**Опросный лист на проектирование и изготовление очистных сооружений хозяйственно-бытовых стоков**

**в подземном исполнении, производительностью до 100 м3/сут**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1. Заказчик** |  | |
| Адрес |  | |
| Контактное лицо |  | |
| Телефон/факс |  | |
| Электронная почта |  | |
| Название объекта |  | |
| Адрес объекта |  | |
| Характер территории: (предприятие, складской комплекс, поселок, дом и т.д.) | |  |

**2. Технические данные**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Расход сточных вод в м³/сутки, |  | |
| Максимальный часовой расход сточных вод, м3/час |  | |
| Средний часовой расход сточных вод, м3/час |  | |
| Режим подачи сточных вод на очистные сооружения | □ Напорный | □ Безнапорный |
| Залповые сбросы | □ Есть | □Нет |
| Объем залпового сброса, м3/ч |  | |
| Продолжительность залпового стока, час |  | |
| Глубина заложения подводящего трубопровода, Нподв., мм |  | |
| Глубина заложения отводящего трубопровода, Нотв., мм |  | |
| Диаметр подводящего трубопровода, мм |  | |
| Выпуск условно чистого стока | □ Напорный | □ Безнапорный |

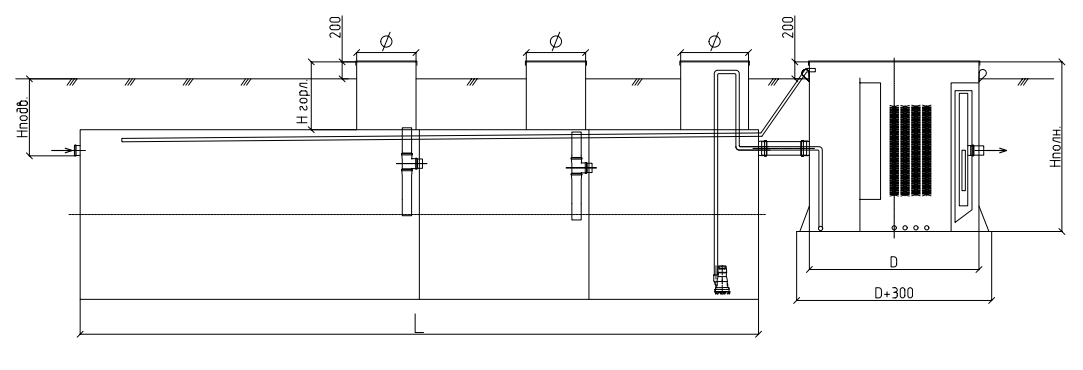
**3. Характеристики загрязнений сточных вод, поступающих на очистку/после очистки:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | На входе | На выходе |
| Температура, t° | ˚С |  |  |
| pH | - |  |  |
| БПКполн | мг/дм3 |  |  |
| ХПК | мг/дм3 |  |  |
| Взвешенные вещества | мг/дм3 |  |  |
| Жиры | мг/дм3 |  |  |
| Фосфор фосфатов | мг/дм3 |  |  |
| Азот аммония | мг/дм3 |  |  |
| Азот нитратов | мг/дм3 |  |  |
| Азот нитритов | мг/дм3 |  |  |
| СПАВ | мг/дм3 |  |  |

**4. Дополнительные сведения и особые условия**

|  |  |
| --- | --- |
| Обезвоживание осадка | □ Да □ Нет |
| Возможность использования очистки сточных вод в оборотном цикле (если есть, указать требования к оборотной воде) |  |
| Другое: | |

**Если у вас возникли вопросы по заполнению опросного листа, позвоните Нам.**



**ДАТА­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ПОДПИСЬ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**