ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ДЛЯ ПОДБОРА

**ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД**

дата составления \_\_.\_\_202\_\_ г

|  |  |
| --- | --- |
| Объект, регион |  |
| Заказчик |  |
| Контактное лицо |  | Тел. |
| Должность |  | Email |

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | **Исходные данные:** |
| 1.1 | Объект: [ ]  новый [ ]  реконструкция существующего |
| 1.2 | Объем водоотведения максимальный суточный | м3/сут |  |
| 1.3 | Объем водоотведения максимальный часовой | м3/час |  |
| 1.4 | Перечень процессов и источников водоотведения от которых поступают сточные воды (цеха пищевых / химических / гальванических / нефтехимических производств и т.п./ столовые/ прачечные и пр.): |
| 1.5 | Тип размещения очистных сооружений: [ ]  в здании [ ]  в контейнере |
| 1.6 | Емкость перед очистными сооружениями, объем, м3 |  |
| 1.7 | Требования по обработке и удалению осадков: [ ]  сбор и накопление в емкости [ ]  мешковое обезвоживание [ ]  механическое обезвоживание |
| 1.8 | Сброс очищенных вод: [ ]  в канализацию [ ]  в водоем |
| 1.9 | Габариты места под очистные сооружения (ширина х длина х высота), м: |  |
| **2. Требования по автоматизации** |
| 2.1 | Автоматическая промывка фильтров: [ ]  да [ ]  нет |
| 2.2 | Расходомер сточных вод: перед очисткой [ ]  да [ ]  нет, после очистки [ ]  да [ ]  нет |
| 2.3 | Диспетчеризация: [ ]  да [ ]  нет; GSM: [ ]  да [ ]  нет; Ethernet: [ ]  да [ ]  нет |
| 2.4 | Контроль содержания нефтепродуктов: перед очисткой [ ]  да [ ]  нет, после очистки [ ]  да [ ]  нет |
| **3.** | **Описание имеющихся очистных сооружений (если есть):** |
| **4.** | **Особые отметки, доп.сведения** (сейсмичность, стесненные условия монтажа, район Крайнего Севера, взрывопожароопасность и пр.): |
| **5.** | **Дополнительные требования:** |
| **6.** | **Приложения:** Протокол анализа сточных вод; Требования к сбрасываемым очищенным водам; Имеющаяся проектная документация; Имеющиеся паспорта и иная техническая документация |