

**ТНЕОВОЙ ПРОЕКТ**  
**905-1-50.87**

**ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫЙ ПУНКТ С РЕГУЛЯТОРОМ РДБК1-100 С УЧЁТОМ  
РАСХОДА ГАЗА ДИАФРАГМОЙ (СТЕНЫ ПАНЕЛЬНЫЕ)**

**А Л Ь Б О М 5**

**ИМЕЮЩИЙ ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ**

**22208-04**  
**ЦЕНА**

**0-54**

**ТЕПЛОТОВАЯ ПРОЕКЦИЯ**

**905-1-30.87**

**ГАЗОРЕГУЛИРУЮЩИЙ ПУНКТ С РЕГУЛЯТОРОМ ДАВЛЕНИЯ-100  
С УЧЕТОМ РАСХОДА ГАЗА ДИАФРАГМНОЙ (СТЕНА ПАНЕЛЬНЫЕ)**

**АЛЬБОМ 5**

**ОБЪЕМ РАБОТЫ ПО ПОДБОРУ МАТЕРИАЛОВ**

**Главный инженер**

**института**



**Н. А. Иванов**

**Утвержден и введен в  
действие Госстроем СССР.  
протокол АЧ-46 от  
20.04.1987г.**

**Главный инженер**

**проекта**



**В. С. Кослов**

**СОДЕРЖАНИЕ**

Обозначение	Наименование	Стр.
	Титульный лист	
	Соержание	2
905-1-30.87-ГСВ ВМ	Ведомость потребности в материалах	3
905-1-30.87-АГ. ВМ	Ведомость потребности в материалах	5
905-1-30.87-ДВ ВМ	Ведомость потребности в материалах	9
905-1-30.87-ЭО. ВМ	Ведомость потребности в материалах	12

Ам. Сер. 5  
 Типовой проект 905-1-30.87

Инструмент	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	Трубы электросварные					
3	(диаметром до 114 мм), м	I37300	006		67,5	67,5
4	т	I37300	I68		0,210	0,210
5	Трубы электросварные					
6	(диаметром от 114 до 480 мм), м	I38300	006		10,5	10,5
7	т	I38300	I68		0,052	0,052
8	Всего стальных труб, т		I68		0,262	0,262
9	Сталь сортовая конструкционная					
10	и прокат листовой в натураль-					
11	ной массе с учетом отходов, т	097100				
12		097200				
13		097300	I68		0,204	0,204
14	То же, приведенной к классу					
15	С38/32, т		I68		0,245	0,245
16	В том числе по укрупненному					
17	сортаменту					
18	Сталь крупносортная, т	093100				
19		095100	I68		0,074	0,074
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. име №	Приказ			Стадия	Лист	Листов
Име. №			905-1-30.87 - ГЕВ. ВМ			Р	1	2
ГМП Мосижевич 10.03.87			Ведомость потребности в материалах			Институт "МосгазНИИпроект"		
Н.контр Расковская 04.03.87								
Нач. отд. Заславский 14.03.87								
Исполн. Кондрюкова 07.03.87								

Дыбом 5

Типовой проект 905-1-30.87

Инд № подл. Подпись и дата Взам инв №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь среднесортная, т	093200				
2		095200	168		0,098	0,098
3	Сталь мелкосортная, т	093300				
4		095300	168		0,074	0,074
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Приказан


Инд №

Типовой проект 905-1-30.87 Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обжженного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	0,25		0,25
4	Сталь арматурная класса Ас-II, т	093003	I68	0,05		0,05
5	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	0,21		0,21
6	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	0,10		0,10
7	Сталь арматурная класса Ат-V, т	093007	I68	0,10		0,10
8	Итого сортового проката обж-					
9	женного качества, т		I68	0,71		0,71
10	Металлоизделия промышленного					
11	назначения (метизы)	I20000				
12	Проволока стальная низкоугле-					
13	родистая периодического про-					
14	филя Вр-I, т	I21400	I68	0,23		0,23
15	Итого металлоизделий промыш-					
16	ленного назначения, т		I68	0,23		0,23
17	Сталь сортовая конструкционная	095000	I68	0,40		0,40
18	Итого стали сортовой конструк-					
19	ционной, т		I68	0,40		0,40
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд" - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

905-1-30.87-АС. ВМ

№ инв № подл. Подпись и дата Взят инв №	Инд. №							
	Гип	Иосилевич	<i>Иосилевич</i>	03.87	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	Стадия	Лист	Листов
	И КОНТР	МОШНЯГЕР	<i>Мошнягер</i>	03.87		Р	1	4
	НАЧ ОТА	ВАСИЛЬЕВ	<i>Васильев</i>	03.87		ИНСТИТУТ МОСГАЗНИПРОЕКТ		
	ГЛ СПЕЦ	МОШНЯГЕР	<i>Мошнягер</i>	03.87				
ИНЖ.	ЧЕРНЕНКО	<i>Черненко</i>	03.87					

Альбом 5  
 Типовой проект 905-1-30.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего сортового и листового					
2	проката, стали сортовой					
3	конструкционной, металлоизде-					
4	лий промышленного назначения					
5	в натуральной массе, т		168	0,86		0,86
6	В том числе по укрупненному					
7	сортаменту:					
8	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,40		0,40
9	Сталь мелкосортная, т	095300	168	0,44		0,44
10	Катанка, т	093400	168	0,23		0,23
11	Сталь кровельная, т	097400	168	0,10		0,10
12	Всего приведенной стали к					
13	классам А-I и С38/23, т		168	1,14		1,14
14	В том числе на изготовление					
15	сборных железобетонных и бе-					
16	тонных конструкций, т		168	1,14		1,14
17	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	168	0,89		0,89
18	Материалы лакокрасочные, кг	231000	116	129,02		129,02
19	Краски сухие, кг		116	0,70		0,70
20	Продукция лесозаготовительной					
21	и лесопильной деревообработ-					
22	вающей промышленности	530000				
23	Пиломатериалы качественные, м <sup>3</sup>	533100	113	0,36		0,36
24						

Имя, № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

Альбом 5  
 Типовой проект 905-1-30.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Блоки оконные в сборе					
2	(комплектно), м <sup>3</sup>	536130	113	0,59		0,59
3	Плиты древесноволокнистые					
4	мягкие, м <sup>2</sup>	553610	056	0,10		0,10
5	Плиты древесноволокнистые					
6	твердые, м <sup>2</sup>	553622	056	6,78		6,78
7	Расход пиломатериалов в круг-					
8	лом лесе, м <sup>3</sup>		113	1,56		1,56
9	Гравий, м <sup>3</sup>	571120	113	53,40		53,40
10	Песок строительный природный, м <sup>3</sup>	571140	113	17,70		17,70
11	Заполнители пористые, м <sup>3</sup>		113	7,05		7,05
12	Асбест, т	572100	168	0,08		0,08
13	Цемент, т	573000	168			
14	Портландцемент, т	573110	168			
15	М-300	573151		4,02		4,02
16	М-400	573112		12,66		12,66
17	М-500	573113		0,50		0,50
18	Цемент, приведенный к марке					
19	М-400 (всего), т		168	16,83		16,83
20	Известь строительная, т	574410	168	0,03		0,03
21	Кирпич строительный, тыс.шт.		796	0,82		0,82
22	Линолеум, м <sup>2</sup>	577100	056	4,65		4,65
23						
24						

Инв. № подл. Подпись и дата  
 Взам инв. №

Привязан			
Инв. №			



Альбом 5

Типовой проект 905-1-30.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Гидроизол, м <sup>2</sup>	577434	056	174,2		174,2
2	Стекло строительное	591000				
3	Стекло оконное (заводской					
4	ассортимент), м <sup>2</sup>	591120	056	5,34		5,34
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам инв. №

Привязан			
Инв. №			

Альбом 5

Типовой проект 905-1-30.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	Вариант отопления от					
3	отопительного аппарата					
4	Сталь сортовая конструкционная					
5	и прокат листовой в натураль-					
6	ной массе, т в том числе по					
7	укрупненному сортаменту:					
8	Сталь мелкосортная, т	095300	168	0,03		0,03
9	Сталь кровельная, т	097400	168	0,055		0,055
10	Сталь тонколистовая толщиной					
11	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	0,035		0,035
12	Сталь толстолистовая рядовых					
13	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,08		0,08
14	Трубы стальные водопровод-					
15	ные, м	138500	006	39		39
16	т	138500	168	0,073		0,073
17	Трубы асбестоцементные, м	578600	006	3		3
18	т	578600	168	0,052		0,052
19	Материалы лакокрасочные					
20	Краски, готовые к применению					

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, необходимое для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам инв №	Привязан							
Подпись и дата					905-1-30.87 - ДВ.ВМ			
Инв № подл.	ГИП	Цосилевич	Моз	03.87	Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
	Н.контр	Раскобская	Раш	03.87		Р	1	3
	Нач.отд	Васильев	Виз	03.87		Институт МасгазНИИпроект		
	Ин.спец	Гайдукевич	Таш	03.87				
	Рук.гр	Федоров	Фр	03.87				
Инж.	Романова	Ур	03.87					

Альбом:   
 Типовой проект 905-1-30.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материал	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	(краски малярные, эд.отертые,					
2	кг	231720	116	11		11
3	Лак		116	0,2		0,2
4	Материалы тепло- и звукоизоля-					
5	ционные					
6	Пух-шнур из минеральной ваты, м <sup>3</sup>	576295	113	0,03		0,03
7						
8	Вариант отопления от наружных					
9	тепловых сетей					
10	Сталь сортовая конструкционная					
11	и прокат листовая в натураль-					
12	ной массе, т. в том числе по					
13	угруппенному сортаменту:					
14	Сталь мелкосортовая, т	095300	168	0,03		0,03
15	Сталь кровельная, т	097400	168	0,055		0,055
16	Сталь тонколистовая толщиной					
17	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	0,035		0,035
18	Сталь толстолистовая рядовых					
19	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,08		0,08
20	Трубы стальные водопровод-					
21	ные, м	138500	006	36		36
22	т	138500	168	0,02		0,02
23	Материалы лакокрасочные					
24	Краски, готовые к применению					

Мш. № подл.   
 Подпись и дата   
 Взам. инв. №

Привязан			
Име. №			

Тиловой проект 905-1-30.87. Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	(краски масляные, гудкотертые),					
2	кг	231720	II6	II		II
3	Лак кг		II6	0,2		0,2
4	Материалы тепло- и звукоизоля-					
5	ционные					
6	Пух-шнур из минеральной ваты, м <sup>3</sup>	576295	II3	0,04		0,04
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Приказ			
Инв. №			

Трубовой проект 905-1-30.87 Альбом 5

№ строка	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Федаль круглая В 6 м	093400	006	95		95
2	ГОСТ 2590-71 т		168	0,02		0,02
3	Сталь угловая Б-63х63х6					
4	ГОСТ 8509-72 м	093000	006	24		24
5	Полоса Б-2, 4х40 ГОСТ 103-76 м	123000	006	60		60
6	Полоса Б-2, 4х20 ГОСТ 103-76 м	123000	006	36		36
7	Труба водопроводная м	138500	006	30		30
8	20х2,3 ГОСТ 3262-75 т		168	0,051		0,051
9	Труба электросварная м	137300	006	15		15
10	20х1,7 ГОСТ 10704-76 т		168	0,015		0,015
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

905-1-30.87-30.ВМ

Имя, № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Имя	№ подл.	Подпись	Дата
ГМП	Иосифович	<i>Иосифович</i>	03.87
И. КОНТР.	Гладков	<i>Гладков</i>	03.87
Мех. отд.	Заставский	<i>Заставский</i>	03.87
Рук. отд.	Степанов	<i>Степанов</i>	03.87
Вед. тех.	Павлов	<i>Павлов</i>	03.87

Ведомость потребности в материалах

Стадия	Лист	Листов
Р		1
Институт МосгазМашпроект		

Госстрой СССР  
Тбилисский филиал  
ЦИТП

Типовой проект / серия /  
№ 405-1-30 а, б

Заказ № 265

Цена 0 руб. 54 коп.

Тираж 500

Дата "8" II 1980г.