

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Косенок Сергей Михайлович  
Должность: ректор  
Дата подписания: 19.06.2024 16:51:02  
Уникальный программный ключ:  
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

**Оценочные материалы для текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине**

*Экологическое право, 7 семестр*

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Код, направление подготовки | 40.03.01 Юриспруденция                             |
| Направленность (профиль)    | Юрист общей практики со знанием иностранного языка |
| Форма обучения              | Очно-заочная                                       |
| Кафедра-разработчик         | Государственного и муниципального права            |
| Выпускающая кафедра         | Уголовного права и процесса                        |

Типовые задания для контрольной работы:

1. Охарактеризуйте Единую систему государственного экологического мониторинга и ее подсистемы.
2. Назовите требования к обращению с отходами, предъявляемые к хозяйствующим субъектам.
3. В каких целях создаются лесопарковые зелёные пояса? В каких случаях отдельные территории не подлежат включению в лесопарковый зелёный пояс?
4. Жители поселка Озерный направили обращение в Правительство области о получении информации о состоянии окружающей среды и здоровья населения в связи с работой около их населенного пункта объекта химической промышленности. Правительство отказало в предоставлении информации, ссылаясь на то, что такая информация составляет государственную тайну. Правомерен ли такой ответ?

Типовые вопросы к зачету с оценкой:

1. Экологическое право как отрасль права. Предмет, методы и система экологического права. Концепция устойчивого развития. Основные принципы охраны окружающей среды.
2. Источники экологического права. Конституционные основы экологического права. Система законодательства об охране окружающей природной среды и рациональном использовании природных ресурсов.
3. Объекты экологического права. Понятия: окружающая среда, естественная экологическая система, природный комплекс, природный ландшафт, земля (земельный участок), недра (участок недр), почвы, подземные и поверхностные воды (водный объект), лес (лесной участок), объекты животного мира, атмосферный воздух.
4. Институт права собственности в системе экологического права. Формы собственности на природные объекты.
5. Право общего и специального природопользования, их виды.
6. Экологические права и обязанности граждан и общественных объединений Российской Федерации.
7. Виды управления (государственное, муниципальное, производственное, общественное). Основные функции экологического управления.
8. Компетенции государственных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления в сфере природопользования и охраны окружающей среды.
9. Экологический контроль: понятие, виды и содержание.
10. Государственный экологический контроль (надзор). Права должностных лиц.

11. Производственный экологический контроль.
12. План мероприятий по охране окружающей среды, программа повышения экологической эффективности.
13. Общественный экологический контроль.
14. Государственный учёт объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.
15. Государственный мониторинг окружающей среды.
16. Основы нормирования в области охраны окружающей среды. Нормативы качества окружающей среды.
17. Нормативы допустимых выбросов, нормативы допустимых сбросов.
18. Технологические нормативы и технические нормативы.
19. Временно разрешенные выбросы, временно разрешенные сбросы.
20. Нормативы образования отходов производства и потребления и лимиты на их размещение. Нормативы допустимых физических воздействий на окружающую среду. Нормативы допустимого изъятия компонентов природной среды. Нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду.
21. Наилучшие доступные технологии.
22. Комплексное экологическое разрешение.
23. Декларация о воздействии на окружающую среду.
24. Правовое регулирование оценки воздействия на окружающую среду.
25. Государственная экологическая экспертиза, понятие, порядок проведения, финансовое обеспечение. Объекты экологической экспертизы федерального и регионального уровня. Заключение государственной экологической экспертизы.
26. Общественная экологическая экспертиза, понятие, порядок проведения, финансовое обеспечение. Объекты общественной экологической экспертизы. Заключение общественной экологической экспертизы.
27. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды. Плата за негативное воздействие на окружающую среду. Лица, обязанные вносить плату, порядок определения платежной базы, исчисления, сроков внесения и контроля.
28. Государственная поддержка хозяйственной и (или) иной деятельности, осуществляемой в целях охраны окружающей среды.
29. Правовое регулирование платы за использование природных ресурсов.
30. Лицензирование отдельных видов деятельности в области охраны окружающей среды.
31. Экологическая сертификация. Экологическое страхование.
32. Экологические правонарушения и ответственность за них.
33. Понятие вреда окружающей среде. Обязанность полного возмещения вреда окружающей среде. Порядок компенсации вреда, причиненного нарушением экологического законодательства. Возмещение вреда при сбросе загрязняющих веществ через централизованные системы водоотведения поселений или городских округов. Возмещение вреда, причиненного здоровью и имуществу граждан.
34. Ликвидация накопленного вреда окружающей среде.
35. Основные принципы земельного законодательства. Категории земель по целевому назначению. Охрана земель. Основания возникновения и прекращения прав на землю. Общая характеристика прав и обязанностей субъектов прав на землю.
36. Задачи государственного регулирования отношений недропользования. Виды использования недр. Основания возникновения и прекращения права пользования недрами. Права и обязанности пользователей недр. Сроки пользования недрами. Требования рационального использования и охраны недр.
37. Основные принципы водного законодательства. Поверхностные и подземные водные объекты. Виды использования водных объектов. Основания возникновения, изменения, прекращения прав на водные объекты. Охрана водных объектов. Общая характеристика прав и обязанностей субъектов прав на водные объекты.

38. Лес как объект использования и охраны. Виды использования лесных объектов. Основания возникновения, изменения, прекращения прав на лесные объекты. Общая характеристика прав и обязанностей субъектов прав на лесные объекты.
39. Животный мир как объект использования и охраны. Виды использования объектов животного мира. Основания возникновения, изменения, прекращения прав на объекты животного мира. Общая характеристика прав и обязанностей субъектов прав на животный мир.
40. Атмосферный воздух как объект использования и охраны. Правовая охрана атмосферного воздуха.
41. Правовое регулирование обращения с отходами, опасными и озоноразрушающими веществами.
42. Понятие и цели создания особо охраняемых природных территорий и их виды. Охрана редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов. Красная книга Российской Федерации и красные книги субъектов Российской Федерации. Порядок их ведения.
43. Правовые режимы категорий особо охраняемых природных территорий.
44. Охрана зелёного фонда городских и сельских населённых пунктов. Лесопарковые и зелёные пояса, режим охраны.
45. Зоны экологического бедствия, зоны чрезвычайных ситуаций. Понятие правовой режим.
46. Требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов.
47. Требования в области охраны окружающей среды при обращении с отходами производства и потребления, потенциально опасными химическими веществами, радиоактивными и ядерными материалами.
48. Правовой режим охраны территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока.
49. Эколого-правовой режим континентального шельфа.
50. Международные договоры с участием Российской Федерации в сфере охраны окружающей среды. Международные экологические организации и основные направления их деятельности.