Опросный лист для подбора оборудования

**Механические решетки (все типы)**

Дата заполнения:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сведения о заказчике

|  |
| --- |
| Наименование предприятия:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Адрес предприятия:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Объект:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Местонахождение объекта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Контактное лицо:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Должность: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  *Фамилия, Имя, Отчество*  Телефон:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Факс:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Название объекта/проекта |  |
| 2 | Географическое расположение объекта |  |
| 3 | Тип объекта  - новое строительство  - реконструкция |  |
| 4 | Производительность сооружений, *м3/сут.*  - проектная  - фактическая |  |
| 5 | Тип сточных вод  (хозяйственно-бытовые, производственные, ливневые) |  |
| 6 | Содержание взвешенных веществ, *мг/л* |  |
| 7 | Крупность твердых включений, *мм* |  |
| 8 | Количество решеток *(шт.)* |  |
| 9 | Общий расчетный расход, *м3/ч* |  |
| 10 | Расчетный расход на одну решетку, *м3/ч*  - минимальный  - максимальный |  |
| 11 | Скорость потока, *м/с* |  |
| 12 | Тип решетки  - барабанные решетки  - барабанные сита  - грабельные решетки |  |
| 13 | Уровень сточной воды в канале, *мм*  - до решетки  - после решетки |  |
| 14 | Высота выгрузки отбросов, *мм* |  |
| 15 | Ширина канала, *мм* |  |
| 16 | Глубина канала, *мм* |  |
| 17 | Длина канала, *мм* |  |
| 18 | Ширина решеток*, мм* |  |
| 19 | Ширина прозора решетки, *мм* |  |
| 20 | Угол наклона решетки, ° |  |
| 21 | Допустимый уровень воды, *мм* |  |
| 22 | Требуемая длина транспортера, *м* |  |
| 23 | Дополнительная информация |  |
|  |  | |