

Согласовано

Инв. № подл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

№ п/п	Позиция	Наименование параметра	Тип сигнала	Параметры сигнала	Место отбора импульса	Примечание
1	NS1	Вкл./Выкл. насос 1	DO	СК	Насос 1	
2	NS2	Вкл./Выкл. насос 2	DO	СК	Насос 2	
3	NS3	Вкл./Выкл. насос 3	DO	СК	Насос 3	
4	PS1	Авария насоса 1	DI	24В	Реле давления Danfoss КР135	
5	PS2	Авария насоса 2	DI	24В	Реле давления Danfoss КР135	
6	PS3	Авария насоса 3	DI	24В	Реле давления Danfoss КР135	
7	SB1	Пуск системы	DI	СК	Шкаф автоматики	

Изм.

Кол.уч

Лист

№ док.

Подп.

Дата

Разработ

Проверил

Н.контроль

Утвердил

АБВГ – 28.07-072-НТХ.П

Система управления установкой из трёх циркуляционных насосов, работающих попарно на одну магистраль. На базе САУ-УН, «Алгоритм 14».

Стадия

Лист

Листов

Р

1