



Общество
с ограниченной
ответственностью
«РИОТЭК»

✉ 198184, г. Санкт-Петербург, о. Белый.

ИНН 7805031244, КПП 780501001

✉ Р/с № 407 028 106 030 000 104 79

Филиал «Северная столица» АО

«Райффайзенбанк» г. Санкт-

Петербург

к/с № 301 018 101 000 000 007 23,

БИК 044030723, ОКПО 11161580

тел./факс (812) 322-81-15

✉ e-mail: riotek1@mail.ru

✉ Web-страница: www.riotek.spb.ru

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ВЫБОРА РЕШЕТОК

Наименование предприятия _____

Адрес: _____

Фамилия: _____

Телефон: _____

I. ОБЩИЕ ДАННЫЕ СООРУЖЕНИЯ:

1. Производительность сооружений ($\text{м}^3/\text{сут}$): проектная _____
фактическая _____

2. Характер сточных вод (бытовые, промстоки, дождевые, их примерное соотношение)

3. Существующие решетки

тип _____ количество: _____ в работе _____

всего

размер прозоров, мм _____ температура жидкости (мин-макс) $^{\circ}\text{C}$ _____

4. Количество извлекаемого мусора $\text{м}^3/\text{сут}$ _____

5. Вход в сооружения канал насосная станция

II. ПАРАМЕТРЫ ДЛЯ ВЫБОРА РЕШЕТКИ:

1. Расход на одну решетку, $\text{м}^3/\text{час}$

Q максимум: _____ Q нормальный: _____ Q минимум: _____

2. Параметры канала в месте установки, мм:

ширина _____ глубина _____ длина _____

3. Количество каналов _____ шт.

4. Желаемая ширина прозоров решетки _____

мм рекомендуемая ширина 3-5 мм

5. Уровень жидкости за решеткой при максимальном расходе, мм _____

6. Максимально допустимый уровень перед решеткой, мм _____

7. Требуемый уровень выгрузки осадка выше верха канала, мм _____

Пожалуйста, приложите копии строительных чертежей или приведите эскиз каналов, в которых планируется установка решеток для разработки схемы транспортного устройства от решеток до линии сброса в пресс и от прессы до сброса в контейнер.

Ф.И.О. ответственного лица _____

подпись

Опросный лист просим направить в адрес ООО «РИОТЭК»