

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ВЫБОРА РЕГУЛЯТОРОВ ДАВЛЕНИЯ ITT CONOFLOW
№CFSC _____

**ПРОСЬБА СДЕЛАТЬ КОПИЮ С УКАЗАННОГО ОПРОСНОГО ЛИСТА, ЗАПОЛНИТЬ ЕГО И ВЕРНУТЬ
ПО ФАКСУ +38 (044) 565-39-81 ИЛИ E-MAIL: SD@CCEVEREST.KIEV.UA**

ЗАКАЗЧИК: _____
ФИО и должность контактного лица: _____
тел. _____ **факс** _____ **E-mail:** _____
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: _____

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Рабочая среда

Тип _____
Температура рабочей среды _____ °C
Наличие резких пульсаций входного давления: есть нет
Допускается ли сброс рабочей среды в атмосферу: да нет (в этом случае укажите диаметр выхода для сброса в п. 5)

2. Входное (питающее) давление

Нормальное _____ МПа Максимальное _____ МПа Минимальное _____ МПа

3. Выходное (регулируемое) давление

Нормальное _____ МПа Максимальное _____ МПа Минимальное _____ МПа
Допустимое падение выходного давления при изменении расхода от 0 до максимального значения при неизменной уставке, не более _____ МПа

4. Расход рабочей среды

Нормальный _____ м³/час Максимальный _____ м³/час Минимальный _____ м³/час

5. Диаметры резьбовых соединений

Ввод высокого (питающего) давления _____
Выход регулируемого давления _____
Выход для сброса (при необходимости) _____
Выходы для контрольных манометров (при необходимости):
- для измерения входного давления: нужен, с диаметром резьбы _____ не нужен
- для измерения выходного давления: нужен, с диаметром резьбы _____ не нужен
Другое _____

6. Требования к конструкции и используемым материалам (если таковые имеются у заказчика)

Желаемый материал корпуса регулятора _____
Желаемый материал шляпки регулятора _____
Желаемый материал клапана регулятора _____
Наличие встроенного фильтрующего элемента: нужен, с плотностью _____ мкм не нужен
Исполнение регулировочного элемента:
Регулировочный винт Регулировочный Т-вороток Регулировочный кран
Защита от изменения уставки: нужна не нужна
Другое _____

7. Дополнительные технические требования

Заполните, пользуясь следующими обозначениями: 1 - очень важно, 2 - в порядке важности, и т.д.

<input type="checkbox"/> Точность регулирования давления	<input type="checkbox"/> Габаритные размеры
<input type="checkbox"/> Стойкость к коррозии	<input type="checkbox"/> Крепление в любом положении
<input type="checkbox"/> Нечувствительность к изменениям температуры окружающей среды	<input type="checkbox"/> Цена
	<input type="checkbox"/> Срок службы

Другие технические требования: _____

ТРЕБУЕМОЕ КОЛИЧЕСТВО: _____ **шт.**

ЖЕЛАЕМЫЕ УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ: _____

Как результат рассмотрения данного опросного листа Вы хотите получить от нас:

технико-коммерческое предложение на поставку

счет на оплату

проект договора на поставку

Ваша подпись _____ Дата заполнения _____

СПАСИБО ЗА СОТРУДНИЧЕСТВО!