

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»**

**СРЕДНЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ**



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА**

Специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения

Черкесск 2022 г.

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее- ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее-СПО) 40.02.01Право и организация социального обеспечения, базовый уровень, направление подготовки – 40.00.00 Юриспруденция

Организация-разработчик:  
СПК ФГБОУ ВО «СевКавГА»

Разработчики:  
Калмыкова Бэла Абдуловна, преподаватель СПК ФГБОУ ВО «СевКавГА»  
Ганшина Надежда Ивановна , преподаватель СПК ФГБОУ ВО «СевКавГА»

Одобрена на заседании цикловой комиссии «Социально-правовые дисциплины»  
от 4 февраля 2022 г. протокол № 6

Руководитель образовательной программы \_\_\_\_\_  Б.А.Калмыкова

Рекомендована методическим советом колледжа  
от 5 февраля 2022 г. протокол № 4

## СОДЕРЖАНИЕ

	<b>стр.</b>
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13

# **1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.04 «ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА»**

## **1.1 Область применения программы**

Программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 40.02.01 Право и организация социального обеспечения, базового уровня, направление подготовки-40.00.00 Юриспруденция.

Программа может быть использована для реализации адаптированной образовательной программы обучающихся инвалидов или обучающихся с ограниченными возможностями здоровья учащихся в инклюзивной группе.

**1.2 Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:** дисциплина входит в профессиональный цикл.

**1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- толковать и применять нормы экологического права;
- анализировать, делать выводы и обосновывать свою точку зрения по

экологическим правоотношениям;

- применять правовые нормы для решения практических ситуаций;

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- понятие и источники экологического права;
- экологические права и обязанности граждан;
- право собственности на природные ресурсы, право

природопользования;

- правовой механизм охраны окружающей среды;
- виды экологических правонарушений и ответственность за них.

**Перечень формируемых компетенций (общих и профессиональных)  
по  
Дисциплине «Основы экологического права»**

Код	Наименование результата обучения
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОК 10.	Соблюдать основы здорового образа жизни, требования охраны труда
ОК 11.	Соблюдать деловой этикет, культуру и психологические основы общения, нормы и правила поведения.
ОК 12.	Проявлять нетерпимость к коррупционному поведению

Код	Наименование результата обучения
ПК1.1.	Осуществлять профессиональное толкование нормативных правовых актов для реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты.

**1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося 63 часа, в том числе:  
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 42 часа;  
самостоятельной работы обучающегося и консультации 21 час.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>63</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>42</b>
в том числе:	
лабораторные занятия	-
практические занятия	10
контрольные работы	
курсовая работа (проект) <i>(если предусмотрено)</i>	-
<b>Самостоятельная работа обучающегося и консультации (всего)</b>	<b>21</b>
в том числе:	
– работа с основной и дополнительной литературой, источниками периодической печати, представленными в базах данных и библиотечных фондах образовательного учреждения;	
– самостоятельное изучение лекционного материала, основной и дополнительной литературы;	
– подготовка рефератов, докладов;	
– подготовка к практическим занятиям.	
<i>Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета</i>	

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Основы экологического права»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы самостоятельная работа обучающихся и консультации, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
<b>Раздел 1. Экологическое право как отрасль права</b>			
Тема 1.1. Предмет и система экологического права	Содержание учебного материала	2	
	Понятие и предмет экологического права		1
	Метод и система экологического права		1
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		
	Практические занятия (не предусмотрены)		
	Контрольные работы (не предусмотрены)		
	Самостоятельная работа обучающихся и консультации: работа с основной и дополнительной литературой, источниками периодической печати, представленными в базах данных и библиотечных фондах образовательного учреждения.	2	
Тема 1.2. Источники экологического права	Содержание учебного материала	2	
	Понятие и особенности источников экологического права		1
	Система и классификация источников экологического права		1
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		
	Практические занятия (не предусмотрены)		
	Контрольные работы (не предусмотрены)		
	Самостоятельная работа обучающихся и консультации: изучение нормативно-правовой базы дисциплины	2	
Тема 1.3. Принципы экологического права	Содержание учебного материала	2	
	Общее представление о принципах экологического права		
	Классификация принципов экологического права		
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		
	Практические занятия (не предусмотрены)		
	Контрольные работы (не предусмотрены)		
	Самостоятельная работа обучающихся и консультации: подготовить доклад на тему «Виды принципов экологического права».	2	
Тема 1.4. Экологические правоотношения	Содержание учебного материала	2	
	Понятие и виды экологических правоотношений		1
	Объекты и субъекты экологических правоотношений		1
	Содержание экологических правоотношений	1	
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		
	Практические занятия (не предусмотрены)		
	Контрольные работы (не предусмотрены)		

	Самостоятельная работа обучающихся консультации: подготовить доклад на тему «Классификация экологических правоотношений»; подготовка к практическим занятиям.	2	
Тема 1.5. Экологические права и обязанности граждан	Содержание учебного материала	2	
	Понятие и содержание экологических прав		1
	Права граждан в области окружающей среды		1
	Экологические обязанности граждан		1
	Лабораторные работы <i>(не предусмотрены)</i>		
	Практические занятия №1 Экологические права и обязанности граждан	2	
	Контрольные работы <i>(не предусмотрены)</i>		
	Самостоятельная работа обучающихся консультации (не предусмотрены)		
<b>Раздел 2. Права собственности на природные ресурсы и право природопользования</b>			
Тема 2.1. Право собственности на природные ресурсы	Содержание учебного материала	2	
	Понятие и особенности права собственности на природные ресурсы		1
	Право государственной собственности на природные ресурсы		
	Право муниципальной собственности на природные ресурсы		1
	Право частной собственности на природные ресурсы	1	
	Лабораторные работы <i>(не предусмотрены)</i>		
	Практические занятия №2 Право собственности на природные ресурсы	2	
Контрольные работы <i>(не предусмотрены)</i>			
	Самостоятельная работа обучающихся консультации: самостоятельное изучение лекционного материала, основной и дополнительной литературы; подготовить доклад на тему «Основание возникновения и прекращения права собственности на природные ресурсы».	2	
Тема 2.2. Право природопользования	Содержание учебного материала	2	
	Понятие и классификация права природопользования		1
	Субъекты права пользования, их правовой статус		1
	Объекты права природопользования.	1	
	Лабораторные работы <i>(не предусмотрены)</i>		
	Практические занятия №3 Право природопользования	2	
	Контрольные работы <i>(не предусмотрены)</i>		

	Самостоятельная работа обучающихся консультации: подготовить доклад на тему «Договор как основание возникновения права природопользования».	2	
<b>Раздел 3. Правовой механизм природопользования и охраны окружающей среды</b>			
Тема 3.1. Правовые основы экологического контроля	Содержание учебного материала	2	
	Понятие, объекты и субъекты экологического контроля		1
	Виды экологического контроля		1
	Принципы и формы экологического контроля		
	Лабораторные работы <i>(не предусмотрены)</i>		
	Практические занятия №4 Правовые основы экологического контроля	2	
	Контрольные работы <i>(не предусмотрены)</i>		
Самостоятельная работа обучающихся консультации: подготовить доклад на тему «Место и роль экологического контроля в правовом механизме охраны окружающей среды».	2		
Тема 3.2. Мониторинг окружающей среды	Содержание учебного материала	2	
	Понятие и цели экологического мониторинга		1
	Виды экологического мониторинга		
	Субъекты и объекты экологического мониторинга		1
<b>Раздел 4. Юридическая ответственность за экологические правонарушения</b>			
Тема 4.1. Юридическая ответственность	Содержание учебного материала	2	
	Понятие и функции юридической ответственности		1
	Признаки и принципы юридической ответственности		2
	Лабораторные работы <i>(не предусмотрены)</i>		
	Практические занятия №5 Юридическая ответственность	2	
	Контрольные работы <i>(не предусмотрены)</i>		
	Самостоятельная работа обучающихся консультации: подготовить доклад по теме «Основания применения юридической ответственности за экологические правонарушения».	2	
Тема 4.2. Экологическое правонарушение	Содержание учебного материала	2	
	Понятие и состав экологического правонарушения		2
	Виды экологических правонарушений		1
	Лабораторные работы <i>(не предусмотрены)</i>		

	Практические занятия <i>(не предусмотрены)</i>		
	Контрольные работы <i>(не предусмотрены)</i>		
	Самостоятельная работа обучающихся консультации: самостоятельное изучение лекционного материала, основной и дополнительной литературы; подготовить доклад по теме «Классификация экологических правонарушений».	2	
Тема 4.3. Уголовная ответственность за экологические преступления	Содержание учебного материала	2	
	Специальные экологические составы преступлений		1
	Смежные и дополнительные составы преступлений		2
	Виды наказаний за экологические преступления		2
	Лабораторные работы <i>(не предусмотрены)</i>		
	Практические занятия <i>(не предусмотрены)</i>		
	Контрольные работы <i>(не предусмотрены)</i>		
	Самостоятельная работа обучающихся консультации <i>(не предусмотрены)</i>		
Тема 4.4. Административная ответственность за экологические правонарушения	Содержание учебного материала	2	
	Понятие и признаки административной ответственности		2
	Виды административных наказаний		2
	Лабораторные работы <i>(не предусмотрены)</i>		
	Практические занятия <i>(не предусмотрены)</i>		
	Контрольные работы <i>(не предусмотрены)</i>		
	Самостоятельная работа обучающихся консультации: подготовить доклад по теме «Порядок привлечения к административной ответственности».	2	
	Тема 4.5. Гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения	Содержание учебного материала	2
Понятие и особенности гражданско-правовой ответственности		1	
Общие положения о возмещении экологического вреда		2	
Лабораторные работы <i>(не предусмотрены)</i>			
Практические занятия <i>(не предусмотрены)</i>			
Контрольные работы <i>(не предусмотрены)</i>			
Самостоятельная работа обучающихся консультации <i>(не предусмотрены)</i>			
Тема 4.6. Материальная и дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения		Содержание учебного материала	2
	Объективная и субъективная стороны дисциплинарного проступка		
	Порядок наложения и снятия дисциплинарного взыскания		
	Понятие и условия наступления материальной ответственности		
Тема 4.7. Понятие и виды экологического вреда. Способы и принципы его	Содержание учебного материала	1	
	Понятие и виды экологического вреда		2
	Судебный и внесудебный порядок возмещения экологического вреда		2

возмещения	Лабораторные работы <i>(не предусмотрены)</i>		
	Практические занятия <i>(не предусмотрены)</i>		
	Контрольные работы <i>(не предусмотрены)</i>	1	
	Самостоятельная работа обучающихся и консультации.	1	
	Всего:	63	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Использование активных и интерактивных форм обучения:

Групповая дискуссия, презентация, вовлечение в диалог, обсуждение спорных вопросов.

#### 3.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета основ экологического права.

Оборудование учебного кабинета:

Комплект учебной мебели: доска меловая -1 шт., стол ученический – 15 шт., стулья – 30 шт., стол – 1 шт., стул. – 1 шт., плакаты, комплект учебно-методической документации, раздаточный материал, плакаты

#### 3.3. Информационное обеспечение обучения

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

№	Список литературы
1	Экологическое право России : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению «Юриспруденция» / Н. В. Румянцев, Н. Д. Эриашвили, С. Я. Казанцев [и др.] ; под редакцией Н. В. Румянцева, Ф. Г. Мышко. - 6-е изд. - Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2019. - 367 с. - ISBN 978-5-238-03215-3. - Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. - URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/101904.html">https://www.iprbookshop.ru/101904.html</a> . - Режим доступа: для авторизир. пользователей
2	Демичев А.А. Экологическое право : учебник / Демичев А.А., Грачева О.С.. - Москва : Прометей, 2017. - 348 с. - ISBN 978-5-906879-31-8. - Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. - URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/94583.html">https://www.iprbookshop.ru/94583.html</a> . — Режим доступа: для авторизир. пользователей
3	Кудлай А.А. Основы экологического права : учебно-методическое пособие для СПО / Кудлай А.А.. - Симферополь : Финансово-экономический колледж, 2019. - 86 с. - Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. - URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/89488.html">https://www.iprbookshop.ru/89488.html</a> . - Режим доступа: для авторизир. пользователей

Справочная информационно-правовая система «Гарант»

Справочная информационно-правовая система «Консультант Плюс»

Справочная информационно-правовая система «Кодекс»

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

<b>Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</b>
<b>1</b>	<b>2</b>
<p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>-толковать и применять нормы экологического права;</li><li>-анализировать, делать выводы и обосновывать свою точку зрения по экологическим правоотношениям;</li><li>- применять правовые нормы для решения практических ситуаций</li></ul> <p><b>знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>-понятие и источники экологического права;</li><li>-экологические права и обязанности граждан;</li><li>-право собственности на природные ресурсы, право природопользования;</li><li>-правовой механизм охраны окружающей среды;</li><li>-виды экологических правонарушений и ответственность за них</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- выполнение практических работ;</li><li>- устный опрос;</li><li>- тесты для проверки текущего контроля;</li><li>- рефераты.</li></ul>

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»**

**СРЕДНЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ**

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации образовательной программы

по учебной дисциплине Основы экологического права  
для специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения

форма проведения оценочной процедуры  
**дифференцированный зачет**

г. Черкесск, 2022 год

## I. Общие положения

Фонд оценочных средств (ФОС) предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины Психология общения.

ФОС включает контрольные материалы для проведения текущего контроль и промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета.

ФОС разработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности СПО 40.02.01 Право и организация социального обеспечения рабочей программой учебной дисциплины Основы экологического права.

### II. Результаты освоения дисциплины, подлежащей проверке.

Предмет(ы) оценивания	Объект(ы) оценивания	Показатели оценки
<p><i>Уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- толковать и применять нормы экологического права;</li> <li>- анализировать, делать выводы и обосновывать свою точку зрения по экологическим правоотношениям;</li> <li>- применять правовые нормы для решения практических ситуаций.</li> </ul> <p><i>Знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- понятие и источники экологического права;</li> <li>- экологические права и обязанности граждан;</li> <li>- право собственности на природные ресурсы, право природопользования;</li> <li>- правовой механизм охраны окружающей среды;</li> <li>- виды экологических правонарушений и ответственность за них</li> </ul> <p>ПК 1.1. Осуществлять профессиональное толкование нормативных правовых актов для реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты.</p> <p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p> <p>ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p> <p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.</p> <p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.</p> <p>ОК 9. Ориентироваться в условиях постоянного изменения правовой базы.</p> <p>ОК 10. Соблюдать основы здорового образа жизни, требования охраны труда.</p> <p>ОК 11. Соблюдать деловой этикет, культуру и</p>	<p>Умение толковать и применять нормы экологического права;</p> <p>Умение анализировать, делать выводы и обосновывать свою точку зрения по экологическим правоотношениям;</p> <p>Умение применять правовые нормы для решения практических ситуаций.</p> <p>Сформированность понятий и знание источников экологического права;</p> <p>Сформированность понятий экологического права и обязанностей граждан;</p> <p>Сформированность знаний прав собственности на природные ресурсы и природопользование;</p> <p>Сформированность знаний видов экологических правонарушений и ответственности за них;</p> <p>Способность осуществлять профессиональное толкование нормативных правовых актов для реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выполнение практических работ;</li> <li>- устный опрос;</li> <li>- тесты для проверки текущего контроля;</li> <li>- рефераты.</li> </ul>

психологические основы общения, нормы и правила поведения. ПК 1.1		
--	--	--

**1. Выполнение практических работ: (ОК2, ОК4, ОК5, ОК6, ОК8, ОК9, ОК10, ОК11, ПК1.1)**

Задания для практических работ содержатся в Методических указаниях к выполнению практических работ по дисциплине «Основы экологического права» специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения

**ТЕСТОВЫЕ ВОПРОСЫ ПО ОСНОВАМ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА**

**40.02.01 ПРАВО И ОРГАНИЗАЦИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**

Компетенции: ОК 2, 4-6, 8, 10-12 ПК 1.1

№	Правильный ответ	Содержание вопроса	Компетенция
1		1 К видам негативного воздействия на окружающую среду в соответствии со статьей 16 федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ “Об охране окружающей среды” не относится (ятся): 1. Конституция РФ; 2. ФЗ “Об охране окружающей среды”; 3. ФЗ “Об охране природной среды”; 4. Декларация прав и свобод человека и гражданина.	ПК 1.1
		2 За нарушение законодательства в области охраны окружающей среды субъектами права природопользования наступает ответственность: административная; 1. уголовная; 2. дисциплинарная; 3. все вышеперечисленное;	
		3 Вероятность наступления события, имеющего неблагоприятные последствия для природной среды и вызванного негативным воздействием хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайными ситуациями природного и техногенного характера – это: 1. экологическая ситуация; 2. экологический риск; 3. экологическое бедствие.	

		<p>4 Общий надзор за соблюдением экологического законодательства и уголовное преследование за совершение экологических преступлений, предусмотренных УК РФ, осуществляет:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Министерство природных ресурсов и экологии России;</li> <li>2. полиция;</li> <li>3. прокуратура;</li> <li>4. суд</li> </ol>		
		<p>5 Какой нормативно-правовой акт регулирует основания прекращения права природопользования:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.ФЗ “Об охране окружающей среды”</li> <li>2.ФЗ “ О лицензировании”</li> <li>3.ФЗ “Об отходах производства и потребления”</li> <li>4.ФЗ “О защите прав юридических лиц и ИП</li> </ol>		
		<p>6 Гарантированная законом возможность для всех граждан пользоваться свободно и бесплатно природной средой — это:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Общее природопользование;</li> <li>2. Специальное природопользование;</li> <li>3. Комплексное природопользование;</li> <li>4. Производное природопользование</li> </ol>		
		<p>7 Основной комплексный законодательный акт, регулирующий общественные отношения в сфере охраны окружающей среды:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Конституция Российской Федерации</li> <li>2. Экологическая доктрина Российской Федерации от 31 августа 2002 г.</li> <li>3. ФЗ от 10.01.2002 г. “Об охране окружающей среды”</li> <li>4) Резолюция Генеральной Ассамблеи ООН от 29.101982 г. № 37/7</li> </ol>		
		<p>8 Источник экологического права это-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) нормативные правовые акты, принятые уполномоченными на то государственными органами и органами местного самоуправления в установленной форме и с соблюдением определенной процедуры, регулирующие общественные отношения в области природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности</li> <li>2) нормативные правовые акты, содержащие правила поведения, регулирующие отношения человека с окружающей средой</li> <li>3) правовой обычай, правовой прецедент, нормативный правовой акт и договор нормативного содержания</li> <li>4) совокупность правовых норм, регулирующих экологически значимое поведение людей</li> </ol>		

		<p>9 К видам негативного воздействия на окружающую среду в соответствии со статьей 16 федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ “Об охране окружающей среды” не относится (ятся):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) загрязнение недр, почв</li> <li>2) размещение отходов производства и потребления</li> <li>3) выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ</li> <li>4) переработка отходов производства и потребления</li> </ol>		
		<p>10 Порядок осуществления государственного экологического контроля устанавливается:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. отраслевыми законами</li> <li>2) федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ “Об охране окружающей среды”</li> <li>3. законодательными актами субъектов Российской Федерации</li> <li>4. Правительством Российской Федерации</li> </ol>		
2		<p>1 К какому виду источников экологического права относится устав перерабатывающего предприятия?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. к локальным нормативным правовым актам;</li> <li>2. к муниципальным нормативным правовым актам;</li> <li>3. к правовым обычаям.</li> </ol>	ОК 8	
		<p>2 Основным источником экологического права, имеющим наивысшую юридическую силу, является:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. международные;</li> <li>2. Конституция РФ договоры;</li> <li>3. Постановления Правительства РФ.</li> </ol>		
		<p>3 Особенностью источников экологического права является то, что:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. правовые нормы указанной отрасли содержатся в иных самостоятельных отраслях права, а также то, что отсутствует единый экологический кодекс;</li> <li>2. они устанавливаются и принимаются исключительно на федеральном уровне власти;</li> <li>3. они четко определены конкретными нормативно-правовыми актами, главным из которых является Экологический кодекс РФ.</li> </ol>		
		<p>4 Система экологического права включает в себя институт:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. преступлений против окружающей среды;</li> <li>2. надзора в сфере природопользования;</li> <li>3. Мониторинга.</li> </ol>		
		<p>5 Кто ввел в науку термин «экологическая система»</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вернадский;</li> <li>2. Зюсс;</li> <li>3. Тенсли;</li> <li>4. Дарвин.</li> </ol>		
		<p>6 Принципы экологического права:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. составляют отдельный институт этой отрасли;</li> <li>2. образуют подотрасль экологического права;</li> <li>3. нормативного закрепления не получили.</li> </ol>		

	<p>7 Целью экологического страхования является:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.защита имущественных прав лиц при наличии экологических рисков;</li> <li>2.защита прав и законных интересов лиц в области охраны окружающей среды;</li> <li>3.возмещение морального вреда, причиненного правонарушениями и преступлениями в области природопользования.</li> </ol>		
	<p>8 Классификация экологических правоотношений в зависимости от оснований их возникновения:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.общие и конкретные;</li> <li>2.абсолютные и относительные;</li> <li>3.материальные и процессуальные.</li> </ol>		
	<p>9 Как наука экологическое право является:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.системой взглядов, теорий и знаний в сфере экологического права;</li> <li>2.совокупностью научных работ в сфере природопользования;</li> <li>3.комплексом тем по изучению норм экологического права студентами ВУЗов.</li> </ol>		
	<p>10 Проявлением какого метода правового регулирования в экологическом праве является государственный экологический контроль?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.императивного;</li> <li>2.диспозитивного;</li> <li>3.экологизации.</li> </ol>		
3	<p>1 ЗОЖ включает:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. охрану окружающей среды;</li> <li>2. улучшение условий труда;</li> <li>3. доступность квалифицированной мед. помощи;</li> <li>4. все ответы верны.</li> </ol>	ОК 10	
	<p>2 Состояние окружающей среды, которое определяется по конкретным показателям, называется ее:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. качеством;</li> <li>2. загрязнением;</li> <li>3. охраной.</li> </ol>		
	<p>3 Механическое загрязнение окружающей среды предполагает:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ее засорение предметами, которые не вызывают физико-химических последствий;</li> <li>2. снижение ее качества в результате естественных природных катаклизмов;</li> <li>3. отклонение от нормы ее физических свойств: температуры, энергии, радиации и т.п</li> </ol>		
	<p>4 Здоровый образ жизни – это...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. занятия физической культурой;</li> <li>2. перечень мероприятий, направленных на укрепление и сохранение здоровья;</li> <li>3. индивидуальная система поведения, направленная на сохранение и укрепление здоровья;</li> <li>4. лечебно-оздоровительный комплекс мероприятий.</li> </ol>		

	<p>5 Одним из основных принципов экологического права является:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. презумпция опасности любой экологической деятельности;</li> <li>2. презумпция невинности государственных органов в сфере природопользования;</li> <li>3. презумпция безвозмездности природопользования.</li> </ol>		
	<p>6 Одним из важнейших направлений профилактики, является</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ЗОЖ;</li> <li>2. охрана окружающей среды;</li> <li>3. вакцинация;</li> <li>4. экологическая безопасность.</li> </ol>		
	<p>7 Принципы способствующие сохранению и укреплению здоровья:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. научность;</li> <li>2. объективность;</li> <li>3. массовость;</li> <li>4. все ответы верны.</li> </ol>		
	<p>8 Какие из перечисленных факторов оказывают наибольшее влияние на индивидуальное здоровье человека?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. биологические;</li> <li>2. окружающая среда;</li> <li>3. служба здоровья;</li> <li>4. индивидуальный образ жизни.</li> </ol>		
	<p>9 Здоровье – это состояние полного...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. физического благополучия;</li> <li>2. духовного благополучия;</li> <li>3. социального благополучия;</li> <li>4. все ответы верны.</li> </ol>		
	<p>10 Что не допускает ЗОЖ?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. употребление спиртного;</li> <li>2. употребление овощей;</li> <li>3. употребление фруктов;</li> <li>4. занятия спортом.</li> </ol>		
4	<p>1 К проявлениям коррупции в экологии в России следует отнести следующие:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.незаконная добыча ресурсов;</li> <li>2.вырубка лесов, осушение водоемов для дальнейшего построения на их месте частных предприятий;</li> <li>3.превышение предельно допустимых уровней.шума;</li> <li>4.все вышеперечисленные</li> </ol>	ОК 12	
	<p>2 Что такое коррупция в экологии?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.процесс, связанный с прямым использованием должностным лицом прав, связанных с его должностью, в целях личного обогащения, противоречащее законодательству и моральным установкам.</li> <li>2. взаимоотношения бизнеса и власти;</li> <li>3.негативная.социально-политическая тенденция, которая опосредует использование лицом, замещающим государственную</li> </ol>		

		<p>3 В Федеральном законе от 25.12.2008 N 273-ФЗ «О противодействии коррупции», коррупция определяется, как:</p> <p>1. злоупотребление служебным положением, дача взятки, получение взятки, злоупотребление полномочиями, коммерческий подкуп либо иное незаконное использование физическим лицом своего должностного положения вопреки законным интересам общества и государства в целях получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества или услуг имущественного характера, иных имущественных прав для себя или для третьих лиц либо незаконное предоставление такой выгоды указанному лицу другими физическими лицами;</p> <p>2. совершение деяний, указанных в подпункте «а» настоящего пункта, от имени или в интересах юридического лица;</p> <p>3. все вышеперечисленное.</p>		
		<p>4 Когда был утвержден Национальный план противодействия коррупции?</p> <p>1. В 2009 году;</p> <p>2. В 2010 году;</p> <p>3. В 2011 году.</p>		
		<p>5 В каких ситуациях лицо, которое дало взятку освобождается от уголовной ответственности:</p> <p>1. если имело место вымогательство взятки со стороны должностного лица;</p> <p>2. в случае деятельного раскаяния;</p> <p>3. если лицо добровольно сообщило органу, имеющему право возбудить уголовное дело, о даче взятки;</p> <p>4. при возмещении причиненного вреда.</p>		
		<p>6 Дайте определение коррупции:</p> <p>1. Необходимое условие для существования российского общества</p> <p>2. Удобный формат решения вопросов</p> <p>3. Окисление железа под действием кислорода воздуха, влаги и углекислого газа, сопровождающееся образованием на поверхности металла слоя ржавчины, состоящей главным образом из водной окиси железа</p> <p>4. Злоупотребление служебным положением, дача взятки, получение взятки, злоупотребление полномочиями, коммерческий подкуп либо иное незаконное использование физическим лицом своего должностного положения вопреки законным интересам общества и государства в целях получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества или услуг имущественного характера, иных имущественных прав для себя или для третьих лиц либо незаконное предоставление такой выгоды указанному лицу другими физическими лицами+</p>		

	<p>7 Какие из данных правонарушений являются коррупционными:</p> <p>1. злоупотребление служебным положением;</p> <p>2. дача взятки, получение взятки, посредничество во взяточничестве;</p> <p>3. все вышеуказанные.</p>		
	<p>8 Кто утвердил Национальный план противодействия коррупции?</p> <p>1. Федеральным.законом;</p> <p>2. Указом.Президента.РФ;</p> <p>3. Постановлением Правительства РФ.</p>		
	<p>9 Вместе с тем в сфере недропользования характерны получение взяток и совершение иных коррупционных проявлений со стороны должностных лиц за сокрытие следующих нарушений;</p> <p>1. самовольное использование недр без разрешения при строительстве, размещении, эксплуатации горнодобывающих предприятий.</p> <p>2. осуществление таких видов пользования недрами, которые не указаны в лицензии;</p> <p>3. добыча полезных ископаемых сверх установленного в лицензии объема.</p> <p>4. все вышеуказанные.</p>		
	<p>10 В каких ситуациях лицо, которое дало взятку освобождается от уголовной ответственности:</p> <p>1. если имело место вымогательство взятки со стороны должностного.лица;</p> <p>2. в.случае.деятельного.раскаяния;</p> <p>3. если лицо добровольно сообщило органу, имеющему право возбудить уголовное дело, о даче взятки;</p> <p>4. при возмещении причиненного вреда.</p>		

## **2. Устный опрос:**

1. Понятие, предмет и метод экологического права.
2. Принципы экологического права.
3. Объекты экологического права.
4. Система экологического права. Соотношение экологического права с другими отраслями права.
5. Понятие и особенности источников экологического права.
6. Конституционные основы экологического права.
7. Общая характеристика Закона РФ “Об охране окружающей среды” от 10 января 2002 г.
8. Законы как источники экологического права.
9. Подзаконные нормативные правовые акты (кроме законов) как источники экологического права.
10. Государственное управление в области охраны окружающей среды.
11. Понятие и особенности права собственности на природные объекты.
12. Право государственной собственности на природные объекты.
13. Право природопользования: понятие и виды, основные черты.
14. Правовые формы использования природных ресурсов.
15. Понятие и виды экологических прав граждан.
16. Право на обращение с целью получения информации о состоянии окружающей среды.
17. Полномочия общественных экологических объединений в области охраны окружающей среды.
18. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды.

19. Плата за негативное воздействие на окружающую среду.
20. Порядок исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду.
21. Нормирование и виды нормативов в области охраны окружающей среды.
22. Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС). Цели, объекты и принципы ОВОС.
23. Экологическая экспертиза: понятие, виды.
24. Порядок проведения государственной экологической экспертизы.
25. Объекты государственной экологической экспертизы.
26. Общественная экологическая экспертиза и порядок ее проведения.
27. Понятие и виды экологического мониторинга.
28. Экологический контроль: понятие, система и задачи.
29. Виды и способы экологического контроля.
30. Государственный экологический контроль.
31. Права и обязанности государственных инспекторов в области охраны окружающей среды
32. Производственный экологический контроль
33. Понятие и виды ответственности за экологические правонарушения.
34. Административная ответственность за экологические правонарушения.
35. Административная ответственность за правонарушения в области охраны окружающей среды.
36. Уголовная ответственность за экологические преступления.
37. Имущественная ответственность за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды и природопользования.
38. Порядок определения размера вреда, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды и природопользования.
39. Недра как объект использования и охраны.
40. Виды права пользования недрами.
41. Основания возникновения права пользования недрами.
42. Основания прекращения права пользования недрами.
43. Ответственность за нарушение законодательства о недрах.
44. Лес как объект использования и охраны.
45. Виды прав на лесные участки.
46. Виды использования лесов.
47. Порядок предоставления лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности.
48. Ответственность за нарушение лесного законодательства.
49. Понятие и виды водных объектов.
50. Водные объекты общего пользования.
51. Права на водные объекты
52. Право водопользования и его виды
53. Основания и порядок возникновения права пользования водным объектом.
54. Основания и порядок прекращения права пользования водным объектом.
55. Ответственность за нарушение водного законодательства.
56. Атмосферный воздух как объект правовой охраны. Законодательство об охране атмосферного воздуха.
57. Организация деятельности в области охраны и использования атмосферного воздуха.
58. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха.
59. Животный мир как объект охраны и использования.
60. Право пользования животным миром и его виды.
61. Правовое регулирование рыболовства.
62. Правовое регулирование охоты.
63. Ответственность за нарушение законодательства об охране животного мира.
64. Правовое регулирование обращения с отходами производства и потребления.
65. Понятие и виды особо охраняемых природных объектов.
66. Правовой режим государственных природных заповедников.
67. Правовой режим государственных природных заказников.

68. Правовой режим национальных и природных парков.
69. Правовой режим курортных, лечебно-оздоровительных, рекреационных и зеленых зон.
70. Правовая охрана редких и находящихся под угрозой исчезновения растений и животных.

### **3. Тесты для проверки текущего контроля (ОК2, ОК4, ОК5, ОК6, ОК8, ОК9, ОК10, ОК11)**

1. Предметом экологического права являются:
  - a. общественные (экологические) отношения в области взаимодействия общества и природы;
  - b. совокупность норм, регулирующих общественные (экологические) отношения в сфере взаимодействия общества и природы;
  - c. физические и юридические лица;
  - d. животный и растительный мир.
2. Экологические правоотношения – это:
  - a. общественные отношения, возникающие в сфере взаимодействия общества и государства, связанные с ликвидацией негативных последствий антропогенной деятельности на окружающую среду;
  - b. урегулированные нормами экологического права общественные отношения по охране окружающей среды, рациональному использованию природных ресурсов и охране экологических прав физических и юридических лиц;
  - c. совокупность правовых институтов, регламентирующих порядок охраны окружающей среды, использования и управления природными ресурсами, регулирующих взаимные обязательства субъектов, возникающие в экологической сфере;
  - d. отношения, урегулированные нормами права, возникающие при взаимодействии общества и природы, связанная с ними деятельность государственных органов, ответственных за экологическую обстановку.
3. К числу органов государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды общей компетенции не относятся:
  - a. Президент РФ;
  - b. Росгидромет;
  - c. Правительство РФ;
  - d. Администрация субъектов Федерации.
4. К источникам экологического права не относится:
  - a. Монреальский протокол по веществам, истощающим озоновый слой;
  - b. Конституция РФ;
  - c. Федеральный закон «Об охране окружающей среды»;
  - d. Судебный прецедент.
5. Нормативы качества окружающей среды устанавливаются для:
  - a. предотвращения негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с законодательством;
  - b. оценки состояния окружающей среды в целях сохранения естественных экологических систем, генетического фонда растений, животных и других организмов;
  - c. субъектов хозяйственной и иной деятельности в целях оценки и регулирования воздействия всех стационарных, передвижных и иных источников воздействия на окружающую среду, расположенных в пределах конкретных территорий и (или) акваторий;
  - d. государственного регулирования воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, гарантирующего сохранение благоприятной окружающей среды и обеспечение экологической безопасности.
6. Экологический мониторинг – это:
  - a. комплексная система наблюдений за состоянием окружающей среды, оценки и прогноза изменений состояния окружающей среды под воздействием природных и антропогенных факторов;

- b. наблюдения за состоянием окружающей среды в районах расположения источников антропогенного воздействия;
  - c. оценка соблюдения субъектом хозяйственной деятельности требований нормативов и нормативных документов, в области охраны окружающей среды;
  - d. негативное изменение окружающей среды в результате ее загрязнения, повлекшее за собой деградацию естественных экологических систем и истощение природных ресурсов.
7. Производственный экологический контроль осуществляется в целях:
- a. обеспечения выполнения мероприятий по оценке воздействия на окружающую среду хозяйственной и иной деятельности;
  - b. привлекать к административной ответственности лиц, допустивших нарушение законодательства в области охраны окружающей среды;
  - c. реализации права каждого на благоприятную окружающую среду;
  - d. соблюдения требований в области охраны окружающей среды, установленных законодательством в области охраны окружающей среды.
8. В число прав и обязанностей граждан в области охраны окружающей среды не входит:
- a. создавать общественные объединения, фонды и иные некоммерческие организации, осуществляющие деятельность в области охраны окружающей среды;
  - b. выдвигать предложения о проведении общественной экологической экспертизы;
  - c. предъявлять в суд иски о возмещении вреда окружающей среде;
  - d. разрабатывать, пропагандировать и реализовывать в установленном порядке программы в области охраны окружающей среды.
9. Экологический норматив качества атмосферного воздуха устанавливает:
- a. предельно допустимое максимальное содержание загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, при котором отсутствует вредное воздействие на природу;
  - b. предельно допустимое максимальное содержание загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, при котором отсутствует вредное воздействие на здоровье человека;
  - c. предельно допустимое максимальное содержание загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, при котором отсутствует вредное воздействие на живые организмы;
  - d. предельно допустимое максимальное содержание загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, при котором отсутствует вредное воздействие на здоровье человека и другие живые организмы.
10. Территориальные органы Минприроды и Росгидромета совместно устанавливают и пересматривают перечень объектов, владельцы которых должны:
- a. осуществлять мониторинг атмосферного воздуха;
  - b. осуществлять производственный контроль;
  - c. вести учет выбросов;
  - d. проводить экологический аудит.
11. Транспортные средства, содержание вредных веществ в выхлопах которых превышает установленные технические нормативы:
- a. разрешается производить;
  - b. разрешается эксплуатировать;
  - c. запрещается эксплуатировать;
  - d. запрещается производить и эксплуатировать.
12. Владение, пользование и распоряжение древесно-кустарниковой растительностью, которая появилась в результате хозяйственной деятельности или естественным образом на земельном участке после передачи его в собственность гражданину или юридическому лицу, осуществляются:
- a. собственником в соответствии с требованиями лесного законодательства РФ и законодательства РФ о растительном мире;
  - b. собственником по своему усмотрению;
  - c. собственником с согласия органов местного самоуправления;
  - d. собственником с согласия лесхоза.
13. Государственная инвентаризация лесов проводится с целью:
- a. проверки состояния лесов, их количественных и качественных характеристик;
  - b. оценки негативного воздействия хозяйственной деятельности на лес;
  - c. государственного контроля за деятельностью лесничих;

- d. предотвращения незаконной вырубki лесов.
- 14. Надзор за деятельностью организаций водопользователей и за источниками загрязнения водных объектов осуществляют: (ПК 1.1)
  - a. Минприроды РФ;
  - b. Управление государственного контроля по охране водных ресурсов;
  - c. Бассейновые управления;
  - d. Экологическая милиция.
- 15. Пользователями недр для добычи радиоактивного сырья могут быть только: (ПК 1.1)
  - a. граждане;
  - b. юридические лица, имеющие лицензию;
  - c. все варианты ответа верны;
  - d. государственные предприятия.
- 16. Запасы полезных ископаемых, использование которых в настоящее время экономически нецелесообразно, называются: (ПК 1.1)
  - a. полезные ископаемые;
  - b. балансовые запасы;
  - c. забалансовые запасы;
  - d. природные ресурсы.
  - e. Проектирование и строительство населенных пунктов разрешается:
  - f. после получения данных об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки;
  - g. на специально выбранных Правительством РФ территориях;
  - h. при наличии ордера;
  - i. по согласованию с властями.
  - j. Животный мир в пределах территории Российской Федерации является:
  - k. государственной собственностью;
  - l. общей собственностью;
  - m. частной собственностью;
  - n. муниципальной собственностью.
- 17. Объекты животного мира могут предоставляться гражданам в краткосрочное пользование.
  - a. на праве собственности;
  - b. не могут;
  - c. на основании именной разовой лицензии;
  - d. по охотничьему билету.
- 18. Обязательной мерой охраны животного мира, предшествующей принятию хозяйственного решения, способного повлиять на объекты животного мира и среду их обитания служит:
  - a. государственный экологический контроль;
  - b. государственный экологический мониторинг;
  - c. экологический аудит;
  - d. государственная экологическая экспертиза.
- 19. Собственники земельных участков, которые расположены в границах государственных природных заказников, обязаны
  - a. передать их в государственную собственность;
  - b. выкупить их у государства;
  - c. соблюдать установленный в государственных природных заказниках режим особой охраны;
  - d. нести административную ответственность;
- 20. Оценка воздействия на окружающую среду представляет собой:
  - a. предшествующую стадию государственной экологической экспертизы;
  - b. последующую стадию государственной экологической экспертизы;
  - c. стадию государственной экологической экспертизы;
  - d. процесс не связанный с государственной экологической экспертизой.
  - e. Общественная экологическая экспертиза осуществляется при условии:

- f. государственной регистрации заявления общественных организаций (объединений) о ее проведении;
  - g. соответствия формы представляемых заказчиком материалов требованиям Конституции РФ;
  - h. соблюдения установленного порядка проведения государственной экологической экспертизы;
  - i. соответствия содержания представляемых заказчиком материалов требованиям нормативов.
21. Юридические лица, причинившие вред окружающей среде в результате ее загрязнения обязаны:
- a. уплатить штраф в размере 7 МРОТ;
  - b. возместить вред в полном объеме в соответствии с законодательством;
  - c. понести юридическую ответственность в виде лишения свободы на срок до 15 суток;
  - d. ликвидировать загрязнение.
22. Несвоевременное сообщение полной и достоверной информации о состоянии окружающей среды и природных ресурсов лицами, обязанными сообщать такую информацию влечет: (ПК 1.1)
- a. дисциплинарную ответственность;
  - b. административно-правовую ответственность;
  - c. уголовную ответственность;
  - d. имущественную ответственность.
  - e. В целях охраны окружающей среды городских и сельских поселений:
  - f. создаются защитные и охранные зоны, изъятые из интенсивного хозяйственного использования, с ограниченным режимом природопользования;
  - g. осуществляется соответствующая предпринимательская деятельность;
  - h. происходит объединение международных усилий;
  - i. допускаются выбросы и сбросы веществ и микроорганизмов.
23. Общественные объединения могут участвовать в мероприятиях в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций:
- a. всегда;
  - b. в соответствии с законодательством Российской Федерации и со своими уставами;
  - c. при наличии аттестации;
  - d. с разрешения соответствующих органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
24. Границы зон чрезвычайных ситуаций определяются:
- a. расчетно для каждого конкретного случая;
  - b. линией, ограничивающей территорию, за пределами которой нормируемые факторы воздействия не превышают установленных гигиенических нормативов;
  - c. назначенными руководителями работ по ликвидации чрезвычайных ситуаций на основе классификации чрезвычайных ситуаций;
  - d. с учетом красных линий, естественных границ природных объектов, границ земельных участков и иных границ.
25. Разведение и использование растений, животных и других организмов, не свойственных естественным экологическим системам:
- a. разрешается при разработке эффективных мер по предотвращению их неконтролируемого размножения;
  - b. осуществляется по разрешения федеральных органов исполнительной власти;
  - c. запрещается даже при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;
  - d. осуществляется государственным управлением в области охраны окружающей среды.
26. Не подлежит лицензированию деятельность по:
- a. сбору отходов I - IV класса опасности;
  - b. использованию отходов I - IV класса опасности;
  - c. накоплению отходов I - V класса опасности;
  - d. транспортированию и размещению отходов I - IV класса опасности.

#### 4. Тематика рефератов

1. Понимание экологических отношений и экологического права
2. Социальное предназначение экологического права
3. Причины и направления экологизации отраслей российского права
4. Сочетание методов и обеспечение эффективности регулирования в области сохранения окружающей среды
5. Конституционные основы правового регулирования экологических отношений
6. Роль правового обычая в современном экологическом праве
7. Тенденции развития экологического законодательства России
8. Теоретическое и практическое значение принципов охраны окружающей среды и их классификация
9. Конкуренция экономики, права и экологии
10. Понятие и реализация в России принципа устойчивого развития
11. Сочетание национальных и международных интересов при охране окружающей среды и природопользовании
12. Основные группы объектов правовой охраны окружающей среды в вашей местности
13. Состав элементов механизма действия экологического права
14. Эффективность видов экологического контроля
15. Состояние экологического благополучия в вашем городе
16. Формы и виды собственности на природные ресурсы в РФ
17. Земельные участки как объект права собственности
18. Осуществление и ограничение прав собственников природных ресурсов
19. Правовое регулирование прав иностранных граждан на природные ресурсы
20. Правовое регулирование экологических платежей
21. Организация разработки и внедрения системы экологического менеджмента на предприятии
22. Правовое регулирование экологического аудита и сопутствующих ему услуг на предприятии
23. Проблемы организации государственной и общественной экологической экспертизы
24. Правовое регулирование экологической экспертизы на уровне субъекта Российской Федерации
25. Тенденции развития законодательства об экологической экспертизе
26. Участие общественных объединений и граждан Российской Федерации в управлении охраной окружающей среды и природопользованием
27. Субъекты государственного экологического управления
28. Организационно-правовые основы государственного экологического управления
29. Особенности управления охраной окружающей среды и природопользованием на территории муниципального образования
30. Соотношение правонарушений и форм юридической ответственности за их совершение в экологической сфере
31. Условия наступления юридической ответственности за проступки в экологической сфере
32. Возмещение убытков, причиненных экологическими правонарушениями
33. Характеристика экономических, экологических, земельных и иных правонарушений в области охраны окружающей среды
34. Преимущества и недостатки каждого вида юридической ответственности
35. Правовые особенности охраны земли как объекта природы
36. Обязанности собственников земельных участков, землевладельцев, землепользователей в области охраны земель
37. Правовые способы реализации целей охраны земель
38. Проблемы реализации права государственной собственности на недра
39. Особенности правовой охраны недр России
40. Правовая охрана недр континентального шельфа, исключительной экономической зоны России и Мирового океана

41. Охрана вод, водных объектов, воды по отраслям российского права
42. Охрана вод в зависимости от целей водопользования
43. Проблемы правовой охраны вод вашего региона
44. Изменение представлений о лесе и его использовании
45. Соотношение леса и земли, на которой он расположен
46. Особенности обеспечения правовой охраны лесов
47. Осуществление подразделения лесов
48. Зависимость правовой охраны лесов от форм собственности и прав лесопользования
49. Отличие животного мира от объектов животного мира, от животных и правовые последствия такого различия
50. Правомочия собственников и пользователей животного мира
51. Гуманное отношение к животным
52. Особенности использования и охраны объектов животного мира как части природной среды
53. Правовая охрана животного мира на континентальном шельфе России и в Мировом океане
54. Правовая охрана животных в вашем городе
55. Особенности правовой охраны атмосферного воздуха, его озонового слоя и околоземного космического пространства
56. Основные направления правовой защиты атмосферного воздуха и предупреждения вредного воздействия на него
57. Место правовой охраны атмосферного воздуха в комплексе мер по правовой охране окружающей среды
58. Охрана атмосферного воздуха в вашем населенном пункте
59. Правовые особенности сохранения естественных экологических систем и природных комплексов в Российской Федерации
60. Национальные парки и экологическое образование населения
61. Правовой статус биосферного заповедника
62. Правовые основы создания системы ООПТ в Российской Федерации
63. Ответственность за загрязнение окружающей среды в процессе сельскохозяйственной деятельности
64. Химическое загрязнение окружающей среды в сельском хозяйстве
65. Экологически безопасное ведение сельского хозяйства: правовые проблемы
66. Роль экологических требований в процессе осуществления градостроительной деятельности
67. Виды экологических требований при осуществлении градостроительной деятельности
68. Окружающая среда и развитие градостроительной деятельности
69. Различия в охране окружающей среды при градостроительной деятельности
70. Особенности охраны окружающей среды на различных стадиях градостроительной деятельности
71. Экологическое зонирование Байкальской природной территории
72. Правовой режим озера Байкал как объекта всемирного природного наследия
73. Направления государственной экологической политики по охране озера Байкал
74. Правовые проблемы охраны озера Байкал и пути их решения
75. Система экологического контроля и мониторинга Байкальской природной территории: правовой аспект
76. Правовое регулирование охраны окружающей среды в странах Европейского союза
77. Сходства и различия в правовых режимах охраны окружающей среды в России и странах Европейского союза
78. Гармонизация национального экологического законодательства и законодательства зарубежных стран

## Вопросы к дифференцированному зачету

1. Воздействие негативных экологических факторов на человека, их прогнозирование и предотвращение. (ОК 4)
2. Компьютерные технологии в экологии и природопользовании (ОК 5)
3. Планетарные экологические проблемы, пути ликвидации экологических катастроф (ОК 2)
4. Природа и общество. Общие и специфические черты (ОК 2)
5. Роль человеческого фактора в решении проблем экологии (ОК 2)
6. Взаимосвязи рационального использования природных ресурсов и экологического равновесия окружающей среды. (ОК 5)
7. Проблемы использования и воспроизводства природных ресурсов, их взаимосвязь с размещением производства.31. Международные связи, взаимоотношения по вопросам охраны окружающей среды
8. Экологическая этика (ОК 11)
9. Правовая и юридическая ответственность предприятий за нарушение экологии окружающей среды (ОК 6)
10. Участие России в деятельности международных природоохранных организаций; международные соглашения, конвенции, договоры (ОК 6)
11. Основные принципы экологической этики (ОК 11)
12. Новые эколого-экономические подходы к природоохранной деятельности (ОК 5)
13. Методы экологических исследований (ОК 2)
14. Понятие об экологической оценке производств и предприятий (ОК 12)
15. Метод экологического права (ОК 2)
16. Предмет, метод и система права природопользования (ОК 2)
18. Публичные и частные субъекты правоотношений (ОК 4)
19. Экологический надзор и контроль (ОК 2)
20. Оценка воздействия на окружающую среду (ОК 4)
21. Экологическая экспертиза: понятие, цели, организация и проведение (ОК 5)

### **III. Описание организации оценивания и правил определения результатов оценивания.**

Уровень подготовки студентов по учебной дисциплине оценивается в баллах: «5» («отлично»), «4» («хорошо»), «3» («удовлетворительно»), «2» («неудовлетворительно») или зачтено/ не зачтено.

Оценка *«отлично»* - обучающийся показывает полные и глубокие знания программного материала, логично и аргументировано отвечает на поставленный вопрос, а также дополнительные вопросы, показывает высокий уровень теоретических знаний. Практическую часть выполняет на 100%.

Оценка *«хорошо»* - обучающийся показывает глубокие знания программного материала, грамотно его излагает, достаточно полно отвечает на поставленный вопрос и дополнительные вопросы, умело формулирует выводы. В тоже время при ответе допускает несущественные погрешности. Практическую часть выполняет на 90%-80%.

Оценка *«удовлетворительно»* - обучающийся показывает достаточные, но не глубокие знания программного материала; при ответе не допускает грубых ошибок или противоречий, однако в формулировании ответа отсутствует должная связь между анализом, аргументацией и выводами. Для получения правильного ответа требуется уточняющие вопросы. Практическую часть выполняет на 70%-60%.

Оценка *«неудовлетворительно»* - обучающийся показывает недостаточные знания программного материала, не способен аргументировано и последовательно его излагать, допускаются грубые ошибки в ответах, неправильно отвечает на поставленный вопрос или затрудняется с ответом. Практическую часть выполняет на менее 50%.

Дифференцированный зачет проводится в период экзаменационной сессии, установленной календарным учебным графиком, в результате которого преподавателем выставляется итоговая оценка в соответствии с правилами определения результатов оценивания.