



Поз. обозн.	Наименование	Кол.	Примечание
	Блок клапанов электромагнитных		
	С2Н-4-27 фл. лев. У2 220В 50Гц		
	ТУ РБ 05708554.023-97		
1	Клапан G-1/2B	1	
2	Клапан G-3/4B	1	
3(1)...3(2)	Клапан G-2B	2	
4	Клапан регулирующий проходной цапковый 15с928к1 КЗ 27083		
	Ду15; Ру2,5		
	ТУ 26-07-1191-78	1	
	Краны шаровые муфтовые латунные 11Б27п		
	ТУ 3712-002-04606952-99		
5(1)-5(3)	Ду15; Ру1,6	3	
6	Ду25; Ру1,6	1	
7(1)...7(4)	Ду50; Ру1,6	4	
8(1)...8(2)	Термометр биметаллический показывающий ТБ-2Р(0-150)-1,5-100-10-М20х1,5		
	ТУ 311-00225621.160-96	2	
9	Термометр манометрический сигнализирующий показывающий ТКП-100ЭК-М1-УХЛ4(25-125)-1,5-2,5-160		
	ТУ 311-0225626117-91	1	Длина капилляра 2,5м
	Манометры показывающие радиальные без фланца		
	ТУ 25-02.180335-84		
10(1)...10(2)	МПЗ-УЧ2-0,1МПа x 1,5	2	
11(1)...11(3)	МПЗ-УЧ2-1,0МПа x 1,5	2	
12	МП4-УЧ2-10МПа x 1,5	1	
	Манометры сигнализирующие		
	ТУ 25-7329.004-90		
13	ДМ 2005 СИЕхУЗ-0,16МПа-VI-1,5	1	
14а	ДМ 2005 СИЕхУЗ-10МПа-VI-1,5	1	
14б	Разделитель РМ модель 5321		
	ТУ 25.05.2343-78	1	
15	Регулятор давления газа РДБК 1-50 Ду 50 Ру 1,2	1	Пределы настройки 0,01-0,6 кгс/см ²
	ТУ 204 РСФСР 3.064-86		
16	Регулятор температуры прямого действия РТ-Д0-50 Ду 50; Ру 1,0		Пределы настройки (60°...100°С)
	ТУ 25-02.090123-81	1	Длина капилляра 10м
17	Датчик-реле уровня жидкости двухпозиционный ДРУ-ПМ		
	ТУ 25-02.1175-76	1	
18	Горелка инжекционная среднего давления ИГК-4-150		
	ТУ 400-10-53-78	1	
19	Клапан пружинный сбросной ПСК-50С/125 ТУ 204 РСФСР 806-76	1	
20	Фильтр сетчатый ФС-50 Ду 50; Ру 1,6		
	ТУ 3732-025-03216769-2000	1	
21	Горелка запальная СТ-44660-02	1	
22	Блок управления подогревателем нефти БУК-4М.3		
	ТУ 4218-001-33249750-95	1	(или БУК-4Х.1)
23	Сирена сигнальная СС-1		
	ТУ 16-539-383-70	1	
24	Датчик пламени ДП-2.1.7		
	ТУ 4218-006-33249750-97	1	
25	Блок искрового розжига БИР		
	ТУ 39-018-50802029-2002	1	
26	Клапан дыхательный СТ-44824	1	
27	Клапан предохранительный запорный КПЗ-50Н ТУ 4859-030-03216769-99	1	
28(1)...28(4)	Клапан запорный стальной ПЗ 2286-015 15нж 548к; Ду15 Ру16,0		
	ТУ 26-07-14.18-97	4	
29(1)...29(5)	Кран трехходовой натяжной с фланцем для контрольного манометра Ду15; Ру1,6 т/ф 11Б388к1		
	ТУ 3712-005-05749381-94	5	

Перв. проект ВИА.065 192.002
 Справ. И
 Изм. И
 Вых. изд. И
 Подп. и дата
 Изм. И
 Вых. изд. И
 Подп. и дата

ВИА.065 192.002С2				Подогреватель нефти с промежуточным теплоносителем ПНПТ-1,6			
Изм.	Лист	И докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Макушкина				0	-	-
Проб.	Кашницина				Лист	Листов	1
На ч. доработки	Ретьяков				ОАО "Сарэнергомаш"		
Исполн.	Мазур				Копировал		
Утв.	Рубин				Формат А1		