**Опросный лист для подбора мешалок Flygt**

|  |  |
| --- | --- |
| **Информация о заказчике и объекте** | |
| Наименование организации |  |
| Контактное лицо |  |
| Должность |  |
| Контактные данные (тел., адрес эл. почты) |  |
| Адрес организации |  |
| Конечный Потребитель |  |
| Наименование проекта/объекта, площадки строительства |  |
| Адрес места установки модульной насосной станции |  |
| **Технические условия** | |
| Область применения мешалки (аэробная, анаэробная, очистка сточных вод, аноксичные резервуары, обработка промышленных отходов и т. п.) |  |
| Назначение мешалки (взмучивание взвеси, смешение пото­ков, гомогенезация систем и т. п.) |  |
| Наличие предварительной обработки перемешиваемой среды  (процеживание, отстаивание сточных вод, кондиционирование осадков и т. п.) |  |
| **Характеристика перемешиваемой среды:** |  |
| **- PH** | - |
| **- Температура, °C** | - |
| **- Концентрация взвешенных веществ (ила), мг/л (г/л)** | - |
| **- Влажность осадка, %** | - |
| **- Другие характеристики по усмотре­нию заказчика** (например, грануломет­рический состав) | - |
| Форма резервуара (круглая, прямоугольная, циркуляцион­ный канал и т. п.) **с приложением эс­кизного чертежа с размерами и ука­занием местоположения подводов, отводов, распределения потоков, пе­регородок, стенок и других струена­правляющих элементов** |  |
| **Тип, размеры аэраторов, плотность их размещения, эскизный чертеж ус­тановки аэраторов в плане и по вы­соте резервуара** |  |
| Расходы потоков в резервуаре (поступающих, циркулирующих и т. п.), **м3/с** |  |
| Дополнительные сведения по усмот­рению заказчика |  |