

*Система управления насосной станцией на два насоса без  
регулирования производительности (Алгоритм № 2.М1.0.2)*

*АБВГ – 2.М1.0.2-НТХ*

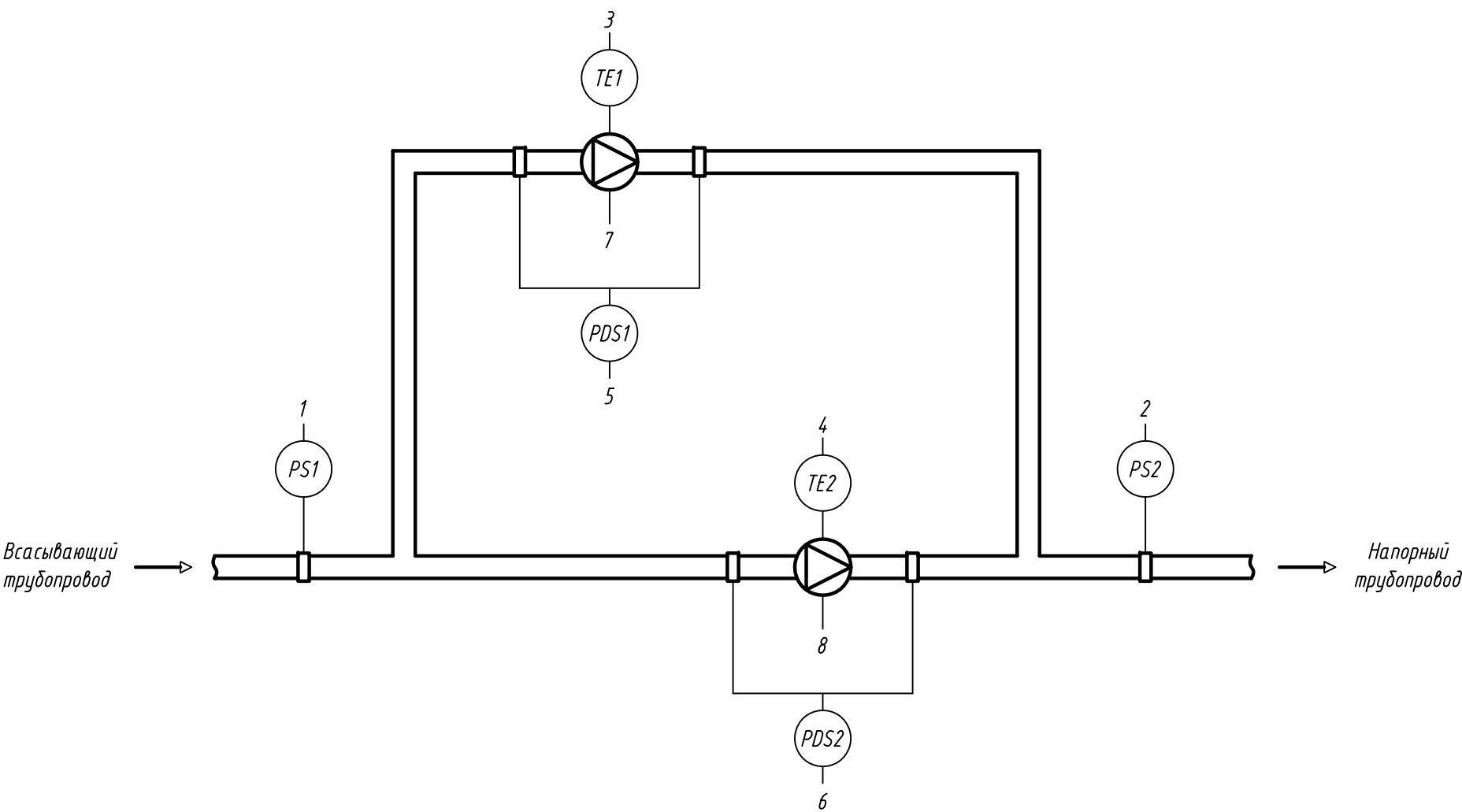
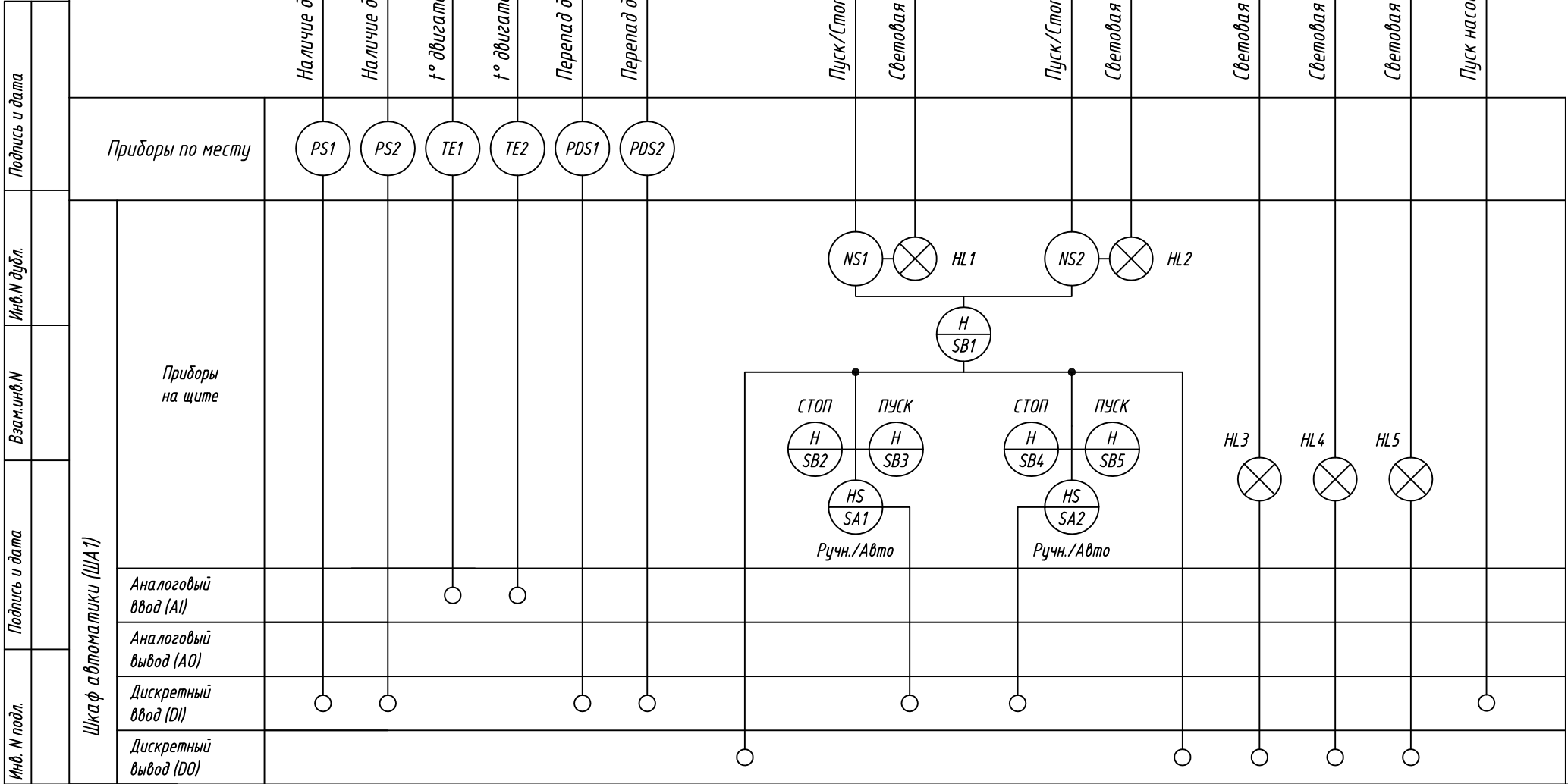
*2015г.*

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

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта		
Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Схема автоматизации	
3	Схема структурная комплекса технических средств	
4	Схема подключения внешних проводок. (начало)	
5	Схема подключения внешних проводок. (продолжение)	
6	Схема подключения внешних проводок. (окончание)	

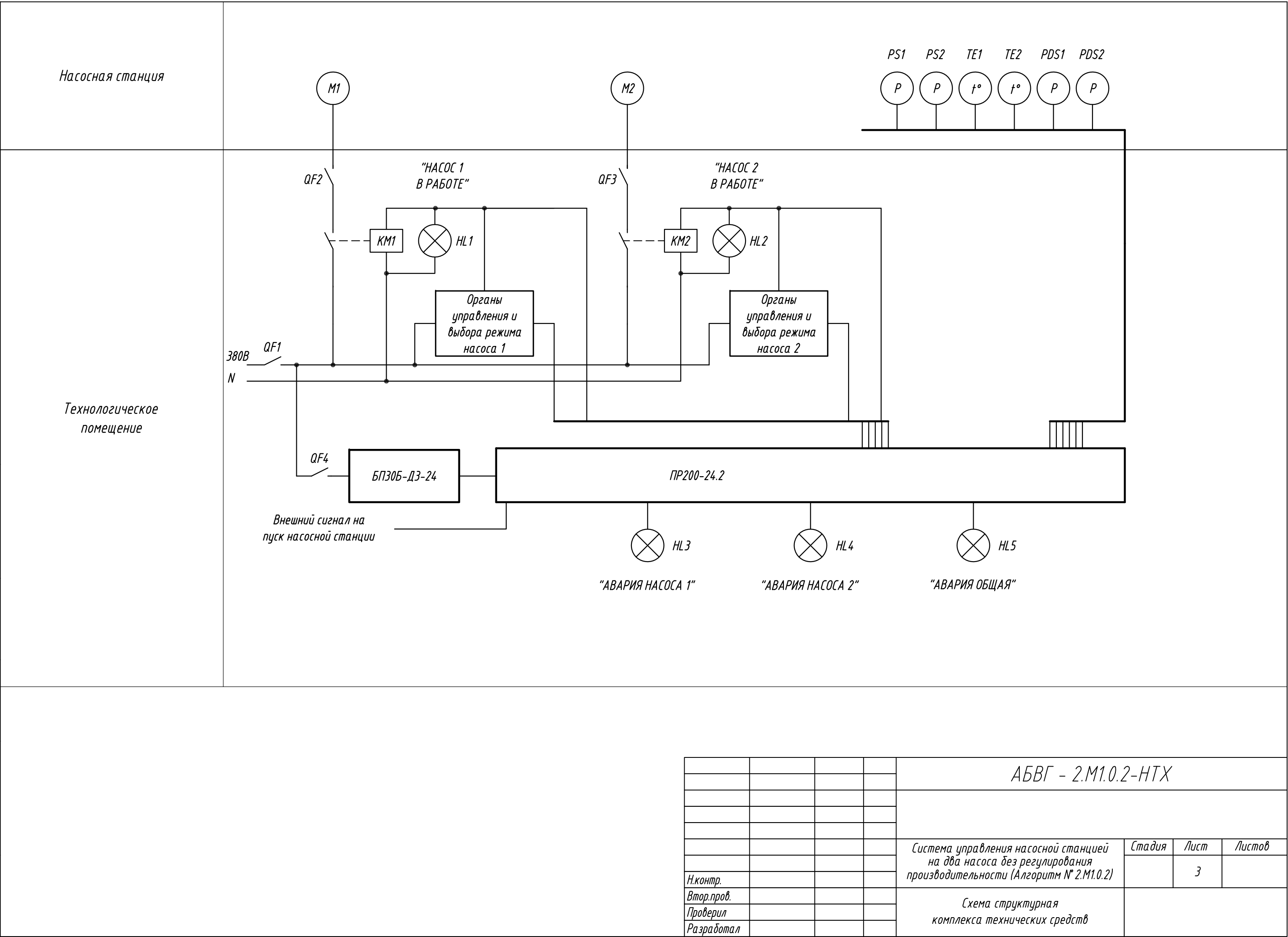
Ведомость ссылочных и прилагаемых документов		
Обозначение	Наименование	Примечание
	Ссылочные документы	
	Прилагаемые документы	
АБВГ - 2.М1.0.2-НТХ.КЖ	Кабельный журнал	
АБВГ - 2.М1.0.2-НТХ.СО	Спецификация оборудования и материалов	
АБВГ - 2.М1.0.2-НТХ.П	Перечень входных и выходных сигналов	

				АБВГ - 2.М1.0.2-НТХ			
				Система управления насосной станцией на два насоса без регулирования производительности (Алгоритм № 2.М1.0.2)	Стадия	Лист	Листов
						1	6
Н.контр.							
Втор.пров.				Общие данные			
Проверил							
Разработал							



					АБВГ - 2.М1.0.2-НТХ			
					Система управления насосной станцией на два насоса без регулирования производительности (Алгоритм № 2.М1.0.2)			
Н.контр.						Стадия	Лист	Листов
Втор.проект.							2	
Проверил					Схема автоматизации			
Разработал								

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

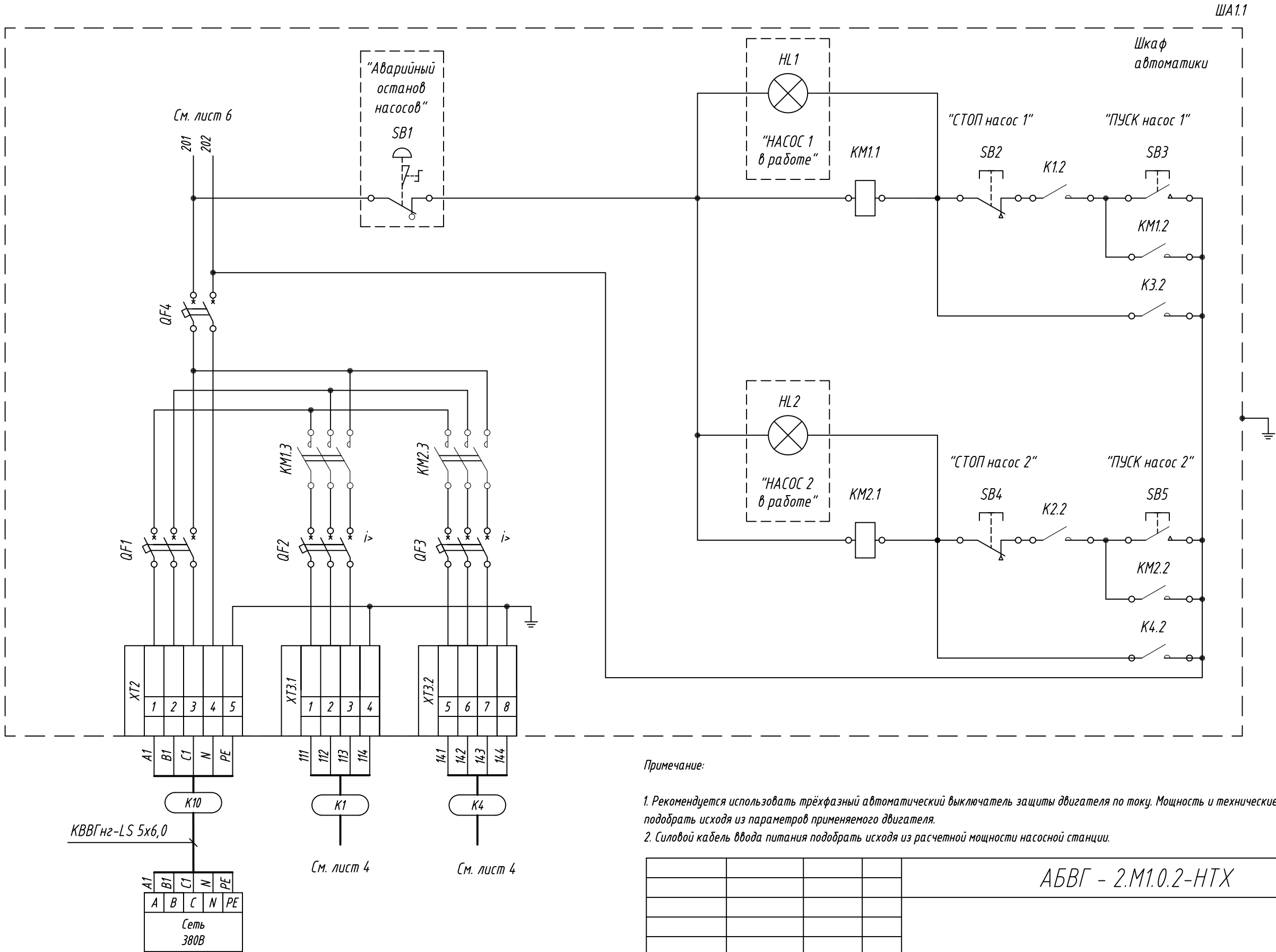


				АБВГ - 2.М1.0.2-НТХ			
Н.контр.				Система управления насосной станцией на два насоса без регулирования производительности (Алгоритм № 2.М1.0.2)			
Втор.пров.				Стадия Лист Листов			
Проверил				3			
Разработал				Схема структурная комплекса технических средств			

Формат А3



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



Примечание:

1. Рекомендуется использовать трёхфазный автоматический выключатель защиты двигателя по току. Мощность и технические характеристики подобрать исходя из параметров применяемого двигателя.
2. Силовой кабель ввода питания подобрать исходя из расчетной мощности насосной станции.

АБВГ - 2.М1.0.2-НТХ				
Система управления насосной станцией на два насоса без регулирования производительности (Алгоритм № 2.М1.0.2)				
Н.контр.			Стадия	Лист
Втор.пров.				Листов
Проверил				5
Разработал			Схема подключения внешних проводок. (продолжение)	

