



## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА СОРБЦИОННОГО ФИЛЬТРА

Объект	
Район строительства	
Заказчик	
Контактное лицо	
Телефон/ e-mail	

### Технические данные (заполняется при наличии расчета или проектного решения)

Производительность сорбционного фильтра	л/с	м3/час

### Подводящий трубопровод

Глубина заложения подводящего трубопровода, мм	
Глубина заложения отводящего трубопровода, мм	
Диаметр подводящего трубопровода, мм	

### При отсутствии технических данных о производительности, необходимо предоставить следующие данные:

#### Площадь водосбора

Вид поверхности	Площадь, га
Общая площадь	
Площадь асфальта	
Площадь кровли	
Бульжные или щебенчатые мостовые	
Кварталы города без дорожных покрытий, небольшие скверы, бульвары	
Газоны	

#### Размещение сорбционного фильтра

Наземное	
Подземное	
Под асфальтобетонным покрытием	

#### Тип сорбционного фильтра

Вертикальный	
Горизонтальный	

#### Концентрации на входе в сооружения

Содержание взвешенных веществ, мг/л	
Содержание нефтепродуктов, мг/л	

#### Условия сброса очищенных стоков

В сети городской канализации*	
В водоем рыбохозяйственного назначения, на рельеф	

\*- необходимо предоставить нормы ПДК сброса в городской коллектор.

**Дополнительные требования:**

---



---



---

заполненный опросный лист выслать по адресу эл. почты [info@spm-k.ru](mailto:info@spm-k.ru)