЯ	0,12	364,00	-	44	-	-	-	-
		↑		-	-			-	-	-
3	ПР-Т 2415 ТАБ СТРОБ	-ПЕРФОРАЦИЯ ТРУБЫ ВЫХОДНОЙ №2	1,24	0,75	-	1	-	-	-	-
4	Е9-153	-МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ КАРКАСА ЗВУКОПОГЛАШАЮЩИХ КАССЕТ ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ	1,61	27,10	4,98	44	24	8	25,20	41
		↑		14,80	1,52			2	1,96	3
5	С121-2095	-СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ	1,61	393,00	-	633	-	-	-	-
		↑		-	-			-	-	-
6	Е9-122	-МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ КАРКАСА ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	0,67	50,20	4,10	34	15	3	34,90	23
		↑		23,10	1,22			1	1,57	1
7	С121-2114	-СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	0,67	441,00	-	295	-	-	-	-
		↑		-	-			-	-	-
8	Е9-122	-МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ КАРКАСА ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ	0,01	50,20	4,10	1	-	-	34,90	-
		↑		23,10	1,22			-	1,57	-
9	С121-2114	-СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ	0,01	441,00	-	4	-	-	-	-
		↑		-	-			-	-	-
10	Е9-122	-МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ КАССЕТ ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ	0,36	50,20	4,10	18	8	1	34,95	13
		↑		23,10	1,22			-	1,57	1
11	С121-2114	-СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ	0,36	441,00	-	159	-	-	-	-
		↑		-	-			-	-	-

964-1-Б/Е/З

-7-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	E26-50	-УСТРОЙСТВО КАРКАСА ИЗОЛЯЦИИ ИЗ СЕТКИ НА ПЛОСКИХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ М2	0,19	1,30	-	1	-	-	0,11	-
				0,06	-					
13	E26-16	-ИЗОЛЯЦИЯ ГОРЯЧИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗДЕЛИЯМИ МИНЕРАЛСВАТНЫМИ ИЛИ СТЕКЛОВАТНЫМИ М3	0,20	20,40	0,17	169	69	1	13,80	114
				0,37	0,05				0,06	
14	C114-102 K=1,03	-ЧАТЫ ИЗ БАЗАЛЬТОВОГО ШТАПЕЛЬНОГО СУПЕРТОНКОГО ВОЛОКНА ТУ 21-РСФСР 669-75 МБВ-3 М3	219,74	2,04	-	448	-	-	-	-
15	E26-73	-ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТКАНЬЮ СТЕКЛЯННОЙ ИЛИ ЛАКОСТЕКЛОТКАНЬЮ КГ	2,19	12,60	0,05	28	26	-	21,10	46
				11,80	0,02				0,03	
16	C1511-258 K=1,05	-ЛАКОТКАНИ СТЕКЛЯННЫЕ ГОСТ 10156-78Е СТЕКЛОТКАНЬ МАРКИ ЛСК-155/180 ШИРИНОЙ 690,790,890,942,990,1060,1140М И ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,05 ДО 0,06ММ 100М2	23,01	25,20	-	580	-	-	-	-
17	E13-160	-ОКРАСКА ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ БТ-177 АЛЮМИНИЕВОЙ ПУДРОЙ 92СЛОЯ 100М2	1,08	36,26	0,30	39	2	-	1,45	2
				1,96	0,08				0,10	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СЧЕТУ			РУБ.			2582	147	15		244
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.					4		6
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -			РУБ.			629	-	-		-
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	4	-		-
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -			РУБ.			624	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			2	-	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			50	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -			РУБ.			681	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		6
СЧЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	4	-		-
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			685	-	-		-
МАТЕРИАЛЫ -			РУБ.			137	-	-		-
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	97	-		-
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -			РУБ.			448	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			113	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		11
СЧЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	20	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			65	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			863	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		173
СЧЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	117	-		-
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -			РУБ.			1108	-	-		-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
МАТЕРИАЛЫ -			РУБ.			35	-	-		-
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	50	-		-
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -			РУБ.			1091	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			182	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В М.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		8
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В М.Р. -			РУБ.			-	19	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			184	-	-		-
ВСЕГО СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -			РУБ.			1394	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		90
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	69	-		-
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			2938	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		269
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	190	-		-

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА *Сем* СЕЛИХОВ

СОСТАВИЛ *Милор* СТ.ИНЖ.МОГИЛЕВСКАЯ

ПРОВЕРИЛ *Иль* РУК.ГР.ЗЛОБИНА

ПЕРОПРАЦИЯ: *Сем* СТ.ТЕХН.ОСИПОВА

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ- ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 904-1-81.87(3)

- 9 -

ИИЯ. № 9699/3

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 2-ТХ

НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ ГЛУШИТЕЛЯ ШУМА ГВС-500МЗ/МИН

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА- МУНСЛУШИТЕЛИ ТУРБОКОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ

ОСНОВАНИЕ: СПЕЦИФИКАЦИЯ

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 3,615 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 332 ЧЕЛ. Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,235 ТЫС.РУБ.

№ ПП	ШИФР И № ПОЗИЦИЯ НОРМАТИВА	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ. Ч НЕ ЗА- НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИНЫ	
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНАЯ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ НА ЕДИН. ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Ц12-2-10	-МОНТАЖ ВЫХЛОПНОЙ ТРУБЫ	0,12	36,90	9,03	4	3	2	42,08	5
		Т		25,60	4,86			1	6,27	1
2	С159-3393	-СТОИМОСТЬ ТРУБЫ	0,12	364,00	-	44	-	-	-	-
		Т		-	-			-	-	-
3	ПР-У 245 ТАБ СТР96	-ПЕРФОРАЦИЯ ТРУБЫ ВЫХЛОПНОЙ	1,24	0,75	-	1	-	-	-	-
		М2		-	-			-	-	-
4	Е9-153	-МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ КАРКАСА	1,98	27,10	4,98	54	29	10	25,20	50
		Т		14,00	1,52			3	1,96	4
5	С121-2095	-СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ	1,98	393,00	-	778	-	-	-	-
		Т		-	-			-	-	-
6	Е9-122	-МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ КАРКАСА ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	0,84	50,20	4,10	42	19	3	34,90	29
		Т		23,10	1,22			-	1,57	1
7	С121-2114	-СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	0,84	441,00	-	378	-	-	-	-
		Т		-	-			-	-	-
8	Е9-122	-МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ КАРКАСА ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ	0,02	50,20	4,10	1	-	-	34,90	1
		Т		23,10	1,22			-	1,57	-
9	С121-2114	-СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ	0,02	441,00	-	9	-	-	-	-
		Т		-	-			-	-	-
10	Е9-122	-МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ КАССЕТ ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ	0,45	50,20	4,10	23	10	2	34,90	16
		Т		23,10	1,22			-	1,57	1
11	С121-2114	-СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ	0,45	441,00	-	198	-	-	-	-
		Т		-	-			-	-	-
12	Е26-58	-УСТРОЙСТВО КАРКАСА ИЗОЛЯЦИИ	0,23	1,30	-	1	-	-	0,11	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИЗ СЕТКИ НА ПЛОСКИХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ		0,06	-					
		М2								
13	E26-16	-ИЗОЛЯЦИЯ ГОРЯЧИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗДЕЛИЯМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ИЛИ СТЕКЛОВАТНЫМИ	10,18	20,40	0,17	228	85	2	13,80	140
				8,37	0,05			1	0,06	1
		М3								
14	C114-102 K=1,03	-МАТЫ ИЗ БАЗАЛЬТОВОГО ШТАПЕЛЬНОГО СУПЕРТОНКОГО ВОЛОКНА ТУ 21-РСФСР 669-75 МБВ-3	270,25	2,04	-	551	-	-	-	-
		КГ								
15	E26-73	-ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТКАНЬЮ СТЕКЛЯННОЙ ИЛИ ЛАКОСТЕКЛОТКАНЬЮ	2,70	12,60	0,05	34	32	-	21,10	57
				11,80	0,02			-	0,03	-
		100М2								
16	C1511-250 K=1,05	-ЛАКОТКАНИ СТЕКЛЯННЫЕ ГОСТ 10156-78Е СТЕКЛОТКАНЬ МАРКИ ЛСК-155/100 ШИРИНОЙ 698,790,890,940,990,1060,1149М И ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,05 ДО 0,06ММ	20,39	25,20	-	715	-	-	-	-
		10М2								
17	E13-160	-ОКРАСКА ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ БТ-177 С АЛЮМИНОВОЙ ПУДРОЙ В2СЛОЯ	1,28	36,26	0,30	46	3	-	1,45	2
				1,96	0,08			-	0,10	-
		100М2								
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			3079	181	19		300
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.					7		8
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -			РУБ.			764	-	-		-
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА-			РУБ.			-	4	-		-
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -			РУБ.			759	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			2	-	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			61	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -			РУБ.			827	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		6
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	4	-		-
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			840	-	-		-
МАТЕРИАЛЫ -			РУБ.			166	-	-		-
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА-			РУБ.			-	121	-		-
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -			РУБ.			551	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			139	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		13
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	24	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			77	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			1056	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		213
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	145	-		-
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -			РУБ.			1475	-	-		-
МАТЕРИАЛЫ -			РУБ.			43	-	-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	63	-		-
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -			РУБ.			1355	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			128	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		11
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	23	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			129	-	-		-
ВСЕГО СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -			РУБ.			1732	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		113
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	86	-		-
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			3615	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		332
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	235	-		-

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА *Селихов* СЕЛИХОВ  
 СОСТАВИЛ *Милан* СТ.ИНЖ.МОГИЛЕВСКАЯ  
 ПРОВЕРИЛ *Милан* РУК.ГР.ЗЛОБИНА  
 ПЕРФОРАЦИЯ: *Осипова* СТ.ТЕХН.ОСИПОВА

В Е Д О М О С Т Ъ  
 потребности в производственных ресурсах к типовому  
 проекту шумоглушителей турбокомпрессорных станций  
 ПШВС - 250

На и м е н о в а н и е      р е с у р с о в		К о л и ч е с т в о
<b>МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>		
(монтаж технологического оборудования, электрического, КИП и автоматика)		
Затраты труда	чел./час	269
Зарботная плата	руб.	190
Строительные машины	руб.	15
<b>ПРОЧИЕ РАБОТЫ</b>		
(связь, радиофикация)		
Затраты труда	чел. час	-
Зарботная плата	руб.	-
Строительные машины	руб.	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела

Составила

Проверила

*В. Д. Коган*  
*Е. А. Селихов*  
*Г. В. Красноперова*  
*М. В. Злобина*

В. Д. Коган

Е. А. Селихов

Г. В. Красноперова

М. В. Злобина

ВЕДОМОСТЬ  
 потребности в производственных ресурсах к типовому  
 проекту шумоглушителей турбокомпрессорных станций  
 ПШВС - 500

Наименование ресурсов		Количество
<b>МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>		
(монтаж технологического оборудования, электрического, КИП и автоматика)		
Затраты труда	чел./час	332
Заработная плата	руб.	235
Строительные машины	руб.	19
<b>ПРОЧИЕ РАБОТЫ</b>		
(связь, радиофикация)		
Затраты труда	чел./час	-
Заработная плата	руб.	-
Строительные машины	руб.	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела

Составила

Проверила

В.Д.Коган

Е.А.Селихов

Г.В.Красноперова

М.В.Злобина

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
ГОССТРОЯ СССР  
КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ  
г. Киев-57 ул. Эжена Потье № 12

<sup>2/14</sup>  
Заказ № 4329 Инв. № 9699/3 Тираж 350  
Сдано в печать 18/5 1988 Цена 0.52