**Опросный лист для выбора сигнализаторов уровня ВИСУР**

|  |
| --- |
| **Информация о заказчике** |
| Предприятие: Промышленность: |
| Город: |
| Ф.И.О. Должность: |
| Тел./факс Е-mail: |
| **Информация о процессе** |
| Название процесса |
| Контролируемый уровень: верхний □, нижний □, промежуточный □ |
| Монтаж: вертикальный (в крышке резервуара) □, горизонтальный (в стенке) □ |
| Контролируемый продукт: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ жидкий □, плотность среды \_\_\_\_\_\_\_\_ кг/м3  |
|   |
| Температура процесса: мин.\_\_\_\_\_\_, макс.\_\_\_\_\_\_ оС |
| Температура окружающего воздуха: мин.\_\_\_\_\_\_, макс.\_\_\_\_\_\_ оС |
| Давление процесса: мин.\_\_\_\_\_\_, норм.\_\_\_\_\_\_, макс.\_\_\_\_\_\_ МПа |
| Ориентировочная вязкость: \_\_\_\_\_\_10-3 Па∙с при температуре \_\_\_\_\_\_ оС |
| Возможность налипания продукта □ |
| Пена присутствует □ |
|  |
| **Требования к сигнализатору** |
| Необходимое количество: \_\_\_\_\_\_\_шт. |
| Исполнение взрывозащищенное: □ Ех, □ Вн |
| Выходной сигнал:  |
|   |
| Длина погружной части (от 60 до 3000мм) \_\_\_\_\_\_\_мм |
| **Технологическое соединение с процессом** |
| Резьбовое соединение: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Фланцевое соединение: размер фланца Dу\_\_\_ □, другой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Монтажные части: бобышка □,  |

**Заполненный опросный лист отправить на E-mail:** **info@okbvektor.ru**