



Белгород

ООО «Глобус»

308023 г.Белгород, ул.Садовая, 45-а
(4722) 26-18-46, 26-42-50, 31-33-76
www.irga.ru sale@irga.ru

Регистр. № _____

Дата « ____ » _____

20 _____

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

ЖИДКОСТЬ

для заказа счетчика жидкости
с вихревым расходомером «Ирга-РВ»

Предприятие – Заказчик _____

Адрес юр./почт. _____

ИНН Заказчика _____ КПП Заказчика _____

Отв. лицо (должность, ФИО) _____

Телефон/факс _____ e-mail _____

1 Характеристики жидкости

1.1 Измеряемая среда _____

1.2 Наименование агрессивных (коррозионных) _____
примесей и их предельная концентрация, % _____

1.3 Расход жидкости, м³/ч min _____ nom _____ max _____

1.4 Изб. давление, МПа min _____ nom _____ max _____

1.5 Температура жидкости, °C min _____ nom _____ max _____

1.6 Плотность жидкости ρ (t)*, кг/м³ min _____ nom _____ max _____

1.7 Кинематическая вязкость ν (t)*, сСт min _____ nom _____ max _____

1.8 Коэффициент температурного расширения жидкости в рабочем диапазоне температур, 1/°C:
_____ (заполнять, если требуется измерение массового расхода)

1.10 Температура окружающей среды, °C _____

* Плотность и вязкость необходимо указывать при соответствующих значениях температуры

2 Характеристики трубопровода

2.1 Длина прямого участка для монтажа расходомера, мм _____

2.2 Внутренний диаметр на участке для монтажа, мм _____

2.3 Наружный диаметр на участке для монтажа, мм _____

2.4 Материал трубопровода _____

3 Комплект поставки

Всего комплектов

3.1 Вычислитель «Ирга-2»* Да Нет выходной сигнал _____

3.2 Расходомер «Ирга-РВ» Да Нет выходной сигнал _____

3.3 Датчик давления Да Нет требуемый тип _____

3.4 Датчик температуры Да Нет требуемый тип _____

3.5 Монтажный комплект для расходомера №1 №2 Нет

Монтажный комплект №1 – ответные фланцы, метизы, прокладки

Монтажный комплект №2 – комплект №1 плюс прямые участки к расходомеру

3.6 ПО для связи «Ирга-2» с компьютером (интерфейс): RS-232 RS-485

3.7 Дополнительное оборудование _____

* Существует возможность заказа двухканального вычислителя. На каждый канал учета заполняется отдельный опросный лист

4 Взрывобезопасность Да Нет

5 Контрактное время _____ часов _____ минут

6 Работы

6.1 Разработка проектной документации Да Нет 6.3 Монтаж Да Нет

6.2 Согласование проекта Да Нет 6.4 Пусконаладка Да Нет

Дата заполнения « ____ » _____ 20 _____

Отв.лицо от Заказчика _____

подпись