

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	
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"/> общесплавная <input type="checkbox"/> раздельная	
Залповые сбросы	<input type="checkbox"/> есть <input type="checkbox"/> нет	
- продолжительность сброса		
- характер происхождения		
- объем залпового сброса		

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

Температура сточных вод	°С	
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* *-прикрепить требования
Обезвоживание осадка:	
Выгрузка твердых отходов/осадка:	<input type="checkbox"/> механизированная (с использованием шнековых транспортеров) <input type="checkbox"/> ручная (с использованием контейнеров)
Необходимость выделения пусковых комплексов:	

Кроме того, необходимо предоставить:

- 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.

Специальные требования: