

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
905-1-31.87

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

АЛЬБОМ 5

ВМ ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ МАТЕРИАЛОВ

Главный инженер
института


М. А. Маевский

Главный инженер
проекта


В. С. Иосилевич

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

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
905-1-31.87

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

А Л Б О М 5

ВМ ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

22207-03
Цена

0-54

СО Д Е Р Ж А Н И Е

Обозначение	Наименование	Стр.
	Титульный лист	
	Содержание	2
905-1-31.87-ГСВ.ВМ	Ведомость потребности в материалах	3
905-1-31.87-АС.ВМ	Ведомость потребности в материалах	5
905-1-31.87-ОВ.ВМ	Ведомость потребности в материалах	9
905-1-31.87-ЭО.ВМ	Ведомость потребности в материалах	12

Альбом 5
Типовой проект 905-1-31.87

№ строки	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	C38/32, 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

Привязан

905-1-31.87-ГЛВ.ВМ

Инв. № подл.	ГЛП	Иосифевич	Лоз	03.87	Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
	Н.контр	Расковская	Вис	03.87		Р	1	2
	Нач.отд	Зославский	Ива	03.87		Инст. Институт "МосгазНИИпроект"		
	Инженер	Кондрикова	Жанет	03.87				

Титловий проект 905-1-31.87 Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь среднесортная, т	095200				
2		095200	I68		0,098	0,098
3	Сталь мелкосортная, т.	093300				
4		095300	I68		0,074	0,074
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан			
Имя, №			

Альбом 5
Типовой проект 905-1-31.87

№ строки	Наименование материала к единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093004	168	0,12		0,12
4	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	168	0,03		0,03
5	Сталь арматурная класса АТ-V, т	093007	168	0,08		0,08
6	Итого сортового проката					
7	обыкновенного качества, т	120000	168	0,23		0,23
8	Металлоизделия промышленного					
9	назначения (метизы)	120000				
10	Проволока стальная низкоугле-					
11	родистая периодического про-					
12	филя Вр-I, т	121400	168	0,05		0,05
13	Сетка стальная арматурная	127600	168		0,01	0,01
14	Итого металлоизделий промышлен-					
15	ного назначения		168	0,05	0,01	0,06
16	Сталь сортовая конструкционная	095000				
17	Прокат из стали углеродистой					
18	общего назначения, т	095003	168		0,25	0,25
19	Итого стали сортовой конструк-					
20	ционной, т		168		0,25	0,25

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

Взам. инв. №	Привязан									
Подпись и дата										
Инв. № подл.	905-1-31.87-АС.ВМ									
	ГИП	Иосилевич	<i>Иосилевич</i>	03.87						
	Н.контр.	Машлягер	<i>Машлягер</i>	03.87						
	Нач. отд.	Васильев	<i>Васильев</i>	03.87						
	Гл. спец.	Машлягер	<i>Машлягер</i>	03.87						
	Инж.	Черненко	<i>Черненко</i>	03.87						
Ведомость потребности в материалах				<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>1</td> <td>4</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р	1	4
Стадия	Лист	Листов								
Р	1	4								
				Институт МосгазНИИпроект						

Альбом 5
 Типовой проект 905-1-31.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тмл	инд.	Всего
1	Всего сортового и листового					
2	проката, стали сортовой кон-					
3	струкционной, металлоизделий					
4	промышленного назначения в					
5	натуральной массе, т		168	0,28	0,26	0,54
6	в том числе по укрупненному					
7	сортаменту					
8	Балки и швеллеры	092500	168		0,07	0,07
9	Сталь крупносортная, т	093100				
10		095100	168		0,02	0,02
11	Сталь среднесортная, т	093200				
12		095200	168		0,0002	0,0002
13	Сталь мелкосортная, т	093300				
14		095300	168		0,05	0,05
15	Катанка	093400	168		0,003	0,003
16	диам. 6, т	∅ 6	168		0,003	0,003
17	Сталь тонколистовая, т	097200	168		0,103	0,103
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

№ подл. Подпись и дата
 Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

Типовой проект 905-1-31.87 Алдым5

№ст,охи	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной					
2	к стали класса А-I, т		168			0,42
3	То же, к стали класса С38/23, т		168			0,26
4	Всего стали, приведенной					
5	к классам А-I, С38/23, т		168			0,68
6	Битумы нефтяные	025600	168		0,89	0,89
7	Продукция лесозаготовительной					
8	и лесопильной деревообработ-					
9	вающей промышленности	530000				
10	Пиломатериалы качественные, м ³	533100	113	0,36		0,36
11	Блоки оконные в сборе					
12	(комплектно), м ³	536130	113	0,59		0,59
13	Плиты древесноволокнистые					
14	мягкие м ²	553610	056	0,10		0,10
15	Плиты древесноволокнистые					
16	твердые м ²	553622	056	6,78		6,78
17	Расход пиломатериалов в					
18	круглом лесе м ³		113	1,56		1,56
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан			
Инв. №			

Типовой проект 905-1-31.87

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Портландцемент, м ³	573110	113			
2	М-300, м ³		113	4,67	1,46	6,13
3	М-400, м ³		113	1,65	2,02	3,67
4	Цемент, приведенный к марке					
5	М-400 (всего) м ³		113	5,85	3,33	9,18
6	В том числе ба:					
7	изготовление сборных железобетонных и бетонных конструкций, м ³		113	5,85		5,85
8	Кирпич строительный, тыс. шт.	574120	796		14,3	14,3
9	Гравий, м ³	571120	113	22,51	3,52	26,0
10	Песок строительный природный м ³	571140	113	16,88	2,64	19,52
11	Линолеум, м ²	577100	056		5,0	5,0
12	Гидроизол, м ²	577434	056		252,7	252,7
13	Стекло строительное, м ²	591000	056			
14	Стекло оконное, м ²	591120	056		8,2	8,2
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
Инв. №			

Альбом 5

Типовой проект 905-1-31.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Вариант отопления от					
2	отопительного аппарата					
3						
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	0,005		0,005
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	35		35
16	т	138500	168	0,08		0,08
17	Трубы асбестоцементные, м	578600	006	3		3
18	т	578600	168	0,156		0,156
19	Материалы лакокрасочные:					
20	Краски, готовые к применению					

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

Привязан

Инв. №

905-1-31.87-08 ВМ

ГИП Цосилевич 03.87

Н.контр. Рословская 03.87

Нач.отд. Васильев 03.87

Гл. спец. Гейдукевич 03.87

Рук.гр. Федоров 03.87

Инж. Романова 03.87

Ведомость потребности
в материалах

Стадия Лист Листов

Р 1 3

Институт
МосгазНИИпроект

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Титуловый проект 905-1-31.87 Аэобом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	(краски масляные, жидкостертые),					
2	кг	231720	116	18		18
3	Лак		116	0,2		0,2
4	Материалы тепло- и звукоизоля-					
5	ционные :					
6	Пух-шнур из минеральной ваты, м ³	576295	113	0,03		0,03
7						
8	Вариант от наружных					
9	тепловых сетей					
10						
11	Сталь сортовая конструкционная					
12	и прокат листовой в натураль-					
13	ной массе, т в том числе по					
14	укрупненному сортаменту:					
15	сталь мелкосортная, т	095300	168	0,03		0,03
16	сталь кровельная, т	097400	168	0,055		0,055
17	сталь тонколистовая толщиной					
18	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	0,035		0,035
19	сталь толстолистовая рядовых					
20	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,08		0,08
21	Трубы стальные водопровод-					
22	ные, м	138500	006	38		38
23	т	138500	168	0,036		0,036
24						

Изм. № 1

Привязан			
Изм. №			

Типовой проект 905-1-31.87 Инв. № 5

Ряд строку	Наименование материала и единиц измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы лакокрасочные:					
2	Краски, готовые к применению					
3	(краски масляные, жидкотертые),					
4	кг	231720	II6	I4		I4
5	Лак кг		II6	0,2		0,2
6	Материалы тепло- и звукоизоля-					
7	ционные:					
8	Пух-шнур из минеральной ваты, м ³	576295	II3	0,03		0,03
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. №

Типовой проект 905-1-31.87 Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь круглая В 6 м	0934400	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-2,4х20 ГОСТ 103-76 м	123000	006	60		60
6	Полоса Б-2 4х20 ГОСТ 103-76 м	123000	006	36		36
7	Труба водогазопроводная 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

905-1-31.87-30.ВМ

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

Имя. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Стадия	Лист	Листов
ГИП Усильевич А.С.	03.87		Р		1
Н.контр Глазков Б.И.	03.87				
Нач.отд Заславский М.З.	03.87				
вед.инж Павлов Т.С.	03.87				

Ведомость потребности в материалах

Институт МосгазНИИпроект

Госстрой СССР
Тбилисский филиал
ЦИТП

Типовой проект /двухэтаж/
№ 905-1-31 а.5

Заказ № 9.69

Цена 0 руб. 59 коп

Тираж 100

Дата " 8 " II 1970 г.