**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вводная** | **Информация** |
| Дата подачи заявки: |  |
| Наименование Заказчика: |  |
| Наименование объекта: |  |
| Адрес объекта:  |  |
| Контактное лицо: |  |
| Контактные данные: |  | E-Mail:  |
| **Производительность очистных сооружений** |
| Расход поверхностного стока с территории водосбора перед разделительной камерой Qr, л/с:\* |         |
| Расход стока на очистку после разделительной камерой, л/с: |         |
| Аккумулирующий резервуар (при использовании накопительной схемы):м3 |        |
| Производительность очистных сооружений Qоч, л/с |       |
| Глубина подводящего коллектора, мм: |       |
| Диаметр подводящего коллектора, мм: |       |
| **Состав сточных вод** |
| Взвешенные вещества, мг/л: |       |
| Нефтепродукты. мг/л: |       |
| **При отсутствии расчетных данных и объему стоков, указать площадь водосбора** |
| Общая площадь, Га |       |
| Асфальтированной территории, Га |       |
| Кровли, Га |       |
| Газонов, Га |       |
| Грунтовые покрытия, Га |       |
| **Условия сброса очищенной воды** |
| В сети городской канализации\*\* | ☐ |
| На рельеф | ☐ |
| В водоем | ☐ |

**на расчет ливневых очистных сооружений (ЛОС)**

\*по результатам гидравлического расчета. Если гидравлический расчет не производился, приложить план сети ливневой канализации с указанием протяженности коллекторов.

\*\*Необходимо предоставить нормы. ПДК сброса в городской коллектор

**Дополнительные требования:**