**Опросный лист на проектирование и изготовление**

**очистных сооружений дождевых стоков**

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик |  |
| Адрес объекта |  |
| Контактное лицо |  |
| Телефон/факс/e-mail |  |



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Вопрос | Ед.изм. | Ответ |
| 1 | Максимальный (пиковый) приток дождевых вод  | л/с |  |
| 2 | Общая площадь территории водосбора | м.кв |  |
| 3 | Площадь асфальтированной территории | м.кв |  |
| 4 | Площадь крыш | м.кв |  |
| 5 | Площадь газонов | м.кв |  |
| 6 | Характер территории: автопредприятие, складская зона, застроенная территория, стройплощадка, нефтебаза, промпредприятие и т.д. |  |  |
| 7 | Концентрация взвешенных веществ на входе в очистные сооружения | мг/л |  |
| 8 | Концентрация нефтепродуктов на входе в очистные сооружения | мг/л |  |
| 9 | Глубина залегания подводящей трубы (лоток), hв | мм |  |
| 10 | Требуемая концентрация взвешенных веществ на выходе очистных сооружений | мг/л |  |
| 11 | Требуемая концентрация нефтепродуктов на выходе очистных сооружений | мг/л |  |
| 12 | Точка сброса очищенных вод: в канализацию ИЛИ на рельеф (ненужное зачеркнуть)  |  |  |
| 13 | Исполнение: подземное (в одном корпусе / в отдельных корпусах), подземное под проезжей частью (в одном корпусе / в отдельных корпусах) / блочно-модульное |  |  |

1. Если пункт 1 не известен, обязательно заполните пункты 2,3,4,5.

2.Если пункты 10,11 не известны, обязательно заполните пункт 12.

\* Окончательное значение рассчитывает производитель.

Специальные требования:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Подпись:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_