

Задание на лабораторную работу

Пособие, с которым работаем:

Ведерников, Игорь Борисович. Экология [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие по выполнению практических и лабораторных работ / И. Б. Ведерников ; рец. В. И. Стурман ; Федер. агентство связи, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М. А. Бонч-Бруевича". - СПб. : СПбГУТ, 2016. - 67 с. : ил. - 1048.52 р.

1. Изучить требования к оформлению лабораторных работ .
2. Изучить лабораторную работу № 1.
3. По выполненным шагам 1 и 2 из предыдущего задания:
4. Выполняем шаги 8, 9, 10, 11 лабораторной работы № 1.

Внимание! Концентрацию C подставляем в мг/кг!

5. Заполняем таблицу 11 из лабораторной работы № 1. В таблицу вносим коэффициенты и другие сведения. Для нахождения величин ПДК используем нормативные документы, указанные в таблице 8.
6. Пишем вывод.
- 6. Не забывайте прикреплять и загружать файлы в сообщениях! Файлы не доходят!**