



## Опросный лист на установки <u>пожаротушения</u> АквоРус

## Контактная информация:\*

Организация:		
Адрес:		
ФИО:		
Тел./Факс и e-mail:		
Наименование объекта:		
Параметры для подбо	ора установки:*	
Требуемый расход, м3/ч		Количество насосов (рабочий+резервный)
Температура перекачиваемой жи	идкости, <sup>о</sup> С	Максимальное давление в системе, бар
Существующий напор на входе в установку (подпор), м		Параметры жокей-насоса (при наличии):
Расчетный напор на выходе из установки (полный напор) , м		Расход, м3/ч Напор, м
Требуемый напор на выходе уста	ЗНОВКИ (расчетный минус подпор), М	
Режим пуска двигате	ля пожарного насоса:*	
Прямой пуск	Плавный пуск	☐ Звезда-треугольник ☐ Без автоматики
Опции:		
Датчики положения дисковых	затворов (концевые выключатели)	☐ Мембранный бак, объем V, л
Исполнение проточной части	насосов из нержавеющей стали	
Управление и комму <sup>-</sup>	гация задвижки с электропрі	иводом:
Встроено в шкаф управления	Количество электроприв	одов, шт
Отдельный шкаф управления	Напряжение электропита	ания, В Номинальный ток, А
Диспетчеризация:		
□ "Сухой контакт"	ModBUS RTU	
GSM/GPRS	ModBUS TCP/IP	
Индикация на двери	шкафа управления:	
Светодиод аварии установки	Светодиоды работы насосов	в 🔲 Амперметр (на каждый насос)
Светодиод работы установки	Сирена аварии	■ Вольтметр
Дополнительные тре	бования:	

*- разделы обязательные к заполнению