

Согласовано

Инв. № подл.

Подл. и дата

Инв. № подл.

№ п/п	Позиция	Наименование параметра	Тип сигнала	Параметры сигнала	Место отбора импульса	Примечание
1	HL1	Световая сигнализация авария	DO	~220В	Шкаф автоматики	
2	LE1	Достижение нижнего уровня	DI	24В	Датчик кондуктометрический ОВЕН ДС.ПВТ	
3	LE2	Достижение верхнего уровня	DI	24В	Датчик кондуктометрический ОВЕН ДС.ПВТ	
4	NS1	Вкл./Выкл насос	DO	СК	Насос резервуара	
5	SB1	Пуск системы	DI	СК	Шкаф автоматики	

Изм.

Колуч

Лист

№ док.

Подп.

Дата

АБВГ – 28.07-022-НТХ.П

Разработ

Проверил

Н.контроль

Утвердил

Система управления насосом, работающим на заполнение или осушение ёмкости без гистерезиса. На базе САУ-УН, «Алгоритм 02».

Стадия

Лист

Листов

Р

1

Копировал:

Формат А4