

Резервуарный завод «Абсолют»

Санкт-Петербург +7(812)702-01-71

Москва +7(495)228-47-81

E-mail: info@bak7.ru

Web: www.bak7.ru

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ СТОЧНЫХ ВОД ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

Если у вас возникли вопросы по заполнению опросного листа, пожалуйста, обратитесь к нашим специалистам.

| | |
|-----------------------|--|
| Организация | |
| Контактное лицо | |
| Телефон, факс, e-mail | |
| Объект | |

1. Общие сведения о промышленном предприятии

| | |
|-------------------------|--|
| Профиль деятельности | |
| Основные виды продукции | |

2. Характеристика системы водоотведения

| | | |
|---------------------------------|--|--|
| Объем образующихся сточных вод | м ³ /сут | 3. Показатели состава исходных сточных вод (или приложить протокол) |
| в т.ч. | | |
| - объем промышленных стоков | м ³ /сут | |
| - объем хоз-бытовых сточных вод | м ³ /сут | |
| - объем ливневых стоков | м ³ /сут | |
| Количество выпусков сточных вод | | |
| Система водоотведения | <input type="checkbox"/> общеславная <input type="checkbox"/> раздельная <input type="checkbox"/> есть <input type="checkbox"/> нет | |
| Залповые сбросы | | |
| - продолжительность сброса | | |
| - характер происхождения | | |
| - объем залпового сброса | | |

3. Показатели состава исходных сточных вод (или приложить протокол)

| | |
|---|--------------------|
| Температура сточных вод | °C |
| pH | - |
| ХПК | мг/дм ³ |
| БПК _п | мг/дм ³ |
| Взвешенные вещества | мг/дм ³ |
| Азот аммония (N)NH ₄ ⁺ | мг/дм ³ |
| Азот нитратов (N)NO ₃ ⁻ | мг/дм ³ |
| Азот нитритов (N)NO ₂ ⁻ | мг/дм ³ |
| Фосфор фосфатов (P)PO ₄ | мг/дм ³ |
| Жиры | мг/дм ³ |
| Нефтепродукты | мг/дм ³ |
| СПАВ | мг/дм ³ |
| Сухой остаток | мг/дм ³ |

Указать колебания концентраций, если они есть (среднее значение с диапазоном изменений)

4. Дополнительные сведения и особые условия

| | |
|--|---|
| Требования к очистке стока: | <input type="checkbox"/> до требований рыб-хоз <input type="checkbox"/> до сброса в гор канализацию* <input type="checkbox"/> до требований оборотного водоснабжения* |
| Обезвоживание осадка: | |
| Необходимость выделения пусковых комплексов: | |

Кроме того необходимо предоставить:

Специальные требования:

- описание процесса образования пром стока и системы водоотведения промышленного предприятия;
- виды образующихся промышленных стоков, с указанием расхода и концентраций от каждого вида производства;
- наличие локальных очистных сооружений на выпусках.

Дата заполнения: « ____ » 201 ____ г.