

Спецификация оборудования

спецификация оборудования									
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чание				
1		Задвижка DN100, Ру=10	5						
2		Задвижка DN100, Ру=10 с							
		электроприводом N= квт	6						
3		Насос центробежный горизонтальной							
		установки Q=50 м3/ч, H=32 м, N=22 кВт	2		1 раб.,1 ре:				
4		Обратный клапан DN=100 мм, Ру=10	4						
5	Взлет ЭР	Электромагнитный расходомер	2						
6	ПКВП63/22,5	Насос полупогружной вертикальный							
		Q=63 м3/ч, H=22,5 м, N=15 кВт	2		1 раб.,1 рез				

			- TX-2				
Поло	Панала ан						
i iogn.	дата						
			Стадия	Лист	Листов		
			D	1			
Xex	95.202 ⁻			l			
Hy	05.202 ⁻	Технологическая схема с КИП и А					
		Копировал	Формат А1 а				
	Xery	Xer 55.202	Хагу 05:202 Ну 05:202 С КИП и А	Подп. Дата Стадия Р Технологическая схема с КИП и А	Подп. Дата Стадия Лист Р 1 Технологическая схема с КИП и А		