

ЗАО «РосЭкология»

Российская Федерация, 119526

г. Москва, Ленинский проспект д. 146, 6 этаж.

Телефон: +7 (495) 225-52-20, +7 (495) 755-38-37

г. Сочи, ул. Гагарина д. 63

Телефон: +7 (862) 237-36-56, +7 (988) 236-30-86

Skype: ROSECOLOGY

www.RosEcology.ru E-mail: 2255220@mail.ru

**CJSC «RosEkologiya»**

The Russian Federation, 119526

Moscow, Leninsky Prospekt, 146, 6th floor.

Phone: +7 (495) 225-52-20, +7 (495) 785-03-88

Sochi, Gagarin street, 63

Phone: +7 (862) 237-36-56, +7 (988) 236-30-86

Skype: ROSECOLOGY

www.RosEcology.ru E-mail: 2255220@mail.ru

зao «РосЭкология» - системы очистки и перекачки сточных вод**торговая марка ЭКОРОС**

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ПОСТАВКУ БИОЛОГИЧЕСКИХ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ

Заказчик:	
Адрес объекта:	
Контактное лицо:	
Телефон/Факс/Е-mail:	

1. Характер стоков (нужное отметить):	
1.1. Бытовые:	
1.2. Коммунальные:	
1.3. Производственные:	
2. Необходимый расход:	
2.1. Суточные:	___ м ³ /сут.
2.2. Максимальный часовой:	___ м ³ /час
*2.3. Часовой расчетный:	___ м ³ /час
3. Дизайн исполнения Очистных сооружений (нужное отметить):	
3.1. Контейнерное – блочное (надземный вариант):	
3.2. Модульный (подземный вариант):	
3.3. Из железобетонных конструкций в земле:	
4. Габаритные размеры площадки для привязки очистных сооружений:	
4.1. Расстояние от Очистных сооружений до ближайшего жилого дома в метрах	
5. Место сброса очищенной воды (нужное отметить):	
Категория водоема:	
5.1. Рыбохозяйственного назначения:	
5.2. Городская канализация:	
5.3. Ливневая канализация:	
6. Подача сточных вод на Очистные сооружения (нужное отметить):	
6.1. Самотеком:	
6.2. Под напором:	
7. Отвод сточных вод с Очистных сооружений (нужное отметить):	
7.1. Самотеком:	
7.2. Под напором:	
8. Требования по обеззараживанию очищенной сточной воды:	
9. Требования по обработке и удалению осадков:	
Например: вывоз осадка на иловые площадки или установка шнекового обезвоживателя осадка Amson (Япония).	
10. Расчетная температура стока:	___ °C
11. Климатические условия эксплуатации Очистных сооружений:	
12. Расчетная температура воздуха летом	___ °C
13. Расчетная температура воздуха зимой:	___ °C
14. Необходимость в портативной лаборатории (ДА, НЕТ):	
14. Особые требования Заказчика:	

Примечание: в сооружения биологической очистки запрещен сброс воды из бассейнов, регенерации от фильтров, дренажной и ливневой канализации!

При наличии анализа сточных вод на входе и требуемых ПДК на выходе приложить данные анализа.

Дата « _____ » 20__ г.

подпись клиента _____