**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВЫХ СТОЧНЫХ ВОД**

**Контактная информация**

|  |  |
| --- | --- |
| Организация |  |
| Контактное лицо |  |
| Адрес объекта |  |
| Телефон |  |
| Электронная почта |  |

**Социальные показатели населенного пункта (объекта)**

|  |  |
| --- | --- |
| Общая численность населения, чел. |  |
| Численность населения канализованных районов, чел. |  |
| Численность населения не канализованных районов (выгребные ямы), чел |  |
| Перспективная численность населения, чел. |  |

**Характеристика системы водоотведения**

|  |  |
| --- | --- |
| Объем образующихся сточных вод, л/с, м³/св т.ч. доля промышленных стоков, л/сдоля хоз-бытовых сточных вод, л/сдоля стоков из выгребных ям, л/с |  |
|  |
|  |
|  |
| Режим подачи сточных вод на очистные сооружения (напорный/самотечный) |  |
| Механическое обезвоживание осадка |  |
| Залповые сбросы (да/ нет) |  |
| Сброс очищенного стока в водоём или водоотводную канаву |  |
| Уровень грунтовых вод |  |
| Способ утилизации осадка |  |

**Показатели состава исходных сточных вод (или приложить протокол)**

|  |  |
| --- | --- |
| Температура сточных вод, оС |  |
| рН |  |
| ХПК, мг/л |  |
| БПКп, мг/л |  |
| Взвешенные вещества, мг/л |  |
| Азот аммония (N)NH4+, мг/л |  |
| Азот нитратов (N)NO3, мг/л |  |
| Азот нитритов (N)NO2, мг/л |  |
| Фосфор фосфатов (P)РО4, мг/л |  |
| Жиры, мг/л |  |
| Нефтепродукты, мг/л |  |
| СПАВ, мг/л |  |

**Дополнительные сведения**

|  |  |
| --- | --- |
| Необходимость выделения очередности строительства |  |
| Обезвоживание осадка: |  |
| Предполагаемое исполнение очистных сооружений (надземное, подземное) |  |
| Предполагаемый материал изготовления (стеклопластик, полиэтилен низкого давления) |  |
| Прочее: |  |

Дата заполнения опросного листа: « » 202 г.

Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /