

903317-3

ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ
ТИПОРАЗМЕР БК-ГРС-80

АЛЬБОМ IV

Ведомости потребности в материалах

Разработана:

ВНИИПКспецстройконструкция

Главный инженер проекта

Е. Н. Рожков

				Приказ	
Изм. №	8271	14.07.89			

903317-3

ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ

ТИПОРАЗМЕР БК-ГРС-80

АЛЬБОМ IV

Ведомости потребности в материалах

				Прилагаем	
Изм. № 8271 14.07.89				[Signature]	

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.	Полн. и дата	Взам. инв. №
11006	2.08.89, Рязань	

№	Наименование материала и единица измерения	Код материала	ед. изм.	Кол.	Примечание
1	Сортовой прокат обыкновенного*				*
2	качества (по профилям и маркам)*	0933000000			*
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 диаметров (св. 480 мм),	м *1381000000	006	3,5	*
22		т *1381000000	168	0,96	*
23	Трубы стальные водогазопроводные (водные газовые),	м *1385000000	006	1,0	*
24		т *1385000000	168	0,004	*
25		*			*
26		*			*
27	Резина ТКМШ-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

ГИП	Рожков	<i>Рожков</i>	<i>22.06.89</i>	ТИПОРАЗМЕР	Ст. Л-Т-Л-В
Зав.отд.	Рожков	<i>Рожков</i>	<i>22.06.89</i>	БК-ГРС-80	
Разраб.	Коробанов	<i>Коробанов</i>	<i>20.06.89</i>	Технологические решения	РП 1 1
Пров.	Пантелеев	<i>Пантелеев</i>	<i>20.06.89</i>	Ведомость потребности	
Н.контр.	Лященко	<i>Лященко</i>	<i>11.07.89</i>	в материалах	ВНИИПКССК

8272 14.07.89 *Лященко*

Альбом 4

Местранки	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					

Взам. инв. №				
Повт. и дата № от. вв. ввч.				
Инв. №				
Инв. № по табл.				
8377	ГПП	Рождков	Ваня	4068
	Зав. отд.	Шигуров	Алекс	4068
	Пров.	Чичалинов	Силь	4068
	Архив.	Грачев	Дмит	4068
	Н. катв.	Кашенко	Антон	4068

Привязан

903317-3-А.ВМ

Газораспределительные станции
типоразмер БК-ГРС-80
Ведомость потребности
в материалах

Стация	Лист	Листов
РП	1	2

ВНИИПК
спецстройконструкция

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ЕВ. ИЗМ.		
1					
2	<u>2. Прокат черных металлов</u>				
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 8240-77				
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 к1	09 7100	168	28	
18					
19					
20	<u>3. Материалы строительные</u>				
21					
22	Кирпич ГОСТ 530-81 шт.	5 74120	006	150	
23					
24					
25					

Инв. № подл. 8777
Подп. и дата 14.07.89 В.А.

Вып. инв. №

Привязан

Инв. №

903317-3-А.ВМ

211

Ф. АЧ

Альбом

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1					
2	<u>Прокат черных металлов</u>				
3					
4	Полоса 40*4 т		168	0,113	
5	км		168	0,09	
6					
7	Кроче 12 т		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 безмя- порная, 100 м чм. труб	518631	000	0,58	
16					
17					
18					
19					
20					
21					

Инв. № по вкл. и дата вкл. № 8263

				Привязан		
				903317-3-ЭИ ВМ		
				Газораспределительная станция		
				Типоразмер БК-ГРС-80		
				Стадия	Лист	Листов
				РП		1
				ВНИИПК спецстройконструкция		
Разроб	Д. Дроздова	С. Шин	50189			
Проб	К. Кожина	Л. Л.	409,19			
И контр	Л. Лященко	Л. Л.	10789			

Ведомость потребности в материалах

!N!	!ст-ро-ки!	!Наименование материала и единица измерения!	!код материала!	!ед.изм.!	!Кол!	!Примечание!
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		L100x50x3 т	*1	0	168	0,078
40		L250x60x4 т	*1	0	168	0,948
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	!Ст!Л-т!Л-в!
!ГИП	!Рожков	26.06.89	БК-ГРС-80
!Зав.отд!	!Рожков	26.06.89	Архитектурно-строительные
!Разраб.	!Коробанов	20.06.89	решения
!Пров.	!Пантелеев	20.06.89	Ведомость потребности
!Н,контр!	!Ляшенко	11.07.89	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	Ø,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 ТКМШ-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						
Зав.отд.				ПРИВЯЗАН		
Примен.						
Пров.						
инв. N 8273 14.07.89 <i>лм</i>						
				903317-3	АС.ВМ	Л-т!
						2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные водогазопроводные (сварные)	М	138500 0000	006	50
3		Т	138500 0000	168	0,15
4	Сталь танколистовая,	Т	09 7300 0000	168	0,2
6	Листовая сталь в натуральном виде.	Т		168	0,4
8	Маты минераловатные прошивные,	м ²	576295	113	0,5
10	Материалы лакокрасочные	кг	23 1000	116	12,5
12	Краска, грунтовка, лак,				
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					

Инв. № подл. 28.05.89
Подп. и дата 28.05.89
Взам. инв. №

903317-3-0В.ВМ

ГИР Рожков Р.И. - 27.06.89
Зав. отд. Тарачков С.И. - 27.06.89
И. Констр. Арсеньев А.И. - 27.06.89
Разработ. Сидорова В.И. - 27.06.89
Проб. Синицына Т.С. - 27.06.89
И. Констр. Яценко В.И. - 27.06.89

Газораспределительная станция
Типоразмер БК-ГРС-80
Уплнение и вентиляция
Ведомость потребности в материалах
Листов 1

ВНИИПК
спецстройконструкция
Формат А4