

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования "Пермский
государственный национальный исследовательский
университет"**

Кафедра гражданского права

Авторы-составители: **Стеблов Альберт Леонидович**
Захаркина Анна Владимировна

Рабочая программа дисциплины

**ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ
СРЕДЫ**

Код УМК 46722

Утверждено
Протокол №9
от «27» мая 2020 г.

Пермь, 2020

1. Наименование дисциплины

Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина входит в обязательную часть Блока « Б.1 » образовательной программы по направлениям подготовки (специальностям):

Направление: **05.03.06** Экология и природопользование
направленность Природопользование

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

В результате освоения дисциплины **Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды** у обучающегося должны быть сформированы следующие компетенции:

05.03.06 Экология и природопользование (направленность : Природопользование)

УК.9 Знает правовые и этические нормы, способен оценивать последствия нарушения этих норм

Индикаторы

УК.9.1 Ориентируется в правовых принципах и нормах в разных сферах жизнедеятельности и последствиях их нарушения

УК.9.2 Ориентируется в этических нормах поведения в разных видах профессиональной деятельности и последствиях их нарушения

ОПК.7 иметь базовые знания о теоретических основах общей экологии, экологии человека, социальной экологии, охраны окружающей и природной среды, природопользования, экономики природопользования, экологического менеджмента и аудита, правовых основах природопользования и охраны окружающей среды

ПК.8 готовность участвовать в планировании и проведении мероприятий по управлению и оптимизации природопользованием, организации полевых и лабораторных работ, составлении сметной и отчетной документации по управлению природопользованием

4. Объем и содержание дисциплины

Направления подготовки	05.03.06 Экология и природопользование (направленность: Природопользование)
форма обучения	очная
№№ триместров, выделенных для изучения дисциплины	11
Объем дисциплины (з.е.)	3
Объем дисциплины (ак.час.)	108
Контактная работа с преподавателем (ак.час.), в том числе:	42
Проведение лекционных занятий	28
Проведение практических занятий, семинаров	14
Проведение лабораторных работ, занятий по иностранному языку	0
Самостоятельная работа (ак.час.)	66
Формы текущего контроля	Входное тестирование (1) Письменное контрольное мероприятие (3)
Формы промежуточной аттестации	Экзамен (11 триместр)

5. Аннотированное описание содержания разделов и тем дисциплины

Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды. Первый семестр

1. Понятие, предмет, структура экологического права

Система правового регулирования природопользования и охраны окружающей среды.

Экологические отношения как предмет правового регулирования: понятие, структура, виды, цели.

Экологическое право: понятие, содержание, принципы.

Структура экологического права: общая и особенная части, отрасли, институты, эколого-правовые нормы.

Методы правового регулирования экологических отношений.

Экологическое правоотношение: понятие, структура, виды. Основания и порядок возникновения и прекращения экологических отношений. Правовой статус субъектов экологических отношений.

Правовой режим объектов экологических правоотношений. Содержание экологических правоотношений.

Система курса «Экологическое право России», значение изучения и знания экологического права в современных условиях.

Эколого-правовая наука, основные направления научных исследований.

2. Экологическое законодательство

Возникновение и развитие экологического законодательства.

Система современного экологического законодательства: общее и отраслевое законодательство, федеральное законодательство и законодательство субъектов РФ, акты органов местного самоуправления, корпоративные, локальные акты. Судебные акты.

Соотношение международно-правовых норм и экологического законодательства РФ.

3. Регулирование экологических отношений

Право регулирования экологических отношений как институт экологического права: понятие, структура, соотношение с иными институтами экологического права.

Понятие и формы регулирования экологических отношений.

Правовое регулирование экологических отношений. Полномочия органов государственной власти РФ, субъектов РФ, органов местного самоуправления по правовому регулированию экологических отношений.

Управление в экологической сфере: понятие, виды, система органов управления.

Планирование экологической деятельности.

Распоряжение природными ресурсами.

Экологический контроль: понятие, содержание, виды. Полномочия органов государственного экологического контроля.

Экологический мониторинг: понятие, виды, цели.

Экологические экспертизы: понятие, цели, виды, порядок проведения, значение.

Экологический аудит и сертификация.

Лицензирование экологической деятельности: понятие, виды, значение.

Нормирование содержания вредных веществ в окружающей природной среде, выбросов в окружающую природную среду, природопользования.

Оценка воздействия на окружающую природную среду: понятие, порядок проведения, значение.

Природоустройство: понятие, виды, значение.

Государственный учет природных ресурсов, источников воздействия на окружающую природную среду, размещения в ней отходов.

Государственная регистрация прав на природные ресурсы, сделок с ними.

Экологическая информация: понятие, виды, право на получение экологической информации.

Экологическое воспитание и образование.

Экономическое регулирование экологической деятельности. Плата за природопользование, выбросы вредных веществ в окружающую среду, размещение в ней отходов. Налогообложение субъектов экологических отношений.

Рассмотрение экологических споров.

Защита экологических прав.

4. Природноресурсовое право

Природноресурсовое право: понятие, предмет, структура, методы.

Окружающая среда, природные объекты и ресурсы как объекты экологических отношений, особенности правового режима отдельных природных объектов и ресурсов.

Природноресурсовые фонды: понятие, виды.

Право собственности и другие вещные права на природные ресурсы.

Основания возникновения права собственности и других вещных прав на природные ресурсы.

Распределение природных ресурсов по формам собственности. Правовой режим природных ресурсов как объектов права собственности и иных вещных прав.

Природноресурсовые сервитуты.

Оборотоспособность природных ресурсов.

5. Право природопользования

Право природопользования как институт экологического права: понятие, предмет, структура, методы, место в системе экологического права.

Виды природопользования: общее и специальное, поресурсовое, первичное и вторичное, постоянное и временное.

Субъекты природопользования, их права и обязанности.

Основания и порядок возникновения и прекращения природопользования.

Договоры пользования природными ресурсами.

6. Природоохрнительное право

Природоохрнительное право: понятие, структура, методы правового регулирования, место в системе экологического права.

Содержание и принципы охраны окружающей природной среды и природных ресурсов.

Экологические требования осуществления хозяйственной и иной деятельности.

Право граждан на благоприятную окружающую среду. Экологические права и обязанности граждан.

Полномочия общественных организаций (объединений) граждан в экологической сфере.

Обеспечение радиационной безопасности.

Регулирование обращения с отходами производства и потребления.

Охрана территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

7. Правовое регулирование улучшения (мелиорации) окружающей природной среды и природных ресурсов

Отношения по улучшению (мелиорации) окружающей природной среды и природных ресурсов как предмет правового регулирования.

Мелиоративное право: понятие, содержание, структура, методы правового регулирования, место в системе экологического права.

Формы и способы улучшения (мелиорации) отдельных природных ресурсов.

8. Правовые средства обеспечения экологического правопорядка

Экономические, социальные, идеологические, правовые средства обеспечения экологического

правопорядка. Экологическое воспитание, образование, культура.

Моральное и материальное стимулирование рационального природопользования, охраны окружающей природной среды и природных ресурсов.

Охрана права собственности и иных вещных прав на природные ресурсы, особенности совершения сделок с природными ресурсами, признание их недействительными.

Экологическое правонарушение: понятие, виды, состав.

Экологический вред и иные последствия экологических правонарушений.

Особенности административной, уголовной ответственности за экологические правонарушения.

Возмещение экологического вреда.

9. Земельное право

Земельное право: понятие, предмет, структура. Методы земельного права. Земельное законодательство. Правовой режим земель. Оборотоспособность земельных участков. Сделки с земельными участками. Право собственности и иные вещные права на земли.

Регулирование земельных отношений.

Право землепользования: вещное право, правомочие и правовой институт. Виды, сроки землепользования. Основания и порядок возникновения прав на земли.

Права и обязанности владельцев земельных участков.

Основания и порядок прекращения прав на земли.

Плата за земли. Охрана и мелиорация земель.

Особенности правового режима сельскохозяйственных земель.

Особенности правового режима земель муниципальных образований.

Особенности правового режима земель специального назначения.

Правовой режим земель природного, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного и историко-культурного назначения.

Правовой режим земель водного, лесного фондов, запаса.

Ответственность за земельные правонарушения. Возмещение вреда, причиненного землям.

10. Горное право

Горное право: понятие, предмет, структура, методы. Законодательство о недрах.

Правовой режим недр. Право собственности и иные вещные права на недра.

Регулирование горных отношений.

Право недропользования: понятие, виды, сроки.

Основания и порядок предоставления недр в пользование, прекращения недропользования.

Права и обязанности недропользователей.

Особенности пользования недрами на условиях соглашений о разделе продукции.

Особенности пользования недрами континентального шельфа РФ.

Охрана недр и прав недропользователей.

Ответственность за горные правонарушения.

11. Водное право

Водное право: понятие, предмет, структура, методы. Водное законодательство.

Правовой режим водных объектов. Право собственности и иные вещные права на водные объекты.

Регулирование водных отношений.

Право водопользования: понятие, виды, сроки.

Основания и порядок предоставления вод в пользование, прекращения водопользования.

Права и обязанности водопользователей.

Особенности правового регулирования отдельных видов водопользования.

Охрана вод и прав водопользователей.

Водное хозяйство.

Ответственность за водные правонарушения.

12. Лесное право

Лесное право: понятие, предмет, структура, методы. Лесное законодательство.

Правовой режим земель лесного фонда; лесов, лесных участков. Право собственности и иные вещные права на леса, лесные участки.

Регулирование лесных отношений.

Право лесопользования: понятие, виды, сроки.

Основания и порядок предоставления лесных участков, прекращения лесопользования.

Права и обязанности лесопользователей.

Особенности правового регулирования отдельных видов лесопользования.

Договоры безвозмездного пользования лесами, аренды лесных участков, купли-продажи лесных насаждений.

Охрана и защита лесов. Охрана права собственности, прав лесопользователей.

Лесное хозяйство.

Ответственность за лесонарушения.

13. Фаунистическое право

Фаунистическое право: понятие, предмет, структура, методы. Законодательство о животном мире.

Правовой режим животного мира. Право собственности и иные вещные права на животный мир.

Регулирование фаунистических отношений.

Основания и порядок предоставления в пользование объектов животного мира, прекращения права пользования им.

Права и обязанности пользователей животным миром.

Особенности правового регулирования охоты, рыболовства и других видов пользования животным миром.

Традиционные методы охраны и пользования животным миром.

Особенности пользования водными биологическими ресурсами территориального моря, континентального шельфа, исключительной экономической зоны РФ.

Охрана животного мира, права собственности и прав пользователей животным миром.

Охотничье и рыбное хозяйство.

Ответственность за фаунистические правонарушения.

14. Природно-заповедное право

Природно-заповедное право: понятие, предмет, структура, методы. Законодательство о природно-заповедных ресурсах.

Правовой режим природно-заповедных ресурсов. Виды природно-заповедных ресурсов. Право собственности и иные вещные права на природно-заповедные ресурсы.

Регулирование природно-заповедных отношений.

Порядок создания природно-заповедных объектов и признания природно-заповедными ресурсами.

Особенности использования, охраны и улучшения отдельных природно-заповедных ресурсов.

Ответственность за нарушения правил пользования и охраны природно-заповедных ресурсов.

15. Воздушное право

Воздушное право: понятие, предмет, структура, методы. Законодательство о воздушном пространстве.

Правовой режим воздушного пространства и его ресурсов.

Регулирование воздушных отношений.

Использование воздушного пространства и его ресурсов.

Охрана атмосферного воздуха и иных ресурсов воздушного пространства.

Ответственность за нарушения правил пользования и охраны воздушного пространства.

6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Освоение дисциплины требует систематического изучения всех тем в той последовательности, в какой они указаны в рабочей программе.

Основными видами учебной работы являются аудиторские занятия. Их цель - расширить базовые знания обучающихся по осваиваемой дисциплине и систему теоретических ориентиров для последующего более глубокого освоения программного материала в ходе самостоятельной работы. Обучающемуся важно помнить, что контактная работа с преподавателем эффективно помогает ему овладеть программным материалом благодаря расстановке необходимых акцентов и удержанию внимания интонационными модуляциями голоса, а также подключением аудио-визуального механизма восприятия информации.

Самостоятельная работа преследует следующие цели:

- закрепление и совершенствование теоретических знаний, полученных на лекционных занятиях;
- формирование навыков подготовки текстовой составляющей информации учебного и научного назначения для размещения в различных информационных системах;
- совершенствование навыков поиска научных публикаций и образовательных ресурсов, размещенных в сети Интернет;
- самоконтроль освоения программного материала.

Обучающемуся необходимо помнить, что результаты самостоятельной работы контролируются преподавателем во время проведения мероприятий текущего контроля и учитываются при промежуточной аттестации.

Обучающимся с ОВЗ и инвалидов предоставляется возможность выбора форм проведения мероприятий текущего контроля, альтернативных формам, предусмотренным рабочей программой дисциплины. Предусматривается возможность увеличения в пределах 1 академического часа времени, отводимого на выполнение контрольных мероприятий.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

При проведении текущего контроля применяются оценочные средства, обеспечивающие передачу информации, от обучающегося к преподавателю, с учетом психофизиологических особенностей здоровья обучающихся.

7. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

При самостоятельной работе обучающимся следует использовать:

- конспекты лекций;
- литературу из перечня основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля);
- текст лекций на электронных носителях;
- ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимые для освоения дисциплины;
- лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение из перечня информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине;
- методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Основная:

1. Экологическое право : учебник для вузов / С. А. Боголюбов [и др.] ; под редакцией С. А. Боголюбова. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 304 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10925-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <https://www.urait.ru/bcode/468327>

2. Гурова, Т. Ф. Экология и рациональное природопользование : учебник и практикум для академического бакалавриата / Т. Ф. Гурова, Л. В. Назаренко. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 188 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-07032-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <https://www.urait.ru/bcode/437435>

3. Анисимов, А. П. Экологическое право России : учебник и практикум для прикладного бакалавриата / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков, С. А. Чаркин. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 344 с. — (Бакалавр. Прикладной курс). — ISBN 978-5-534-04960-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <https://www.urait.ru/bcode/431157>

Дополнительная:

1. Ерофеев, Б. В. Экологическое право России в 2 т. Том 1. Общая часть : учебник для академического бакалавриата / Б. В. Ерофеев ; под научной редакцией Л. Б. Братковской. — 25-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 219 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-09081-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <https://www.urait.ru/bcode/442385>

2. Ковалева И. С. Экологическое право: Учебное пособие/Ковалева И. С.-Москва:Международный юридический институт,2013.-347. <http://www.iprbookshop.ru/34412>

3. Дубовик О. Л. Экологическое право:учебник для вузов/О. Л. Дубовик.-Москва:Прспект,2011, ISBN 978-5-392-01336-4.-720.

4. 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. Румянцев, 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]. <http://www.iprbookshop.ru/101904>

5. Боголюбов, С. А. Экологическое право. Практикум : учебное пособие для академического бакалавриата / С. А. Боголюбов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 258 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-00803-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <https://www.urait.ru/bcode/433017>

6. Стеблов А. Л., Вайсман Я. И. Экологическое право Российской Федерации и стран Европейского сообщества: учебное пособие/А. Л. Стеблов, Я. И. Вайсман.-Пермь,2010, ISBN 978-5-7944-1180-5.-280.-Библиогр.: с. 270-279

7. Ерофеев, Б. В. Экологическое право России в 2 т. Том 2. Особенная и специальная части : учебник для академического бакалавриата / Б. В. Ерофеев, Л. Б. Братковская. — 25-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 284 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-09082-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <https://www.urait.ru/bcode/442386>

9. Перечень ресурсов сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины

https://epp.genproc.gov.ru/web/proc_59 Прокуратура Пермского края

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Образовательный процесс по дисциплине **Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды** предполагает использование следующего программного обеспечения и информационных справочных систем:

презентационные материалы (слайды по темам лекционных и практических занятий);

доступ в режиме on-line в Электронную библиотечную систему (ЭБС);

доступ в электронную информационно-образовательную среду университета.

тестирование

Перечень необходимого лицензионного и (или) свободно распространяемого программного обеспечения:

1. Офисный пакет приложений «Apache OpenOffice».

2. Приложение позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент PDF-файлов «Adobe Acrobat Reader DC».

3. Программы, демонстрации видео материалов (проигрыватель) «WindowsMediaPlayer».

4. Офисный пакет приложений «LibreOffice».

При освоении материала и выполнения заданий по дисциплине рекомендуется использование материалов, размещенных в Личных кабинетах обучающихся ЕТИС ПГНИУ (student.psu.ru).

При организации дистанционной работы и проведении занятий в режиме онлайн могут использоваться:

система видеоконференцсвязи на основе платформы BigBlueButton (<https://bigbluebutton.org/>).

система LMS Moodle (<http://e-learn.psu.ru/>), которая поддерживает возможность использования текстовых материалов и презентаций, аудио- и видеоконтент, а так же тесты, проверяемые задания, задания для совместной работы.

система тестирования Indigo (<https://indigotech.ru/>).

11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

1. Лекционные занятия: Аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) с соответствующим программным обеспечением, меловой (и) или маркерной доской.

2. Занятий семинарского типа (семинары, практические занятия): Аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) с соответствующим программным обеспечением, меловой (и) или маркерной доской.

3. Групповые (индивидуальные) консультации: Аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) с соответствующим программным обеспечением, меловой (и) или маркерной доской.

4. Текущий контроль: Аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) с соответствующим программным обеспечением, меловой (и) или маркерной доской.

5. Самостоятельная работа: Аудитория для самостоятельной работы, оснащенный компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет», обеспеченный доступом в электронную

информационно-образовательную среду университета. Помещения Научной библиотеки ПГНИУ

Помещения научной библиотеки ПГНИУ для обеспечения самостоятельной работы обучающихся:

1. Научно-библиографический отдел, корп.1, ауд. 142. Оборудован 3 персональными компьютера с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

2. Читальный зал гуманитарной литературы, корп. 2, ауд. 418. Оборудован 7 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

3. Читальный зал естественной литературы, корп.6, ауд. 107а. Оборудован 5 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

4. Отдел иностранной литературы, корп.2 ауд. 207. Оборудован 1 персональным компьютером с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

5. Библиотека юридического факультета, корп.9, ауд. 4. Оборудована 11 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

6. Читальный зал географического факультета, корп.8, ауд. 419. Оборудован 6 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

Все компьютеры, установленные в помещениях научной библиотеки, оснащены следующим программным обеспечением:

Операционная система ALT Linux;

Офисный пакет Libreoffice.

Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

**Фонды оценочных средств для аттестации по дисциплине
Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды**

**Планируемые результаты обучения по дисциплине для формирования компетенции.
Индикаторы и критерии их оценивания**

ОПК.7

иметь базовые знания о теоретических основах общей экологии, экологии человека, социальной экологии, охраны окружающей и природной среды, природопользования, экономики природопользования, экологического менеджмента и аудита, правовых основах природопользования и охраны окружающей среды

Компетенция (индикатор)	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения
<p>ОПК.7 иметь базовые знания о теоретических основах общей экологии, экологии человека, социальной экологии, охраны окружающей и природной среды, природопользования, экономики природопользования, экологического менеджмента и аудита, правовых основах природопользования и охраны окружающей среды</p>	<p>Знать систему правовых актов в сфере природопользования и охраны окружающей среды</p>	<p align="center">Неудовлетворител Не знает систему правовых актов в сфере природопользования и охраны окружающей среды</p> <p align="center">Удовлетворительн Нет полного представления о системе правовых актов в сфере природопользования и охраны окружающей среды</p> <p align="center">Хорошо Знает систему правовых актов в сфере природопользования и охраны окружающей среды, но допускает ошибки в применении отдельных правовых норм</p> <p align="center">Отлично Знает систему правовых актов в сфере природопользования и охраны окружающей среды</p>
<p>ОПК.7 иметь базовые знания о теоретических основах общей экологии, экологии человека, социальной экологии, охраны окружающей и природной среды, природопользования, экономики природопользования, экологического менеджмента и аудита, правовых основах природопользования и охраны окружающей среды</p>	<p>Уметь правильно толковать правовые нормы в сфере природопользования и охраны окружающей среды</p>	<p align="center">Неудовлетворител Не умеет правильно толковать правовые нормы в сфере природопользования и охраны окружающей среды</p> <p align="center">Удовлетворительн Умеет толковать правовые нормы в сфере природопользования и охраны окружающей среды, но допускает существенные ошибки</p> <p align="center">Хорошо Умеет толковать правовые нормы в сфере природопользования и охраны окружающей среды, но допускает при этом незначительные ошибки</p> <p align="center">Отлично Умеет правильно толковать правовые нормы в сфере природопользования и охраны окружающей среды</p>

Компетенция (индикатор)	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения
<p>ОПК.7 иметь базовые знания о теоретических основах общей экологии, экологии человека, социальной экологии, охраны окружающей и природной среды, природопользования, экономики природопользования, экологического менеджмента и аудита, правовых основах природопользования и охраны окружающей среды</p>	<p>Владеть навыками применения правовых норм в сфере природопользования и охраны окружающей среды</p>	<p>Неудовлетворител Не владеет навыками применения правовых норм в сфере природопользования и охраны окружающей среды</p> <p>Удовлетворительн Крайне низкий уровень владения навыками применения правовых норм в сфере природопользования и охраны окружающей среды</p> <p>Хорошо Владеет навыками применения правовых норм в сфере природопользования и охраны окружающей среды, но допускает при этом незначительные ошибки</p> <p>Отлично Свободно владеет навыками применения правовых норм в сфере природопользования и охраны окружающей среды</p>

ПК.8

готовность участвовать в планировании и проведении мероприятий по управлению и оптимизации природопользованием, организации полевых и лабораторных работ, составлении сметной и отчетной документации по управлению природопользованием

Компетенция (индикатор)	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения
<p>ПК.8 готовность участвовать в планировании и проведении мероприятий по управлению и оптимизации природопользованием, организации полевых и лабораторных работ, составлении сметной и отчетной документации по управлению природопользованием</p>	<p>Умеет участвовать в планировании и проведении мероприятий по управлению и оптимизации природопользованием</p>	<p>Неудовлетворител Не умеет участвовать в планировании и проведении мероприятий по управлению и оптимизации природопользованием</p> <p>Удовлетворительн Проявляет слабо выраженное умение участвовать в планировании и проведении мероприятий по управлению и оптимизации природопользованием</p> <p>Хорошо Обладает общими навыками участия в планировании и проведении мероприятий по управлению и оптимизации природопользованием</p> <p>Отлично Умеет на достойном научно-практическом уровне участвовать в планировании и проведении мероприятий по управлению и оптимизации природопользованием</p>
<p>ПК.8</p>	<p>Знает особенности составления</p>	<p>Неудовлетворител</p>

Компетенция (индикатор)	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения
готовность участвовать в планировании и проведении мероприятий по управлению и оптимизации природопользованием, организации полевых и лабораторных работ, составлении сметной и отчетной документации по управлению природопользованием	сметной и отчетной документации по управлению природопользованием	<p>Неудовлетворител Не знает особенности составления сметной и отчетной документации по управлению природопользованием</p> <p>Удовлетворительн Знает в общих чертах основы составления сметной и отчетной документации по управлению природопользованием</p> <p>Хорошо Имеет устойчивые, но пробельные знания особенностей составления сметной и отчетной документации по управлению природопользованием</p> <p>Отлично Знает на высоком уровне особенности составления сметной и отчетной документации по управлению природопользованием</p>
<p>ПК.8 готовность участвовать в планировании и проведении мероприятий по управлению и оптимизации природопользованием, организации полевых и лабораторных работ, составлении сметной и отчетной документации по управлению природопользованием</p>	Владеет навыками организации полевых и лабораторных работ	<p>Неудовлетворител Не владеет навыками организации полевых и лабораторных работ</p> <p>Удовлетворительн Имеет общее представление об организации полевых и лабораторных работ</p> <p>Хорошо Частично владеет отдельными навыками организации полевых и лабораторных работ</p> <p>Отлично Владеет навыками организации полевых и лабораторных работ и может это продемонстрировать</p>

УК.9

Знает правовые и этические нормы, способен оценивать последствия нарушения этих норм

Компетенция (индикатор)	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения
<p>УК.9.1 Ориентируется в правовых принципах и нормах в разных сферах жизнедеятельности и последствиях их нарушения</p>	Знать правовые принципы и нормы, применяемые к отношениям, связанным с природопользованием, и последствия их нарушения.	<p>Неудовлетворител Не знает правовые принципы и нормы, применяемые к отношениям, связанным с природопользованием, и последствия их нарушения.</p> <p>Удовлетворительн Фрагментарно знает правовые принципы и</p>

Компетенция (индикатор)	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения
		<p>Удовлетворительн нормы, применяемые к отношениям, связанным с природопользованием, и последствия их нарушения, допускает существенные ошибки.</p> <p>Хорошо Знает правовые принципы и нормы, применяемые к отношениям, связанным с природопользованием, и последствия их нарушения, но допускает не существенные ошибки.</p> <p>Отлично Знает правовые принципы и нормы, применяемые к отношениям, связанным с природопользованием, и последствия их нарушения.</p>
<p>УК.9.2 Ориентируется в этических нормах поведения в разных видах профессиональной деятельности и последствиях их нарушения</p>	<p>Знать этические нормы поведения в сфере управления природопользованием, последствия их нарушения.</p>	<p>Неудовлетворител Не знает этические нормы поведения в сфере управления природопользованием, последствия их нарушения.</p> <p>Удовлетворительн Фрагментарно знает этические нормы поведения в сфере управления природопользованием, последствия их нарушения, допускает существенные ошибки.</p> <p>Хорошо Знает этические нормы поведения в сфере управления природопользованием, последствия их нарушения, но допускает не существенные ошибки.</p> <p>Отлично Знает этические нормы поведения в сфере управления природопользованием, последствия их нарушения.</p>

Оценочные средства текущего контроля и промежуточной аттестации

Схема доставки : 28/14/0/66 Экзамен

Вид мероприятия промежуточной аттестации : Экзамен

Способ проведения мероприятия промежуточной аттестации : Оценка по дисциплине в рамках промежуточной аттестации определяется на основе баллов, набранных обучающимся на контрольных мероприятиях, проводимых в течение учебного периода.

Максимальное количество баллов : 100

Конвертация баллов в отметки

«отлично» - от 81 до 100

«хорошо» - от 61 до 80

«удовлетворительно» - от 50 до 60

«неудовлетворительно» / «незачтено» менее 50 балла

Компетенция (индикатор)	Мероприятие текущего контроля	Контролируемые элементы результатов обучения
Входной контроль	1. Понятие, предмет, структура экологического права Входное тестирование	Знание правовых основ из курса "Правоведение": источников российского права, основ построения системы органов власти в РФ, основных участников имущественного оборота, основ договорного права.

Компетенция (индикатор)	Мероприятие текущего контроля	Контролируемые элементы результатов обучения
<p>ОПК.7 иметь базовые знания о теоретических основах общей экологии, экологии человека, социальной экологии, охраны окружающей и природной среды, природопользования, экономики природопользования, экологического менеджмента и аудита, правовых основах природопользования и охраны окружающей среды</p> <p>ПК.8 готовность участвовать в планировании и проведении мероприятий по управлению и оптимизации природопользованием, организации полевых и лабораторных работ, составлении сметной и отчетной документации по управлению природопользованием</p> <p>УК.9.1 Ориентируется в правовых принципах и нормах в разных сферах жизнедеятельности и последствиях их нарушения</p> <p>УК.9.2 Ориентируется в этических нормах поведения в разных видах профессиональной деятельности и последствиях их нарушения</p>	<p>5. Право природопользования</p> <p>Письменное контрольное мероприятие</p>	<p>Знать законодательство о природопользования и охраны окружающей среды. Право природопользования: понятие, предмет, структуру, методы, место в системе экологического права. Виды природопользования: общее и специальное, поресурсовое, первичное и вторичное, постоянное и временное. Субъекты природопользования, их права и обязанности. Основания и порядок возникновения и прекращения природопользования. Договоры пользования природными ресурсами.</p>

Компетенция (индикатор)	Мероприятие текущего контроля	Контролируемые элементы результатов обучения
<p>ОПК.7 иметь базовые знания о теоретических основах общей экологии, экологии человека, социальной экологии, охраны окружающей и природной среды, природопользования, экономики природопользования, экологического менеджмента и аудита, правовых основах природопользования и охраны окружающей среды</p> <p>ПК.8 готовность участвовать в планировании и проведении мероприятий по управлению и оптимизации природопользованием, организации полевых и лабораторных работ, составлении сметной и отчетной документации по управлению природопользованием</p> <p>УК.9.1 Ориентируется в правовых принципах и нормах в разных сферах жизнедеятельности и последствиях их нарушения</p> <p>УК.9.2 Ориентируется в этических нормах поведения в разных видах профессиональной деятельности и последствиях их нарушения</p>	<p>9. Земельное право</p> <p>Письменное контрольное мероприятие</p>	<p>Знать земельное законодательство, правовой режим земель. Оборотоспособность земельных участков. Сделки с земельными участками. Право собственности и иные вещные права на земли. Регулирование земельных отношений.</p>

Компетенция (индикатор)	Мероприятие текущего контроля	Контролируемые элементы результатов обучения
<p>ОПК.7 иметь базовые знания о теоретических основах общей экологии, экологии человека, социальной экологии, охраны окружающей и природной среды, природопользования, экономики природопользования, экологического менеджмента и аудита, правовых основах природопользования и охраны окружающей среды</p> <p>ПК.8 готовность участвовать в планировании и проведении мероприятий по управлению и оптимизации природопользованием, организации полевых и лабораторных работ, составлении сметной и отчетной документации по управлению природопользованием</p> <p>УК.9.1 Ориентируется в правовых принципах и нормах в разных сферах жизнедеятельности и последствиях их нарушения</p> <p>УК.9.2 Ориентируется в этических нормах поведения в разных видах профессиональной деятельности и последствиях их нарушения</p>	<p>15. Воздушное право</p> <p>Письменное контрольное мероприятие</p>	<p>Знать систему правового регулирования природопользования и охраны окружающей среды, ее место в общей системе правового регулирования общественных отношений; Знать современное законодательство, содержащее правовые нормы, регламентирующее природопользование и охрану окружающей среды; ориентироваться в его системе; Уметь находить необходимые правовые акты и нормы, правильно их толковать и применять.</p>

Спецификация мероприятий текущего контроля

1. Понятие, предмет, структура экологического права

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **1 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставляемый за мероприятие промежуточной аттестации: **0**

Проходной балл: **0**

Показатели оценивания	Баллы
Знает основных участников имущественного оборота	3

Знает основы договорного права в РФ	3
Знает основные источники российского права	2
Знает основы построения системы органов власти в РФ	2

5. Право природопользования

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **1 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставяемый за мероприятие промежуточной аттестации: **30**

Проходной балл: **15**

Показатели оценивания	Баллы
За каждый правильный ответ на вопрос теста один балл	1

9. Земельное право

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **1 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставяемый за мероприятие промежуточной аттестации: **30**

Проходной балл: **15**

Показатели оценивания	Баллы
Решение задач основано на полном знании правовых норм	30
При решении задач допущены ошибки в толковании отдельных правовых норм	20
Решение задач правильное, но отсутствуют ссылки на правовые нормы	15
Задачи решены не правильно	0

15. Воздушное право

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **.5 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставяемый за мероприятие промежуточной аттестации: **40**

Проходной балл: **20**

Показатели оценивания	Баллы
Один правильный ответ на вопрос равен одному баллу.	1