

## Дисциплина ЭОПП (экологические основы природопользования)

**Преподаватель:** Алифиренко Наталья Григорьевна [ngalif.nkru@mail.ru](mailto:ngalif.nkru@mail.ru)  
в конце осеннего семестра по учебному плану – дифференцированный зачет

### ЗАНЯТИЕ 14

#### Тема: Международное сотрудничество в области экологии

##### Задание 1. Ответьте на вопросы:

1. Международные организации, занимающиеся охраной окружающей среды: категории, основные организации.
2. Каковы основные направления международной экологической политики?
3. МАРПОЛ 73/78 – «Международная конвенция по предотвращению загрязнения с судов 1973 г., измененной протоколом 1978 г. к ней».
4. Как в Конституции РФ отражены права граждан на благоприятную окружающую среду?
5. В каких международных соглашениях по охране окружающей среды участвует Россия?
6. Что такое экологическая преступность и какие преступления относятся к экологическим? Что такое экологическое правонарушение?
7. Каковы принципы, на которых базируется стратегия устойчивого развития.
8. Международные объекты охраны окружающей среды.

*Для выполнения задания изучите электронный учебник (в списке литературы), пройдя регистрацию, получив бесплатно пароль доступа.*

##### Задание 2. Ответы на тесты для САМОПРОВЕРКИ для Занятия 13.

1. Б. 2. А, б, в 3. А, б, в 4. А, б, в 5. А, б 6. А, б, г

##### Задание 3. Тест для САМОПРОВЕРКИ:

*Выберите один или несколько правильных ответов*

1. Хозяйственно-бытовые воды подразделяют:
  - а) на бытовые и хозяйственные
  - б) на стоки умывальников, душевых, прачечных, оборудования камбуза
  - в) производственные и дождевые
2. Основными методами очистки сточных вод являются:
  - а) механический
  - б) физико-химический
  - в) биологический
  - г) физический
3. Коагуляция – это процесс:
  - а) укрупнения (свертывания) дисперсных частиц
  - б) осаждения дисперсных частиц
  - в) разложения дисперсных частиц
  - г) разделения дисперсных частиц
4. Обеззараживание сточных вод для уничтожения содержащихся в них болезнетворных бактерий, вирусов и микроорганизмов осуществляется путем:
  - а) дезинфекции
  - б) дератизации
  - в) дегазации
  - г) дезактивации
5. Основным международным документом, регламентирующим экологические требования к судам водного транспорта, является:
  - а) Международная конвенция по предотвращению загрязнения с судов

- б) Международный кодекс по управлению безопасностью
- в) Международная конвенция по охране человеческой жизни на море
- г) Кодекс торгового мореплавания

**Задания запишите в тетрадь, присылать на проверку НЕ НАДО.**

Литература:

1. Хван Т.А. Экологические основы природопользования: учебник для СПО/Т.А. Хван.- М.: Издательство Юрайт, 2020. – с. 228-233.
2. Павлова, Е. И. Общая экология и экология транспорта: учебник и практикум для СПО / Е. И. Павлова, В. К. Новиков. – М.: Издательство Юрайт, 2017. – с. 294-308.