

903317-3

ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ
ТИПОРАЗМЕР БК-ГРС-80

АЛЬБОМ IV

Ведомости потребности в материалах

Разработана:

ВНИИПКспецстройконструкция

Главный инженер проекта



Е. Н. Рожков

				Привязка	
Инд. №	9271	14.07.89	КМ		

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

№ № п/п	Наименование	Марка, лист	Стр.
	Технологические решения		
I	Газораспределительная станция БК-ГРС-80	903317-3-ТХ.ВМ	3
	Ведомость потребности в материалах	л. I	
	Автоматизация		
2	Газораспределительная станция БК-ГРС-80	903317-3-А.ВМ	4-5
	Ведомость потребности в материалах	л. I-2	
	Электрическое освещение		
3	Газораспределительная станция БК-ГРС-80	903317-3-ЭН.ВМ	6
	Ведомость потребности в материалах	л. I	
	Архитектурно-строительные решения		
4	Газораспределительная станция БК-ГРС-80	903317-3-АС.ВМ	7-8
	Ведомость потребности в материалах	л. I-2	
	Отопление и вентиляция		
5	Газораспределительная станция БК-ГРС-80	903317-3-ОВ.ВМ	9
	Ведомость потребности в материалах	л. I	

Изм. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №
11006	2.08.89	10008

№	Наименование материала и единица измерения	Код	ед. изм.	Кол.	Примечание
1	Сортовой прокат обыкновенного*				*
2	качества (по профилям и маркам)*0930000000				*
3	ВСтЗпс - 1, т	*0933000000	168	0,027	*
4	- 2, т	*0933000000	168	0,025	*
5	- 4, т	*0933000000	168	0,043	*
6	- 5, т	*0933000000	168	0,01	*
7	- 10, т	*0933000000	168	0,03	*
8	L 25X25X3, т	*0933000000	168	0,17	*
9	L 45X45X3, т	*0933000000	168	0,005	*
10	L 50X50X5, т	*0933000000	168	0,019	*
11	L 63X63X5, т	*0933000000	168	0,055	*
12	L 100X100X8, т	*0933000000	168	0,015	*
13	Балки и швеллеры [10, т	*0925000000	168	0,15	*
14	[12, т	*0925000000	168	0,02	*
15	[16, т	*0925000000	168	0,39	*
16	Всего натуральной стали, т *		168	0,806	*
17	*				*
18	Трубы стальные бесшовные, м	*1310000000	006	180	*
19	т	*1310000000	168	5,7	*
20	Трубы стальные больших	*			*
21	диаметров (св. 480 мм), м	*1381000000	006	3,5	*
22	т	*1381000000	168	0,96	*
23	Трубы стальные водогазопро-	*			*
24	водные газовые), м	*1385000000	006	1,0	*
25	т	*1385000000	168	0,004	*
26	*				*
27	Резина ТКМЩ-С-5, м2 *		055	4,0	*
28	Резина МБС-М-4У, м2 *		055	10,0	*
29	Противошумная мастика N579 м3*	*5760000000	113	0,55	*
30	Войлок шерстяной м3	*6760000000	113	1,0	*
31	Битум т	*0256210000	168	1,6	*
32	Краска БТ-177 кг	*2310000000	116	25,0	*
33	Грунтовка ГФ-021 кг	*2310000000	116	25,0	*
34	*				*
35	*				*
36	*				*
37	*				*
38	*				*
39	*				*
40	*				*

ГИП	ПРИВЯЗАН		
Зав. отд			
Примен.			
Прог			
инв. N			
		903317-3 - ТХ. ВМ	
		ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ	
		ТИПОРАЗМЕР	Ст! Л-т! Л-в!
ГИП	Рожков	БК-ГРС-80	
Зав. отд	Рожков	Технологические решения	РП! 1! 1!
Разраб.	Коробанов	Ведомость потребности	
Пров.	Пантелеев	в материалах	ВНИИПКССК
Н. контр	Ляшенко		

8272 14.07.89 ф. 58.10.11 2128

Рожков 26.06.89
Рожков 26.06.89
Коробанов 20.06.89
Пантелеев 20.06.89
Ляшенко 11.07.89

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1					
2	<u>1. Трубы</u>				
3					
4	Трубы защитные для				
5	электропроводок				
6					
7	Трубы водогазопроводные				
8	ГОСТ 3262-75				
9	Трубы обыкновенные с пол-				
10	ностью сплюсненным гратом				
11	без резьбы и муфт				
12	20x2,8 м	138 500	006	20	
13					
14					
15	Трубы для трубных проводок				
16					
17	Труба 14x2 ГОСТ 8734-75 м	13 0104	006	160	
18	B20 ГОСТ 8733-87				
19	Труба 22x2,5 ГОСТ 8734-75 м	13 0104	006	40	
20	B20 ГОСТ 8733-87				
21					

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Привязан				Стация	Лист	Листов					
			Инв. №											
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	903317-3-А.ВМ				Газораспределительные станции типоразмер БК-ГРС-80	РП	1	2				
											ГПП	Рожков	Наш	006.89
											Зав. отд.	Шигуров	ИИ	30.08.87
											Пров.	Чичунова	СШ	30.08.87
Разраб.	Грачева	Тран	30.08.87											
Н. контр.	Лященко	Срм	30.08.87											
Ведомость потребности в материалах						ВНИИПК спецстройконструкция								

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1					
2	2. Прокат черных металлов				
3					
4	Металлоконструкции для				
5	установки приборов, средств				
6	автоматизации и проводок				
7					
8	Уголок ГОСТ 8509-86				
9	50x50x4 к2	09 3200	168	100	
10	Швеллер ГОСТ 8240-72				
11	№ 10 к2	11 2000	168	45	
12					
13	Лист ГОСТ 10903-74				
14	Б 1,0 к2	09 7200	168	2	
15	Б 2,0 к2	09 7200	168	6	
16	Б 3,0 к2	09 7200	168	12	
17	Б 4,0 к2	09 7100	168	28	
18					
19					
20	3. Материалы строительные				
21					
22	Кирпич ГОСТ 530-81 шт.	5 74 120	006	150	
23					
24					
25					

Инв. № подл. 8277
 Подп. и дата 14.07.89 ЛМ
 Взап. инв. №

Привязан

Инв №

903317-3-А.ВМ

Альбом

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1					
2	<u>Прокат черных металлов</u>				
3					
4	Полоса 40x4 м		168	0,113	
5	км		168	0,09	
6					
7	Круче 12 м		168	0,124	
8	км		168	0,145	
9					
10	<u>Материалы строительные</u>				
11					
12	Кирпич глиняный обыкновенный, шт		196	1000	
13					
14					
15	Труба асбоцементная безмо-	518631	000	0,58	
16	порная, 100 м уса. труб				
17					
18					
19					
20					
21					

Инв. № подл.	8263	Подп. и дата	14.07.89	Взм. инв. №		Привязан		Инв. №	903317-3-ЭН ВМ	Газораспределительная станция	Стадия	Лист	Листов
											РП		1
Разроб	Дронова	ШМС	5.07.89			Типоразмер БК-ГРС-80	Ведомость потребности в материалах	ВНИИПК спецстройконструкция					
проб	Клюкина	ШМС	4.04.89										
и контр	Лященко	ШМС	1.07.89										

!N	!ст-	!ро-	!ки	!КОД	!ед	!Кол	!Примечание
!	!Наименование материала	!	!	!материала	!изм.	!	!
!	!и единица измерения	!	!	!	!	!	!
1	Сортовой прокат обыкновенного*						*
2	качества			*0930000000			*
3	Сталь арматурная класса А-1 *						*
4	Ø.6,т			*0930000000	168	0,089	*
5	Ø.8,т			*0930000000	168	0,213	*
6	Ø.10,т			*0930000000	168	0,46	*
7	Ø.16,т			*0930000000	168	0,023	*
8	Сталь арматурная класса АII *						*
9	Ø.10,т			*0930000000	168	0,108	*
10	Ø.12,т			*0930000000	168	0,056	*
11	Ø.20,т			*0933000000	168	0,225	*
12	Сталь арматурная класса А-III*						*
13	Ø.8,т			*0930000000	168	0,408	*
14	Ø.12,т			*0930000000	168	2,565	*
15	Проволока стальная низкоуглеро*						*
16	дистая обыкновенного качества *						*
17	для железобетона В-1, т			*1213000000	168	0,581	*
18	Сетка стальная сварная арма-						*
19	турная, т			*1276000000	168	0,4	*
20	Итого стали, приведенной к *						*
21	классу А-1, т *				168	4,128	*
22	Сортовой прокат обыкновенного*						*
23	качества(по профилям и маркам)*						*
24	ВСтЗкп *						*
25	- 0,8 т			*0933000000	168	0,35	*
26	- 1,0 т			*0933000000	168	0,75	*
27	- 1,6 т			*0933000000	168	0,44	*
28	- 2,0 т			*0933000000	168	1,00	*
29	- 4,0 т			*0933000000	168	0,26	*
30	- 6,0 т			*0933000000	168	0,281	*
31	-10,0 т			*0933000000	168	0,315	*
32	Профили гнутые L32x32x2 т			*1121000000	168	0,032	*
33	L40x40x4 т			*1121000000	168	0,103	*
35	L50x50x3 т			*1121000000	168	0,070	*
36	L60x60x3 т			*1			*
39	[100x50x3 т			*1	0	168	0,078
40	[250x60x4 т			*1	0	168	0,748
41	Профили гнутые замкнутые *						*
42	сварные квадратные т *						*
43	Профиль N 1 100x100x4, т			*1121010000	168	0,818	*
44				*			*

!ГИП	!	!	!	ПРИВЯЗАН	!	!	!
!Зав.отд!	!	!	!		!	!	!
!Примен.	!	!	!		!	!	!
!Пров	!	!	!		!	!	!
!	!	!	!		!	!	!
!инв. N	!	!	!		!	!	!
!	!	!	!	903317-3	!	!	АС.ВМ
!	!	!	!	ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ	!	!	!
!	!	!	!	ТИПОРАЗМЕР	!	!	!
!ГИП	!Рожков	!	!	БК-ГРС-80	!	!	!
!Зав.отд!	!Рожков	!	!	Архитектурно-строительные	!	!	!
!Разраб.	!Коробанов	!	!	решения	!	!	!
!Пров.	!Пантелеев	!	!	Ведомость потребности	!	!	!
!Н.контр!	!Ляшенко	!	!	в материалах	!	!	!

8273 14.07.89

28

N ст- ро- ки	Наименование материала и единица измерения	КОД		ед изм.	Кол	Примечание
			материала			

1	Сетка N50-2,5x1500	м	*	006	322	*
2			*			*
3	Балки и швеллеры	[16	т	*0925000000	168	0,75
4		0,40,	т	*0930090000	168	0,005
5	Всего натуральной стали,	т	*	168	8,503	*
6			*			*
7	Трубы стальные бесшовные		*			*
8	горячедеформированные,		*			*
9		т	*	1310000000	168	0,153
10	Резина ТКМЩ-м-5x50,	м2	*	055	0,6	*
11	Стекло оконное,	м2	*	5911000000	055	10,0
12	Плита минераловатная,	м3	*	5762000000	113	1,0
13	Портландцемент М 400,	т	*	5731120000	168	0,35
14	Пенопласт ФРП-1	м3	*	113	20,0	*
15	Руберойд,	м2	*	5774020000	055	34
16	Мастика герметизирующая	кг	*	5775410000	166	76
17	Грунтовка ГФ-017,	кг	*	2312130000	166	65
18	Грунтовка ХС-010,	кг	*	2312130000	166	56
19	Эмаль ХВ-124,	кг	*	2312130000	166	170
20	Щебень,	м3	*	5711100000	113	0,6
21	Песок строительный	м3	*	5711400000	113	0,47
22	Бетон М 200	м3	*	113	22,4	*
23	Бетон М 300	м3	*	113	15,0	*
24			*			*
25			*			*
26			*			*
27			*			*
28			*			*
29			*			*
30			*			*
31			*			*
32			*			*
33			*			*
34			*			*
35			*			*
36			*			*
37			*			*
38			*			*
39			*			*
40			*			*
41			*			*
42			*			*
43			*			*
44			*			*
45			*			*
46			*			*
47			*			*
48			*			*
49			*			*
50			*			*

ГИП				ПРИВЯЗАН		
Зав.отд						
Примен.						
Пров.						
инв. N 8273 14.07.89						
				903317-3	АС. ВМ	Л-Т 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные водогазопро-				
2	водные (газовые) М	138500 0000	006	50	
3	Т	138500 0000	168	0,15	
4	Сталь танкалиставая,				
5	Т	09 7300 0000	168	0,2	
6	Итого стали в натураль-				
7	ном виде Т		168	0,4	
8	Маты минераловатные				
9	прошивные, м ²	576295	113	0,5	
10	Материалы лакокрасоч-				
11	ные				
12	Краска, грунтобка, лак,				
13	кг	23 1000	116	12,5	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					

Инв. № подл	Подп и дата	Взам инв. №	903317-3-ОВ.ВМ			Газораспределительная станция		
7908	29.06.89	181	Гл. констр. Арсеньев ИИ 27.06.89	БК-ГРС-80	РП		1	ВНИИПК спецстройконструкция
			Разраб. Слесарева ИИ 27.06.89	Типление и вентиляция				
			Проб. Синицына ИИ 27.06.89	Ведомость потреб-	Формат А4			
			Н.контр. Лященко ИИ 27.06.89	ности в материа-				