

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА СТАНЦИИ HMS CONTROL SIDUS
 (1 РАБОЧИЙ + 1 РЕЗЕРВНЫЙ НАСОСНЫЙ АГРЕГАТЫ)**

Сведения о заказчике		Дата заполнения	
Название фирмы			
Адрес			
Сфера деятельности			
Название и адрес объекта			
Контактная информация			
ФИО			
Должность			
Телефон/Факс		E-Mail	

Описание системы

Функции системы		Работа в составе канализационной станции
		Работа по опорожнению емкости
		Работа по наливу емкости
		Другое
Тип используемых датчиков		Подвесные поплавковые выключатели
		Электродный датчик уровня
		Поплавковые сигнализаторы уровня на штанге
		Включить в комплект поставки

Данные насосных агрегатов

Марка насосного агрегата			
Марка двигателя			
Мощность двигателя, кВт			
Напряжение питания, В			
Номинальный ток, А			
Датчик тепловой защиты электродвигателя		PTC	Биметалл
Наличие датчика протечек БРНО и масляной камеры		Да	Нет
Плавный пуск насосных агрегатов		Да	Нет

Дополнительные требования

	Обогрев (У2)		Защита от перенапряжений		Амперметр и вольтметр
	Modbus RS-485		Контроль температуры		Сенсорная панель оператора

Особые требования

--	--	--	--	--	--