

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ЛИВНЕВЫЕ ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ

Организация	
Контактное лицо, ФИО	
Контактное лицо, должность	
Телефон, факс, e-mail	
Объект	

Определение расчетного водопотребления и водоотведения населенного пункта

№№	Определение расчетного водопотребления (на хоз-питьевые нужды) и водоотведения (хозяйственно-бытовых сточных вод)
1	Численность населения по степени благоустройства жилой застройки, тыс. чел.:
1.1	Застройка зданиями, оборудованными внутренним водопроводом и канализацией, без ванн
1.2	То же, с ванными и местными водонагревателями
1.3	То же, с централизованным горячим водоснабжением
2	Утвержденные нормы водопотребления в населенном пункте, л/сут/чел
3	Перечень крупных потребителей с основными характеристиками, например: <ul style="list-style-type: none"> - гостиница, санаторий, больница – количество потребителей и степень благоустройства - школы, больницы – количество учащихся (посетителей) и работающих - предприятия общественного питания – количество посетителей и количество приготавливаемых блюд - бассейны – количество посетителей и емкость бассейна и т. д.

Определение расчетных расходов поверхностных вод

1. Характеристика территории водосбора	
Регион строительства	
Общая характеристика территории водосбора	<input type="checkbox"/> жилая застройка <input type="checkbox"/> селитебная территория <input type="checkbox"/> магистральные дороги <input type="checkbox"/> промышленная зона, I группа <input type="checkbox"/> промышленная зона, II группа
Общая водосборная площадь, га, в т.ч.	
- Кровли зданий, га / %	
- Асфальтобетонные покрытия, га / %	
- Брусчатые мостовые и щебеночные покрытия с вяжущими, га / %	
- Булыжные мостовые, га / %	
- Щебеночные без вяжущих, га / %	
- Гравийные садово-парковые дорожки, га / %	
- Грунтовые поверхности (спланированные), га / %	
- Газоны, зеленые насаждения, га / %	

2. Характеристики очистных сооружений

Водоснабжение и водоотведение

производство | поставка | монтаж | гарантия | сервис

Отведение на очистку поверхностного стока	<input type="checkbox"/> проточная схема <input type="checkbox"/> с использованием аккумулирующего резервуара
Исполнение очистных сооружений	<input type="checkbox"/> наземное (блочное-модульное здание) <input type="checkbox"/> подземное (ёмкость из стеклопластика)
Расчетный расход поверхностного стока, отводимого на очистку (при проточной схеме), л/с	
Обеззараживание очищенного стока	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет

3. Показатели состава поступающих сточных вод и требования к качеству очистки

Наименование параметра	Ед.Изм.	Величина	ПДК
Взвешенные вещества	мг/дм ³		
Нефтепродукты	мг/дм ³		
Дополнительные параметры:			

Специальные требования:

Дата заполнения: «___» _____ 201__ г.

Если у вас возникли вопросы по заполнению опросного листа, пожалуйста, обратитесь к нашим специалистам