

## Опросный лист для заказа оборудования

Заполненный опросный лист отправьте в наш адрес любым удобным для Вас способом

### Комбинированная установка механической очистки

Дата заполнения

Количество изделий, шт.

#### 1 Сведения о заказчике

Наименование предприятия

Адрес предприятия

Объект

Местонахождение объекта

Контактное лицо

Должность

E-mail

Телефон

#### 2 Общие характеристики сооружений

Проектная производительность сооружений, м<sup>3</sup>/сутки

Фактическая производительность сооружений, м<sup>3</sup>/сутки

Существующие/проектируемые комбинированные установки:

Тип

Количество, шт.



Количество извлекаемого мусора, м<sup>3</sup>/сутки:

Количество отбросов на решетке

Количество задерживаемого песка

Вход в сооружение                      канал  
   насосная станция

Максимальный расход на одну установку, м<sup>3</sup>/ч

Нормальный расход на одну установку, м<sup>3</sup>/ч

Минимальный расход на одну установку, м<sup>3</sup>/ч

Требуемая степень (прозор) очистки, мм

Вид транспортировки и дальнейшая обработка мусора

Уровень жидкости за комбинированными установками при максимальном расходе, мм

Требования к взрывозащищённому исполнению оборудования и категория пожарной безопасности здания

### 3 Характер сточных вод

Категория сточных вод                      Хозяйственно-бытовые  
   Ливневые  
   Производственные

Минимальная температура рабочей среды, °С

Максимальная температура рабочей среды, °С

рН

Хлориды

Нехарактерные примеси



ОБОРУДОВАНИЕ. ИНЖИНИРИНГ. СТРОИТЕЛЬСТВО

**НПК ТЕХВОДПОЛИМЕР**

научно-производственная корпорация

---

## 4 Дополнительные сведения