



АППЭК® - Сервис

НЕРАЗДЕЛЕННОЕ ЗНАНИЕ ЕСТЬ ЭНЕРГИЯ, ПОТРАЧЕННАЯ ЗРЯ !



Название организации _____

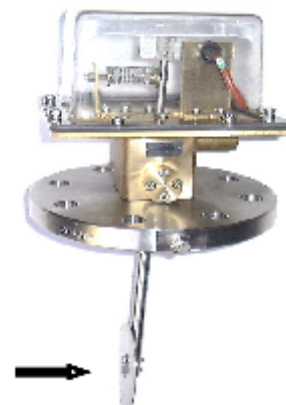
Адрес организации _____

Контактное лицо _____

Телефон/факс/email _____

Конечный заказчик _____

Дата заполнения “ ___ ” _____ г.



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ
на реле протока**

№	Рабочие условия	Параметры		
1	Среда	<input type="checkbox"/> Газ	<input type="checkbox"/> Жидкость <input type="checkbox"/>	
2	Давление	<input type="checkbox"/> МПа (изб)	<input type="checkbox"/> кПа (изб)	<input type="checkbox"/> кгс/см ²
3	Температура, °С	<input type="checkbox"/> мин	<input type="checkbox"/> рабочая	<input type="checkbox"/> макс.
4	Вязкость	<input type="checkbox"/> сSt при °С	<input type="checkbox"/>	
5	Расход максимальный	<input type="checkbox"/> м ³ /ч	<input type="checkbox"/> л/мин	<input type="checkbox"/> Нм ³ /ч <input type="checkbox"/> Нл/мин
6	Уставка (значение срабатывания)	<input type="checkbox"/> м ³ /ч	<input type="checkbox"/> л/мин	<input type="checkbox"/> Нм ³ /ч <input type="checkbox"/> Нл/мин
7	Калибровка	<input type="checkbox"/> Регулируемая от _____ до _____		
8	Температура окр.среды, °С	<input type="checkbox"/> Восходящий расход <input type="checkbox"/> Нисходящий расход		
9	Проточная часть	<input type="checkbox"/> Сталь <input type="checkbox"/> Нерж.сталь <input type="checkbox"/> Бронза <input type="checkbox"/> Чугун <input type="checkbox"/> Пластик <input type="checkbox"/> Монель <input type="checkbox"/> Хастеллой <input type="checkbox"/> Тефлон <input type="checkbox"/>		
10	Диаметр трубопровода, мм	<input type="checkbox"/> Внутренний <input type="checkbox"/> Толщина стенки		
11	Направление потока	<input type="checkbox"/> Слева <input type="checkbox"/> Справа <input type="checkbox"/> Сверху <input type="checkbox"/> Снизу		
12	Присоединение	<input type="checkbox"/> Резьбовое <input type="checkbox"/> Фланцевое <input type="checkbox"/> ГОСТ (PN) <input type="checkbox"/> ANSI		
13	Поверхность фланца	<input type="checkbox"/> соединительный выступ <input type="checkbox"/> выступ-впадина <input type="checkbox"/> шип-паз <input type="checkbox"/> под овальную прокладку <input type="checkbox"/>		
14	Проектные параметры	Температура: _____ Давление: _____		
15	Реле протока	<input type="checkbox"/> Проточное <input type="checkbox"/> Погружное		
16	Взрывозащита	<input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Ex d <input type="checkbox"/> Ex i		
17	Нагрузка на контакты	<input type="checkbox"/> 2А & 250В <input type="checkbox"/> 3А & 250В <input type="checkbox"/> 0,3А & 42В <input type="checkbox"/> 10А & 250В <input type="checkbox"/> слаботочное реле <input type="checkbox"/>		
18	Контакты реле SPDT	<input type="checkbox"/> НЗ <input type="checkbox"/> НО		
19	Корпус реле	<input type="checkbox"/> алюминий <input type="checkbox"/> нерж.сталь		