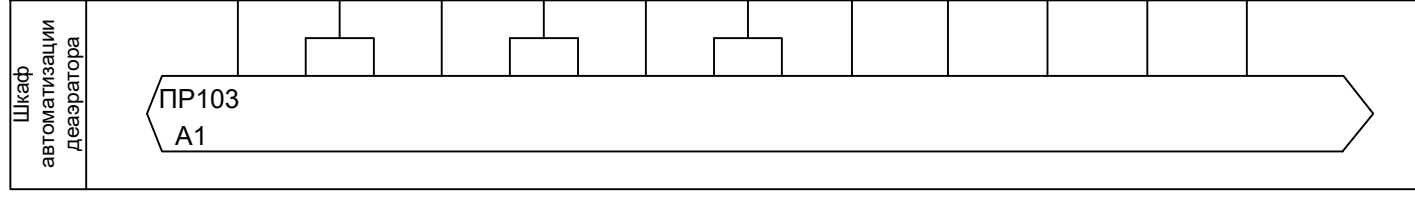


- 1 Давление пара в деаэраторе, МПа
- 2 Регулирование давления пара в деаэраторе
- 3 Уровень воды в деаэраторе, %
- 4 Регулирование уровня воды в деаэраторе
- 5 Температура воды в деаэраторе, °С
- 6 Регулирование температуры воды в деаэраторе
- 7 Разрешение на пуск питательного насоса
- 8 Клапан сброса
- 9 Давление исходной воды, МПа
- 10 Управление ПЧ насоса №1
- 11 Управление ПЧ насоса №2



						ШУД-...-П-АК		
						ООО "ПромМатика"		
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата			
Разработал	Аминев					Стадия	Лист	Листов
Проверил	Леонтьев					Р	4	1
Норм. кот.								
ГИП	Обухов					Схема функциональная автоматизации деаэратора		

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N