****8 (800) 20-02-337Звонок по России бесплатный!  
[*info@zavod-uzsk.ru*](mailto:info@zavod-uzsk.ru)[*https://zavod-uzsk.ru/*](https://zavod-uzsk.ru/)

Опросный лист №\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ЗАКАЗА СИЛЬФОННЫХ КОМПЕНСАТОРОВ** | | | | | |
| Тип компенсатора | Осевой  Сдвиговый  Угловой  Универсальный | | | | |
| Объект, где устанавливается компенсатор | АЭС  Тепловые сети  Судостроение  ТЭЦ/ТЭС/ГРЭС  Аэрокосмос  Водоводы  Металлургия  Химическая промышленность  Транспортировка и хранение нефти | | | | |
| Другое *(указать)* | |  | | |
| Количество компенсаторов, шт |  | | | | |
| Условный проход DN, мм |  | | | | |
| Рабочее давление, Pр, кгс/см2 |  | | | | |
| Температура окр. среды Т, оС |  | | | | |
| Характеристика рабочей среды | Газообразная  Жидкая  Токсичная  Взрывоопасная | | | | |
| Наименование | |  | | |
| Температура, °С | |  | | |
| Скорость среды, м/с | |  | | |
| Рабочий ход  (компенсирующая способность)  *Обязательно для заполнения!* | Осевой, мм | |  | | |
| Сдвиговый, мм | |  | | |
| Угловой, град. | |  | | |
| Ресурс, циклы |  | | | | |
| Тип присоединения к трубопроводу | Патрубок | Материал | |  | |
| Размеры | |  | |
| Фланец | Материал | |  | |
| Стандарт | |  | |
| Оригинальный | | *Приложите к опросному листу эскиз нужного типа фланцев* | |
| Дополнительные требования к конструкции компенсатора | Предварительное растяжение компенсатора | | | | |
| Наружный кожух | | Материал | |  |
| Внутренний экран | | Материал | |  |
| Строительная длина | | | |  |
| Внешняя приемка | Заказчик  ВП МО  Морской регистр | | | | |
| Дополнительные требования к конструкции, контролю качества и приемке |  | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик, название организации |  |
| Контактное лицо |  |
| Телефон |  |
| E-mail |  |