



Акционерное общество
«ГМС Ливгидромаш»
(АО «ГМС Ливгидромаш»)
ИНН 5702000265 КПП 570250001
ОГРН 1025700514476 ОКПО 00217975

Адрес: Россия, 303851, Орловская обл., г. Ливны, ул. Мира, 231
Телефон: + 7 (48677) 7-80-00, 7-80-03, 7-80-09
Факс: + 7 (48677) 7-80-80, 7-80-99, 7-80-98
E-mail: lgm@hms-livgidromash.ru
www.hms-livgidromash.ru www.grouphms.ru

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ ГРУППОЙ НАСОСОВ HMS CONTROL ST

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

Описание и функция системы

<input type="checkbox"/>	Поддержание давления	<input type="checkbox"/>	Поддержание уровня	<input type="checkbox"/>	Поддержание перепада давления
<input type="checkbox"/>	Поддержание температуры среды	<input type="checkbox"/>	Поддержание расхода		
<input type="checkbox"/>	Работа по дистанционному сигналу				
Другая:					

Данные насосных агрегатов

Количество агрегатов						
Марка насосного агрегата			Производитель			
Напряжение питания, В		Марка двигателя				
Мощность двигателя, кВт		Номинальный ток двигателя, А				
Управление насосами	<input type="checkbox"/>	Каскадное	<input type="checkbox"/>	Каскадно-частотное	<input type="checkbox"/>	Частотное
Способ пуска двигателей без частотного регулирования						
	<input type="checkbox"/>	Прямой пуск	<input type="checkbox"/>	Плавный пуск		
Наличие дополнительных датчиков:						
температуры обмоток двигателя		<input type="checkbox"/>	Тип	Количество, шт		
температуры подшипников двигателя		<input type="checkbox"/>	Тип	Количество, шт		
температуры подшипников насоса		<input type="checkbox"/>	Тип	Количество, шт		
вибрации		<input type="checkbox"/>	Тип	Количество, шт		

Дополнительные требования

<input type="checkbox"/>	Двойной ввод питания с автоматическим переключением (АВР)		<input type="checkbox"/>	Молниезащита		
<input type="checkbox"/>	Вольтметр на вводе		<input type="checkbox"/>	Амперметры для каждого насоса		
<input type="checkbox"/>	Дополнительные входы/выходы		Дискретные:	/	шт.	Функции
			Аналоговые:	/	шт.	Функции
<input type="checkbox"/>	Подключение задвижек		Количество задвижек:		шт.	
Алгоритм работы задвижек						
Связь по интерфейсу		<input type="checkbox"/>	Modbus RTU	<input type="checkbox"/>	Ethernet	

Особые требования

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