



р/с BY13BPSB30121456330139330000 в Региональной дирекции № 400 ОАО «БПС-Сбербанк» БИК BPSBBY2X УНП 590831274

## Технологии очистки сточных вод

### 1. Исходные данные:

1. Средний суточный расход воды \_\_\_\_\_ куб.м/сут.
2. Максимально возможный суточный расход воды \_\_\_\_\_ куб.м/сут.

### 1. Характеристика вод, требующих очистки.

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

### 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: [info@txr.by](mailto:info@txr.by), либо связаться с нами по телефону +375 152 55 40 51