

**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

--