



## Опросный лист

Контактная информация			
Организация			
Контактное лицо			
Телефон			
Электронная почта			
Название проекта (объекта)			
Параметры для подбора трубопроводной арматуры			
Тип арматуры			
Условный проход, Ду, мм			
Корпусное давление, бар			
Максимальное рабочее давление, бар			
Максимальный перепад давления (до и после запорного органа), бар			
Рабочая среда			
Химсостав рабочей среды			
Рабочая температура, °С			
Присоединение к трубопроводу			
Тип привода			
Количество, шт		размеры, мм	
Контактная информация		плотность, кг/дм <sup>3</sup>	
		при температуре, °С	
Организация			
Контактное лицо			
Телефон		T <sub>max.</sub> =	T <sub>min.</sub> =
Электронная почта			
Название проекта (объекта)			
Параметры для подбора трубопроводной арматуры			
Тип арматуры			
Условный проход, Ду, мм			