

## Опросный лист на изготовление Станции пожаротушения (ПНС) или Станции повышения давления (СПД) VІAPLAST™

Организация (Заказчик)	
Контактное лицо, должность	
Телефон/ e-mail	
Расположение объекта	
Статус объекта	



### Параметры насосной станции

Характеристики	Производительность <small>(заполните одну из трех ячеек)</small>	м <sup>3</sup> /сут	м <sup>3</sup> /час	л/сек
	Напор, м			
	Источник водоснабжения			
Насосное оборудование	Рабочая схема насосов	Рабочих, шт	Резервных, шт	
	Требования по марке насосов			
Шкаф управления	Исполнение			
	Диспетчеризация			
Параметры корпуса	Тип корпуса			
	Габариты корпуса, мм	Высота	(Длина) Диаметр	Ширина
Подводящий трубопровод	Количество	1	2	
	Глубина залегания, мм			
	Наружный диаметр, мм			
	Материал			
	Направление, часы			
Напорный трубопровод	Количество	1	2	
	Глубина залегания, мм			
	Наружный диаметр, мм			
	Материал			
	Направление, часы			
Дополнительное оборудование	Дистанционное управление запорной арматурой	Звуковая сигнализация в ШУ		
	Виброкомпенсаторы трубопроводов	Виброопоры рамы	Прием сигнала от датчика уровня	
Примечания				

Нам доверяют:

