



Техэнергохим

ISO 9001 : 2008



Certified by
Russian Register

123100 г. Москва
проезд Шмитовский 13/6
тел./факс (495)988-31-15
тел. (495)988-31-16
office@techenergochim.ru
www.techenergochim.ru

Анкета № 6 Технологии очистки сточных вод

1. Исходные данные:

- 1.1. Средний суточный расход воды _____ куб.м/сут.
- 1.2. Максимально возможный суточный расход воды _____ куб.м/сут.

2. Характеристика вод, требующих очистки.

Содержание вредных веществ	Исходные стоки	Очищенные стоки	Нормы сброса
Мутность, мг/дм ³			
Температура, С			
Цветность, град			
рН			
Жесткость общая, мг-экв/ дм ³			
Щелочность общая, мг-экв/ дм ³			
Железо общее, мг/ дм ³			
Взвешенные вещества, мг/ дм ³			
Минерализация, мг/ дм ³			
Растворенный кислород, мг/ дм ³			
БПК 5, мгО ₂ / дм ³			
ХПК, мгО ₂ / дм ³			
Жиры, мг/ дм ³			
Нефтепродукты, мг/ дм ³			
СПАВ, мг/ дм ³			
Хлориды, мг/ дм ³			
Сульфаты, мг/ дм ³			
Азот аммонийный, мг/ дм ³			
Нитрит-анион, мг/ дм ³			
Нитрат-анион, мг/ дм ³			
Фосфаты, мг/ дм ³			
Сульфиды, мг/ дм ³			

3. Существующее положение

Наличие сооружений очистки и эффективность их работы

4. Необходимый объем услуг:

- 4.1. Разработка технологической схемы очистки сточных вод _____
- 4.2. Очистка сточных вод до норм сброса в городской коллектор _____
- 4.3. Очистка сточных вод и возврат в производство _____
- 4.4. Разработка рабочего проекта _____
- 4.5. Поставка, монтаж, шеф-монтаж, пуско-наладка оборудования и сооружений, сдача в эксплуатацию _____
- 4.6. Обучение персонала _____

5. Дополнительная информация:

**Заполненную анкету просим направлять на e-mail: office@techenergochim.ru
или по факсу +7(495)988-31-15.**

Спасибо!