



**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА СИСТЕМЫ НАКОПЛЕНИЯ СТОКОВ TRITON SWS**

Объект	
Район строительства	
Заказчик	
Контактное лицо	
Телефон/ e-mail	

**Технические данные** (заполняется при наличии расчета очистных сооружений; проектного решения)

<b>Производительность Qcal</b> (расход дождевых вод в коллекторах дождевой канализации), л/с:	
<b>Wоч*</b> (объем дождевого стока от расчетного дождя, отводимого на очистные сооружения с селитебных территорий):	
<b>Wт.сут*</b> (максимальный суточный объем талых вод):	
<b>T</b> (время, за которое происходит откачка всего резервуара):	
<b>Qоч</b> - производительность очистных сооружений, л/с:	

\* - наибольшая величина принимается за объем аккумулирующего резервуара

**Подводящий трубопровод**

Глубина заложения подводящего 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	
Булыжные или щебенчатые мостовые	
Кварталы города без дорожных покрытий, небольшие скверы, бульвары	
Газоны	

**Размещение оборудование**

Под выделенной площадкой без нагрузок	
Под выделенной площадкой с нагрузкой (парковка, дорога и т.п.)	

**Дополнительные требования:**

---



---



---

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