



Любить природу  
Значит любить себя

# ЗАО «РОСЭКОЛОГИЯ»

119526, Москва, Ленинский проспект, д. 146, 6 этаж

Тел. +7 (495) 225-52-20, +7 (495) 755-38-37

Интернет: [www.rosecology.ru](http://www.rosecology.ru)

[www.kns.dmg.su](http://www.kns.dmg.su)

354000, Сочи, ул. Гагарина, д.63

Тел. +7 (862) 266-77-66, +7(988) 237-36-56

E-mail: [2255220@mail.ru](mailto:2255220@mail.ru)

Skype: rosecology

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПОДБОР УСТАНОВОК БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ЭКОРОС ДЛЯ ЧАСТНЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ,

Заказчик: \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

Местонахождение объекта: \_\_\_\_\_

Контактное лицо (Ф.И.О., должность): \_\_\_\_\_

Тел / Факс: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

### 1 Информация о количестве пользователей и санитарных приборов

Информация о количестве пользователей и санитарных приборов	Жилые здания	Рестораны, столовые	Административные здания
Количество пользователей			
Количество: санузлов			
ванн			
умывальников			
душевых			
джакузи			
Пользование постоянное, сезонное			
Максимальное количество человек			
Минимальное количество человек			
Количество обслуживаемых посетителей в сутки (для общепита)			

**Примечание:** при наличии столовой в доме заполнить колонку "Рестораны, столовые"

2 Глубина залегания подводящего коллектора: \_\_\_\_\_, м

3 Тип водоотведения: напорный \_\_\_\_\_ безнапорный \_\_\_\_\_

4 Наличие электроэнергии, перебои с подачей электроэнергии \_\_\_\_\_

5 Тип грунта в месте установки очистного сооружения: песок, супесь, суглинок, глина (нужное подчеркнуть) \_\_\_\_\_

6 Наличие грунтовых вод \_\_\_\_\_ Глубина залегания \_\_\_\_\_ м

7 Необходимость обеззараживания очищенных стоков \_\_\_\_\_

8 Предполагаемый объект для сброса очищенной воды \_\_\_\_\_

9 Ориентировочное расстояние от очистного сооружения до точки выброса чистой воды \_\_\_\_\_, м

10 Дополнительная информация и требования к очистным сооружениям, дренажу, монтажу очистных сооружений и т.д. \_\_\_\_\_

**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: \_\_\_\_\_