



Спецификация оборудования насосной станции

Поз.	Описание	Наименование	Кол. ед. изм.	Масштаб	Пр.
2.1	GRINDPOS	Установка пожарозащиты в количестве 2х насосных зданиях	1	238	но
2.2	V665	Широкий край фланцевый	8	119	
2.3	CV-16	Клапан обратный кофланцевый	2	136	
2.4	ВОСГОИИ	Кран шаровый латунный	19	80	
2.5	EV 220 B 40B	Электромагнитный переключатель	2	40	
2.6	EV 220 B 40B	Электромеханический переключатель	2	40	
2.6.1	BB 230 AS	Катушка	2	40	
2.7	FOCT 1320-80	Фланец стальной, люверсы, приварной P=0 бар	20	119	
2.8	FOCT 1320-80	То же	4	28	
2.9	FOCT 17375-2001	Овало 90-114x4-154	1	24	
2.10	FOCT 17375-2001	Овало 90-85x3-154	13	11	
2.11	FOCT 17375-2001	Проквол К: 188x3-76x3-99	4	1	
2.12	FOCT 17375-2001	Проквол К: 188x3-46x2-5-99	4	2.6	
2.13	FOCT 17376-2001	Проквол 184x-89x3	1	3.4	
2.14	FOCT 17376-2001	Проквол 89x3	5	2.4	
2.15	FOCT 15188-86	Проквала А-65-10 ЮИИ	16	4	
2.16	FOCT 15188-86	Проквала А-65-10 ЮИИ	4		

Лист/кол.	Лист/наим.	Лист/дата	Лист/авт.	Лист/инж.
1	Листовой журнал на 2500 - 3000 страниц		Блок "А"	
2	Схема насосной станции		Листовой журнал	
3	Листовой журнал на 2500 - 3000 страниц		Листовой журнал	
4	Листовой журнал на 2500 - 3000 страниц		Листовой журнал	