

ТИЦОВОЙ ПРОЕКТ
905-1-31.87

ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫЙ ПУНКТ С РЕГУЛЯТОРОМ РДКК-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 РДКК-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
<i>905-1-31.87-ГСВ.ВМ</i>	Ведомость потребности в материалах	3
<i>905-1-31.87-АС.ВМ</i>	Ведомость потребности в материалах	5
<i>905-1-31.87-ОВ.ВМ</i>	Ведомость потребности в материалах	9
<i>905-1-31.87-ЭО.ВМ</i>	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	137300	006		67,5	67,5
4	т	137300	168		0,210	0,210
5	Трубы электросварные					
6	(диаметром от 114 до 480 мм), м	138300	006		10,5	10,5
7	т	138300	168		0,052	0,052
8	Всего стальных труб, т		168		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	168		0,204	0,204
14	То же, приведенной к классу					
15	S38/32, т		168		0,245	0,245
16	В том числе по укрупненному					
17	сортаменту					
18	Сталь крупносортная, т	093100				
19		095100	168		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-ГСВ.ВМ

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №			Стадия Р	Лист 1	Листов 2
			ГИЛ Москва 03.87	Мосгорком Расковская 03.87	Инж. [подпись] 03.87			
Инженер Кондрикова 03.87								

Проект 905-1-31.87
 Архив 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 мелкосортовая, 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
 Имя, 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	I68	0,12		0,12
4	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	0,03		0,03
5	Сталь арматурная класса АТ-V, т	093007	I68	0,08		0,08
6	Итого сортового проката					
7	обыкновенного качества, т	I20000	I68	0,23		0,23
8	Металлоизделия промышленного					
9	назначения (метизы)	I20000				
10	Проволока стальная низкоугле-					
11	родистая периодического про-					
12	филя Вр-I, т	I2I400	I68	0,05		0,05
13	Сетка стальная арматурная	I27600	I68		0,01	0,01
14	Итого металлоизделий промышлен-					
15	ного назначения		I68	0,05	0,01	0,06
16	Сталь сортовая конструкционная	095000				
17	Прокат из стали углеродистой					
18	общего назначения, т	095003	I68		0,25	0,25
19	Итого стали сортовой конструк-					
20	ционной, т		I68		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

Привязан

905-1-31.87-АС.ВМ

Ведомость потребности в материалах

Стадия	Лист	Листов
Р	7	4

Институт МосгазНИИпроект

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

Имя. №

ГИП Мосилевич А.С. 03.88

Н. контр. Мошлягер Л.И. 03.88

Нач. отд. Васильев А.В. 03.88

Л. спец. Мошлягер Л.И. 03.88

Инж. Черненко А.С. 03.88

Типовой проект 905-1-31.87 **Листом 5**

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	умч	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	Ø 6	168		0,003	0,003
17	Сталь тонколистовая, т	097200	168		0,103	0,103
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инв. № по од. | Подпись и дата | Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

Тиловой проект 905-1-31.87 Альбом

№ строки	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						

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

Привязан			
Инд. №			

905-1-31.87 - АС.ВМ

Лист
3

Акт
Тилової проєкт 905-1-31.87

№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 на:					
7	изготовление сборных железобетонных и бетонных конструкций, м ³		113	5,85		5,85
10	Кирпич строительный, тыс.шт.	574120	796		14,3	14,3
11	Гравий, м ³	571120	113	22,51	3,52	26,0
12	Песок строительный природный м ³	571140	113	16,88	2,64	19,52
13	Линолеум, м ²	577100	056		5,0	5,0
14	Гидроизол, м ²	577434	056		252,7	252,7
15	Стекло строительное, м ²	591000	056			
16	Стекло оконное, м ²	591120	056		8,2	8,2
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Имя, № госд. Подпись и дата
Взм. инв. №

Привязан

Инд. №

905-1-31.87-АС. ВМ.

Лист

4

Типовой проект 905-1-3187
 Алюминий

№ 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	I68	0,03		0,03
9	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,055		0,055
10	Сталь тонколистовая толщиной					
11	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,005		0,005
12	Сталь толстолистовая рядовых					
13	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,08		0,08
14	Трубы стальные водопровод-					
15	вне, м	I38500	006	35		35
16	т	I38500	I68	0,08		0,08
17	Трубы асбестоцементные, м	578600	006	3		3
18	т	578600	I68	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." — индивидуальные (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Инв. №

905-1-3187-0В ВМ

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

Гип	Посилевич	03.87
Н.контр.	Рославская	03.87
Нач.отд.	Васильев	03.87
Ин.спец.	Тойбукевич	03.87
Рук.гр.	Федоров	03.87
Инж.	Романова	03.87

Ведомость потребности в материалах

Стация	Лист	Листов
Р	1	3
Институт МосгазНИИпроект		

Типовой проект 905-1-31.87 Алюмин

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	т.к.	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 водогазопровод-					
22	ные, м	138500	006	38		38
23	т	138500	168	0,036		0,036
24						

Привязан

Или. №

905-1-31.87 - 08.ВМ

Лист

2

Итого 5
Типовой проект 905-1-31.87

№ строки	Наименование материала и единица 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	III3	0,03		0,03
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

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 водопроводная м	138500	006	30		30
8	20х2,3 ГОСТ 3262-75 т		168	0,05I		0,05I
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 материала, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Имя, инд. №								
Имя, инд. №								
Имя, инд. №								
905-1-31.87-30.ВМ								
Вид. инж. П.В.Лав						Ведомость потребности в материалах		
И.контр. Глазков						Стадия	Лист	Листов
ГИП Усидевич						Р		1
Институт МагазНИИпроект								

Госстрой СССР
Тбилисский филиал
ЦИТП

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

Заказ № 2.69

Цена 0 руб. 59 коп.

Тираж 00

Дата " 8 " II 1980