

Организация

## 000 «СТАНДАРМ»

115114, Г. МОСКВА, УЛ. ЛЕТНИКОВСКАЯ, Д.5, ОФ. 6 ТЕЛ.: 8(495) 775-00-35 ФАКС: 8(495) 775-00-39 E-MAIL: INFO@STANDARM.RU WWW.STANDARM.RU

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

## ЛИВНЕВЫЕ ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ

Контактное лицо, ФИО				
Контактное лицо, должность				
Телефон, факс, e-mail				
Объект				
Определ	ение расчетных	расходов г	товерхностн	ых вод
1.	Характеристика тер	ритории вод	цосбора	
Регион строительства				
Общая характеристика территории вс		<ul> <li>□ жилая застройка</li> <li>□ селитебная территория</li> <li>□ магистральные дороги</li> <li>□ промышленная зона, І группа</li> <li>□ промышленная зона, ІІ группа</li> </ul>		
Общая водосборная площадь, га, в.т.	Ч.			
– Кровли зданий, га / %	10/			
<ul><li>Асфальтобетонные покрытия, га</li><li>Брусчатые мостовые и щебеноч</li></ul>		ULUANAIA FO / 9/-		
<ul><li>Булыжные мостовые и щеоеноч</li><li>Булыжные мостовые, га / %</li></ul>	ные покрытия с вяжу	щими, та / %		
<ul> <li>– Булыжные мостовые, та / %</li> <li>– Щебеночные без вяжущих, га / %</li> </ul>				
<ul> <li>Гравийные садово-парковые дорожки, га / %</li> </ul>				
– Грунтовые поверхности (спланированные), га / %				
– Газоны, зеленые насаждения, г	a / %			
2.	Характеристики оч	нистных соор	ужений	
Отведение на очистку поверхностного стока		□ проточная схема □ с использованием аккумулирующего резервуара		
Исполнение очистных сооружений		□ наземное (блочно-модульное здание) □ подземное (ёмкость из стеклопластика)		
Расчетный расход поверхностного ст очистку (при проточной схеме), л/с	ока, отводимого на			
Обеззараживание очищенного стока		□ да	а пнет	
2 Помести со стата				
3. Показатели состава				
Наименование параметра	<u>Ед.Изм.</u>	Вел	<u>іичина</u>	<u>ПДК</u>
Взвешенные вещества	мг/дм <sup>3</sup>			
Нефтепродукты	мг/дм <sup>3</sup>			
Дополнительные параметры:				
		Пот	а запопнения: «	» 201