


# Опросный лист на ротаметры (для ротаметра А-301 УПСК)

## Контактная информация

1. Компания \_\_\_\_\_
2. Контактное лицо \_\_\_\_\_
3. Должность \_\_\_\_\_
4. Телефон/факс \_\_\_\_\_
5. e-mail \_\_\_\_\_

## Техническая информация

1. Измеряемая среда (поставить галочку)  
Вода \_\_\_\_\_  
Воздух        ☒   
Другое \_\_\_\_\_
2. Диапазон расхода измеряемой среды и единица измерения (пример: от 4 до 36 л/мин) \_\_\_\_\_ от 1 до 6 л/мин \_\_\_\_\_
3. Температура измеряемой среды, град.С \_\_\_\_\_ от 40 до 80 \_\_\_\_\_
4. Давление измеряемой среды, кг/см<sup>2</sup>. \_\_\_\_\_ от 4 до 7 \_\_\_\_\_
5. Тип подсоединения ротаметра (встраиваемый в панель / в трубопровод)  
\_\_\_\_\_ резьбовое соединение (внутренняя резьба К 1/4" ) \_\_\_\_\_
6. Особые требования к материалам ротаметра  
\_\_\_\_\_ нержавеющая сталь \_\_\_\_\_
7. Особые требования к подсоединению ротаметра  
\_\_\_\_\_ габаритная длина – 130мм \_\_\_\_\_
8. Необходимость концевых выключателей (да/нет) \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_

Механик УПСК  
  
А.В.Петров  
2.11.12г.