

# Бернард Небел Наука Об Окружающей Среде

Сер 14, 2014 - Книга американского автора - один из лучших учебников по охране окружающей среды, широко используемый в колледжах США. [Не запускается игра элитный снайпер 2.](#)

[Ведение журнала 1-вт.](#) Карта формы №1-ВТ от, Облік відходів та пакувальних матеріалів і тари. Типова форма п 1.

Размер: 17 кб. Объем: 16 стр. Стоимость: 40 грн. Добавлена: Код продавца: План работы Содержание 1. Загрязнение гидросферы.....3 2. Охрана водных ресурсов.....11 3. Литература.....16 При подготовке работы на тему «Загрязнение гидросферы» были использованы следующие источники: Литература 1. Экология, окружающая среда и человек. Москва, Фаир, 1999. Бернард Небел 'Наука об окружающей среде' 3.

Изменчивая гидросфера Земли. Слово о воде. Ленинград, Гидрометиониздат, 1980. Б., Широков В.

Комплексное использование и охрана водных ресурсов: Учеб. - Мн.: Ун-кое, 1990. Рациональное использование природных ресурсов и ресурсные циклы. - М.: Наука, 1995.

Дополнительная информация Год написания: 2009 Заказ Просмотр Просмотр временно не доступен С данной работой также просматривают следующие рефераты и курсовые работы. План реферата Предисловие 3 Общая характеристика земельных ресурсов 4 Земельные ресурсы мира 4 Земельные ресурсы Украины 5 Земельные ресурсы Днепропетровской области 7 Экологические проблемы в области использования земельных ресурсов 7 Загрязнение почв пестицидами 7 Загрязнение почв токсикантами промышленного происхождения. 8 Проблемы опустынивания 9 Химическое загрязнение почв в сельском хозяйстве.

9 Меры по сохранению земельных ресурсов 10 Пути сохранения земельных ресурсов 10 Земельная реформа 11 Заключение 14 Список использованной литературы 15. Содержание Стр. Источники загрязнения вод. Загрязнение вод суши. Загрязнение и самоочищение морей и океанов: 5 а.

Нефть и нефтепродукты; 6 б. Тяжёлые металлы; 6 с. Бытовые отходы; 6 д. Радиоактивные загрязнения; 7 е. Самоочищение морей и океанов. Гидротехнические сооружения: 8 а.

Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений». Охрана водоёмов: 9 а.

Стандартизация в области охраны вод; 10 б. Очистка бытовых сточных вод; 11 с. Очистка промышленных сточных вод; 12 д. Мониторинг водных объектов.

14 Список литературы 15.

[Презентация Поздравление Папе На День Рождения, Школа Игры На Фортепиано Под Редакцией Николаева, Ключ Продукта Для Игры Need For Speed Hot Pursuit, Мышь Perfeo Pф-81 Драйвер, Документ Инвентарная Карточка Учета Ос Для Украины](#)