



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

ДЛЯ РАСЧЕТА СИСТЕМЫ АЭРАЦИИ

Наименование предприятия _____

Адрес _____

Ф.И.О. контактного лица _____ Должность _____

Телефон _____ Факс _____

1. Габариты аэротенка

1.1. Габариты аэротенка:

длина (L) _____ м гидравлическая глубина (Нгидр.) _____ м

ширина (B) _____ м строительная глубина (Нстр.) _____ м

1.2. Количество коридоров в аэротенке (Nк) _____ шт.

1.3. В аэротенке выделены бескислородные зоны:

да нет

В случае выделения зон без установки системы аэрации необходимо приложить чертеж, эскиз и т.д. схемы работы аэротенка с указанием размера зон куда необходимо устанавливать систему аэрации.

1.4. Количество аэротенков (Nаэр) _____ шт.

2. Параметры для расчета системы аэрации

2.1. Расход воздуха на 1 аэротенк:

минимальный _____ м³/ч средний _____ м³/ч максимальный _____ м³/ч

2.2. Стандартное потребление кислорода (SOR):

минимальный _____ кг/ч средний _____ кг/ч максимальный _____ кг/ч

2.3. Температура воды:

минимальный _____ °C средний _____ °C максимальный _____ °C

3. Прочие параметры

3.1. Агрессивность дизайна (фактор запаса (безопасности) аэрационной системы):

нормальный агрессивный

3.2. Вид внедрения:

поставка системы аэрации совместно с воздухоподувкой энергосервисный контракт

Другое _____

3.3. Замена только мембраны аэраторов:

да нет

ФИО ответственного лица _____

(подпись)