# Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Департамент научно-технологической политики и образования

# Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт им. А.К. Кортунова филиал ФГБОУ ВО Донской ГАУ

УТВЕРЖ	ДАЮ	)
Декан факульте	та .	ЛФ
С.Н. Кружилин		
" "	2023	Г

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины Б1.О.07 Экологическое право

Направление(я) 05.04.06 Экология и природопользование

Направленность (и) Экологическая безопасность (в

промышленности)

Квалификация магистр

Форма обучения заочная

Факультет Лесохозяйственный факультет

Кафедра Экологические технологии природопользования

Учебный план **2022 05.04.06 z.plx.plx** 

05.04.06 Экология и природопользование

ФГОС ВО (3++) Федеральный государственный образовательный стандарт

направления высшего образования - магистратура по направлению

подготовки 05.04.06 Экология и природопользование (приказ

Минобрнауки России от 07.07.2020 г. № 897)

Общая 108 / 3 ЗЕТ

трудоемкость

Разработчик (и): канд. техн. наук, зав. каф., Кулакова

E.C.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры Экологические технологии

природопользования

Заведующий кафедрой Кулакова Е.С.

Дата утверждения уч. советом от 26.04.2023 протокол № 8.

УП: 2022\_05.04.06\_z.plx.plx

# 1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ

3 3ET

Общая трудоемкость

Часов по учебному плану 108

в том числе:

 аудиторные занятия
 10

 самостоятельная работа
 94

 часов на контроль
 4

## Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	1		Итого	
Вид занятий	УП	РΠ	ИТОГО	
Лекции	4	4	4	4
Практические	6	6	6	6
Итого ауд.	10	10	10	10
Контактная работа	10	10	10	10
Сам. работа	94	94	94	94
Часы на контроль	4	4	4	4
Итого	108	108	108	108

Виды контроля на курсах:

|--|

#### 2. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

2.1 дать студентам знания по отрасли права, регулирующей общественные отношения в важнейшей сфере жизнедеятельности людей — природоохранной; раскрыть роль экологического права в решении задач социального и экономического развития общества; определить направления использования знаний данной отрасли права в деятельности природоохранных и судебных органов и показать значение обеспечения законности в экологических и иных, с ними связанных, отношениях для предупреждения ряда правонарушений.

	3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ				
I	[икл (раздел) ОП: Б1.О				
3.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:				
	Базовые знания по правовому и экономическому развитию общества.				
3.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:				
3.2.1	Нормирование качества атмосферного воздуха				
	Основы научных исследований				
	Оценка воздействия на окружающую среду				
	Программное обеспечение в экологии и природопользовании				
	Техногенные аварии в промышленности				
	Чрезвычайные экологические ситуации				
	Нормирование качества водных объектов				
	Нормирование образования отходов				
3.2.9	Экологическая экспертиза				
3.2.10	Безопасное обращение с отходами				
3.2.11	Инженерная экология				
3.2.12	Источники образования отходов в организации				
3.2.13	Международные экологические стандарты				
3.2.14	Охрана окружающей среды				
3.2.15	Радиационная экология				
3.2.16	Техногенные системы и экологический риск				
3.2.17	Экологическое лицензирование и сертификация на предприятии				
3.2.18	Экономическое регулирование природоохранной деятельности предприятий				
1	Альтернативная природосберегающая энергетика				
	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты				
	Наилучшие доступные технологии				
	Производственная преддипломная практика				
	Расчет экологического сбора				
	Ресурсосберегающие технологии и возобновимые ресурсы				
3.2.25	Устойчивое развитие и современные экологические проблемы				

# 4. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

# ОПК-4: Способен применять нормативные правовые акты в сфере экологии и природопользования, нормы профессиональной этики

- ОПК-4.1 : Знать нормативные правовые акты в сфере экологии, природопользования и охраны природы, нормы профессиональной этики
- ОПК-4.2 : Уметь осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере экологии, природопользования и охраны природы, нормами профессиональной этики
- ОПК-4.3 : Владеть навыками профессиональной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере экологии, природопользования и охраны природы, нормами профессиональной этики

	5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
Код занятия	Наименование разделов и						
	Раздел 1. Общая часть						
	экологического права						

УП: 2022\_05.04.06\_z.plx.plx стр. 4

	To.			OFFICE 4.4	H1 1 H1 2		<u> </u>
1.1	Экологическое право как отрасль права Понятие, предмет и метод экологического права. Система экологического права. Принципы экологического права.	1	2	ОПК-4.1 ОПК-4.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.5 Э1 Э2 Э3	0	
1.2	Экологические правоотношения Понятие экологических правоотношений и их виды. Объекты экологических правоотношений. Содержание экологических правоотношений. Основания возникновения, изменения и прекращения экологических правоотношений	1	2	ОПК-4.1 ОПК-4.2	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Э2 Э3	0	
1.3	Принципы экологического права /Пр/	1	2	ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3	Л1.1 Л1.3Л2.1 Л2.2 Э3	0	
1.4	Решение задач Подготовка к дискуссии Работа с электронной библиотекой Написание контрольной работы /Ср/	1	50	ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.2 ЭЗ	0	
1.5	Изучение теоретического материала. Подготовка к итоговому контролю. /Зачёт/	1	2	ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	0	
	Раздел 2. Особенная часть экологического права						
2.1	Правовой механизм охраны атмосферного воздуха /Пр/	1	2	ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.2 Э3	0	
2.2	Решение задач Подготовка к дискуссии Написание контрольной работы Работа с электронной библиотекой /Ср/	1	44	ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Э1 Э2 Э3	0	
2.3	Изучение теоретического материала. Подготовка к итоговому контролю. /Зачёт/	1	2	ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Э1 Э2 Э3	0	
2.4	Правовой механизм охраны водных объектов /Пр/	1	2	ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.2 Э3	0	

# 6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

# 6.1. Контрольные вопросы и задания

Примерный перечень вопросов к итоговому контролю по дисциплине

- 1. Природная среда (природа) как объект использования и охраны. Формы взаимодействия общества и природы и их развитие на современном этапе.
- Экологическая доктрина Российской Федерации.
   Экологическая функция государства и права.

- 4. Экологические отношения и экологические правоотношения.
- 5. Объекты и субъекты экологических правоотношений.
- 6. Экологическое право как отрасль права, наука и учебная дисциплина.
- 7. Предмет и метод экологического права.
- 8. Принципы экологического права.
- 9. Место экологического права в системе права. Соотношение экологического права с другими отраслями права.
- 10. Понятие, классификация и система источников экологического права.
- 11. Конституция Российской Федерации как источник экологического права.
- 12. Федеральные законы как источники экологического права.
- 13. Акты Президента РФ, Правительства РФ и федеральных органов исполнительной власти как источники экологического права.
- 14. Законы и иные нормативные акты субъектов Российской Федерации в системе источников экологического права.
- 15. Понятие и виды экологических прав граждан и их объединений.
- 16. Право на благоприятную окружающую среду как основное конституционное право граждан.
- 17. Обязанности граждан, общественных и иных некоммерческих объединений в области охраны окружающей среды.
- 18. Гарантии и защита экологических прав граждан и их объединений.
- 19. Понятие и общая характеристика права собственности на природные объекты и ресурсы.
- 20. Формы и виды собственности на природные ресурсы.
- 21. Объекты и субъекты права собственности на природные объекты и природные ресурсы.
- 22. Право частной собственности на природные объекты.
- 23. Право государственной собственности на природные объекты. Разграничение государственной собственности на природные объекты.
- 24. Право муниципальной собственности на природные объекты.
- 25. Правомочия собственника природных ресурсов и природных объектов. Правовые формы их реализации.
- 26. Основания возникновения и прекращения права собственности на природные объекты и ресурсы.
- 27. Право природопользования: понятие, виды и содержание.
- 28. Право общего природопользования.
- 29. Право специального природопользования. Основания возникновения и прекращения.
- 30. Понятие и принципы права природопользования.
- 31. Установление лимитов на выбросы и сбросы загрязняющих веществ.
- 32. Понятие, функции и методы управления в области природопользования и охраны окружающей среды.
- 33. Виды управления в области природопользования и охраны окружающей среды.
- 34. Система органов государственного управления в области природопользования и охраны окружающей среды.
- 35. Экологические требования при подготовке и принятии хозяйственных и иных решений в области охраны окружающей среды.
- 36. Понятие, содержание и порядок проведения оценки воздействия на окружающую среду.
- 37. Понятие, виды и принципы экологической экспертизы.
- 38. Государственная экологическая экспертиза.
- 39. Общественная экологическая экспертиза.
- 40. Правовое регулирование информационного обеспечения охраны окружающей среды.
- 41. Правовое регулирование лицензирования в области охраны окружающей среды и природопользования.
- 42. Нормирование в области охраны окружающей среды.
- 43. Правовые основы технического регулирования. Технические регламенты: понятие, содержание, порядок разработки и утверждения.
- 44. Правовые основы экологической стандартизации.
- 45. Правовые основы экологической сертификации.
- 46. Экологический аудит: понятие, виды и порядок проведения.
- 47. Государственный мониторинг окружающей среды.
- 48. Государственный экологический надзор и контроль.
- 49. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды: понятие, методы.
- 50. Плата за пользование природными ресурсами.
- 51. Плата за негативное воздействие на окружающую среду.
- 52. Экологическое страхование.
- 53. Понятие, общая характеристика и виды юридической ответственности за экологические правонарушения.
- 54. Понятие и состав экологического правонарушения.
- 55. Уголовная ответственность за экологические преступления.
- 56. Административная ответственность за экологические правонарушения.
- 57. Гражданско-правовая ответственность за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды.

Вопросы для контрольной работы студентов заочной формы обучения:

Тема 1. Экологическое право как отрасль российского права

Общие сведения об экологии и экологических проблемах в мире и в России.

Природные ресурсы как основа жизни и деятельности народа; как объекты природы, пользования, собственности. Влияние этого триединства на правовой режим природопользования и охраны окружающей среды.

Концепция устойчивого развития как научная основа правового регулирования экологических отношений.

Российская экологическая доктрина. Концепция перехода Российской Федерации на модель устойчивого развития.

Задачи и функции российского государства по охране окружающей среды.

Экологическая функция государства. Роль других функций государства в обеспечении рационального природопользования и охраны окружающей среды и их взаимодействие между собой.

Проблема развития экологического права в условиях рынка.

Понятие экологического права как комплексной отрасли российского права.

Экологическое право как учебная дисциплина и отрасль правовой науки.

Предмет и методы правового регулирования. Система экологического права.

Принципы правовой охраны окружающей среды.

Место экологического права в системе российского права и его взаимодействие с другими отраслями российского права.

#### Тема 2. Источники и история экологического права

Становление и этапы развития экологического права.

Понятие и особенности источников экологического права. Современная система источников экологического права.

Основные этапы правового регулирования экологических отношений.

Особенности правового регулирования экологических отношений в условиях федеративного устройства Российского государства.

Конституционные основы охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

Закон как источник экологического права. Федеральный закон РФ «Об охране окружающей среды». Общая характеристика.

Место в системе источников экологического права.

Экологизация природоресурсного законодательства.

Законодательство РФ о недрах. Водное законодательство РФ. Лесное законодательство РФ. Законодательство РФ об охране и использовании животного мира. Законодательство РФ об охране атмосферного воздуха.

Указы Президента РФ. Правительственные нормативные акты. Ведомственные нормативные акты. Нормативные акты органов власти субъектов РФ и акты органов местного самоуправления.

Роль судебной практики в регулировании экологических отношений.

#### Тема 3. Экологические правоотношения

Понятие и виды экологических правоотношений.

Субъекты экологических правоотношений.

Объекты экологических правоотношений.

Содержание экологических правоотношений.

Возникновение, изменение и прекращение экологических правоотношений.

#### Тема 4. Экологические права граждан и общественных объединений

Понятие экологических прав граждан и общественных объединений.

Конституционные права граждан в области охраны окружающей среды.

Понятие и содержание прав граждан на благоприятную окружающую среду, на достоверную информацию о ее состоянии и на компенсацию вреда, причиненного экологическим правонарушением.

Обязанности государства по охране экологических прав граждан.

Права граждан на доступ к природным объектам (общее природопользование), право на участие в принятии экологически значимых решений, право на доступ к правосудию по экологическим вопросам, право на доступ к экологической информации.

Права общественных организаций в области охраны окружающей среды.

Юридические гарантии реализации экологических прав граждан. Проблемы реализации экологических прав граждан.

Административный и судебный способы защиты экологических прав граждан.

# Тема 5. Право собственности на природные ресурсы

Понятие и содержание права собственности на природные ресурсы.

Принцип многообразия форм собственности на природные ресурсы и его реализация в действующем законодательстве.

Право частной собственности на природные ресурсы. Ограничения права частной собственности на природные ресурсы.

Принцип приоритета общественных интересов перед частными.

Право государственной собственности на природные ресурсы. Федеральная собственность и собственность субъектов РФ, проблемы разграничения Право муниципальной собственности на природные ресурсы.

Основание возникновения и прекращения права собственности на природные ресурсы.

Изъятие природных объектов из хозяйственного оборота.

Юридическая защита права собственности на природные ресурсы от незаконного изъятия, незаконного использования и действий, приводящих к ухудшению экологической ситуации.

#### Тема 6. Право природопользования

Понятие и классификация природопользования (по объектам, по целевому назначению, срокам и основаниям возникновения). Право общего природопользования. Право специального природопользования.

Правовые титулы как основания реализации права пользования природными объектами (аренда, право постоянного, долгосрочного и краткосрочного пользования, сервитуты).

Субъекты права природопользования, их правовой статус.

#### Объекты права природопользования.

Основания возникновения, изменения и прекращения правоотношений природопользования.

#### Тема 7. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды

Понятие, принципы и общая характеристика государственного управления в области природопользования и охраны окружающей среды.

Виды и функции управления в области охраны окружающей среды.

Система и компетенции органов государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды.

Роль органов местного самоуправления в области природопользования и охраны окружающей среды.

Полномочия и деятельность общественных организаций в области природопользования и охраны окружающей среды.

#### Тема 8. Правовые основы экологической информации

Понятие и роль достоверной экологически значимой информации.

Правовое регулирование сбора, накопления, распространения и доступа к экологически значимой информации.

Источники нормативной экологически значимой информации.

Государственный статистический учет и отчетность.

Государственные кадастры природных ресурсов и объектов.

Мониторинг окружающей среды.

Федеральный регистр потенциально опасных химических и биологических веществ.

Экологический паспорт предприятия. Декларация безопасности промышленного объекта.

Государственный доклад о состоянии окружающей среды в Российской Федерации.

### Тема 9. Правовые основы оценки воздействия на окружающую среду и экологической экспертизы

Понятие и значение оценки воздействия на окружающую среду в механизме экологического права. Содержание оценки воздействия на окружающую среду и ее соотношение с государственной экологической экспертизой.

Принципы и этапы проведения оценки воздействия на окружающую среду.

Участие общественности в оценке воздействия на окружающую среду.

Понятие и виды экологической экспертизы. Ее значение в правовом механизме охраны окружающей среды.

Принципы и порядок проведения государственной экологической экспертизы.

Объекты государственной экологической экспертизы.

Заключение государственной экологической экспертизы.

Общественная экологическая экспертиза. Государственная и общественная экологическая экспертиза. Соотношение их с другими видами государственных экспертиз (санитарно-эпидемиологической, градостроительной, промышленной безопасности).

Экологический аудит: понятие, цели и принципы. Порядок его проведения.

# Тема 10. Правовые основы экологического нормирования

Роль нормирования в области природопользования и охраны окружающей среды.

Законодательство, регулирующее экологическое нормирование.

Система нормативов в области природопользования и охраны окружающей среды.

Нормативы качества окружающей среды: виды, критерии определения и функции.

Нормативы допустимого изъятия компонентов природных ресурсов: виды, критерии определения и функции.

Нормативы негативного воздействия на окружающую среду: виды, критерии определения и функции.

Экологические требования к продукции промышленного, продовольственного, иного назначения Нормативы санитарных и защитных зон.

# Тема 11. Эколого-правовые основы технического регулирования: технические регламенты, стандартизация и сертификация Понятие и основные характеристики технического регулирования.

Технические регламенты. Экологические требования технических регламентов.

Процесс разработки и утверждения технического регламента.

Экологическая стандартизация.

Экологическая сертификация: понятие, задачи, функции, общая характеристика и порядок проведения.

### Тема 12. Лицензионно-договорные основы природопользования и охраны окружающей среды

Лицензия и договор как правовые инструменты регулирования природопользования и охраны окружающей среды.

Нормативные правовые акты в области экологического лицензирования.

Лицензируемые виды экологически значимой деятельности.

Особенности лицензионно-договорного регулирования пользования отдельными природными ресурсами и их охраны, а также оборота отходов производства и потребления.

#### Тема 13. Экологические требования к хозяйственной и иной деятельности

Эколого-правовые требования в области охраны окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности

Общие требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, вводе в эксплуатацию зданий, строений, сооружений и других объектов.

Требования в области охраны окружающей среды при обращении с отходами производства и потребления.

Экологические требования при установлении защитных и охранных зон.

Требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию и эксплуатации объектов энергетики.

Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации военных и оборонных объектов, вооружения и военной техники.

Требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации объектов сельскохозяйственного назначения.

Экологические требования при мелиорации земель, размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию и эксплуатации мелиоративных систем

и отдельно расположенных гидротехнических сооружений.

Требования в области охраны окружающей среды при производстве и эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств.

Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, вводе в эксплуатацию и эксплуатации объектов нефтегазоперерабатывающих производств, объектов переработки, транспортировки, хранения и реализации нефти, газа и продуктов их переработки.

Требования в области охраны окружающей среды при производстве, обращении и обезвреживании потенциально опасных химических веществ, в том числе радиоактивных, и

иных веществ и микроорганизмов.

Экологические требования при использовании радиоактивных веществ и ядерных материалов.

Требования в области охраны окружающей среды при использовании химических веществ в сельском и лесном хозяйстве.

Тема 14. Экономико-правовой механизм природопользования и охраны окружающей природной среды

Понятие и роль экономического механизма обеспечения рационального природопользования и охраны окружающей среды. Взимание экологических налогов и платежей (за пользование природными ресурсами и за негативное воздействие на окружающую среду).

Экологическое страхование.

Финансирование охраны окружающей среды. Экономическое стимулирование охраны окружающей среды.

#### Тема 15. Правовые основы экологического контроля

Понятие, виды и задачи экологического контроля.

Государственный экологический контроль. Органы государственного экологического контроля и их полномочия.

Инспекционный экологический контроль. Права и обязанности инспекторов в области охраны природы.

Санитарно-эпидемиологический контроль, экологический и другие виды инспекционного контроля.

Ведомственный и производственный экологический контроль.

Муниципальный и общественный экологический контроль

Тема 16. Правовые основы деятельности правоохранительных органов в области использования и охраны окружающей среды.

Роль правоохранительных органов в обеспечении охраны окружающей среды.

Природоохранная деятельность прокуратуры.

Природоохранная деятельность органов внутренних дел и органов государственной безопасности.

Природоохранная деятельность Конституционного Суда РФ.

Природоохранная деятельность судов общей и специальной юрисдикции.

#### Тема 17. Юридическая ответственность за экологические правонарушения

Понятие и функции юридической ответственности за экологические правонарушения.

Понятие, виды и структура экологических правонарушений.

Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения.

Административная ответственность за экологические правонарушения.

Уголовная ответственность за экологические преступления.

Гражданско-правовая ответственность за экологический вред.

Приостановление, ограничение и прекращение экологически вредной деятельности.

Понятие и виды экологического вреда. Принципы возмещения экологического вреда.

Механизм возмещения вреда природной среде, здоровью, имуществу человека, причиненного неблагоприятным воздействием окружающей среды.

Ответственность за экологический вред, причиненный источником повышенной опасности.

#### Тема 18. Правовое регулирование использования и охраны земель

Земля – объект права пользования и охраны: общая характеристика.

Право собственности на землю: формы, виды, характеристика. Основания возникновения, изменения и прекращения.

Право землепользования: понятие, виды, субъекты, объекты и содержание.

Юридическая ответственность за нарушение земельного законодательства.

# Тема 19. Правовое регулирование использования и охраны вод

Воды как объект правовой охраны и использования.

Юридическое понятие «вода», «водный объект», «водоохранные зоны».

Водное законодательство.

Пользование водными объектами: понятие, виды. Лицензия и договор водопользования.

Правовые меры охраны водных объектов от загрязнений, засорения и истощения. Нормирование воздействий на водные объекты.

#### Контроль за использованием и охраной вод.

#### Тема 20. Правовое регулирование использования и охраны лесов

Лес на землях лесного фонда и растительный мир вне лесов как объекты правовой охраны. Юридическое приятие «лес».

Деление лесов по целевому назначению. Древесно-кустарниковая растительность на иных категориях земель.

Лесное законодательство.

Право лесопользования и его виды. Правовой режим лесного фонда. Правовой режим городских лесов и лесов на землях обороны.

Правовые меры охраны лесов и растительного мира вне лесов.

Государственный контроль за использованием и охраной лесов и растительного мира вне лесов.

#### Тема 21. Правовое регулирование использования и охраны недр

Недра как объект горных отношений. Юридическое понятие недр.

Месторождения полезных ископаемых. Классификация полезных ископаемых.

Законодательство о недрах.

Право пользования недрами и его виды. Порядок предоставления недр в пользование.

Охрана и рациональное использование в процессе недропользования.

#### Тема 22. Правовое регулирование охраны атмосферного воздуха

Атмосферный воздух как объект правовой охраны.

Законодательство об охране атмосферного воздуха.

Государственное управление в области охраны атмосферного воздуха.

Правовые меры охраны атмосферного воздуха. Контроль за охраной атмосферного воздуха.

#### Тема 23. Правовое регулирование использования и охраны животного мира

Животным мир как объект использования и охраны. Юридическое понятие «животный мир».

Законодательство об охране и использовании животного мира.

Виды права пользования животным миром. Правовое регулирование охоты.

Правовое регулирование рыболовства.

Правовые меры охраны животного мира. Государственный контроль за использованием и охраной животного мира.

Юридическая ответственность за нарушение законодательства об использовании и охране животного мира.

#### Тема 24. Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов

Понятие и виды особо охраняемых природных территорий и объектов. Порядок учреждения и управления.

Правовой режим государственных природных заповедников.

Правовой режим государственных природных заказников.

Правовой режим национальных и природных парков.

Правовая охрана памятников природы, дендрологических парков и ботанических садов

Правовая охрана редких и находящихся под угрозой уничтожения растений и животных

Правовой режим лечебно-оздоровительных местностей, курортов и рекреационных зон.

# Тема 25. Правовые требования обращения с опасными радиоактивными веществами и отходами производства и потребления, иными опасными веществами и организмами.

Понятие и виды отходов производства и потребления.

Правовое регулирование деятельности в области обращения с отходами производства и потребления.

Правовые требования обращения с радиоактивными веществами и радиоактивными отходами.

Порядок обращения с химическими и биологическими веществами.

Правовые требования обращения с генно-модифицированными организмами.

# Тема 26. Правовой режим экологически неблагополучных территорий

Понятие и правовое регулирование экологической безопасности.

Понятие и факторы возникновения экологически опасных ситуаций.

Правовое регулирование обеспечения безопасности от чрезвычайных ситуаций техногенного характера.

Правовое регулирование прогнозирования стихийных бедствий и подготовленности к ним.

Правовой режим экологически неблагополучных территорий. Зоны чрезвычайной экологической ситуации, зоны экологического бедствия, территории, подвергшиеся радиоактивному загрязнению.

#### Тема 27. Экологическое право зарубежных стран

Право окружающей природной среды стран-членов СНГ.

Право окружающей природной среды в экономически развитых государствах.

Основные источники экологического права в странах СНГ и в экономически развитых государствах.

Организация государственного управления охраной окружающей среды в странах СНГ, в зарубежных экономически развитых странах.

Юридическая ответственность за нарушение экологического законодательства в странах СНГ, в зарубежных экономически развитых странах.

#### Тема 28. Международно-правовой механизм охраны окружающей среды

Факторы развития международного права окружающей среды.

Понятие и источники международного права окружающей среды.

Принципы международного права окружающей среды.

Международные экологические организации.

Международные конференции по окружающей среде.

Международный экологический суд.

#### 6.2. Темы письменных работ

#### 6.3. Фонд оценочных средств

#### Критерии оценки итогового контроля:

- зачет считается успешно сданным, если студент набрал на нем 15 и более баллов.
- итоговая оценка уровня освоения компетенций в рамках изучаемой дисциплины вы-ставляется по сумме баллов, набранных студентом в течении семестра, включая на зачете:
- оценка «зачтено» по дисциплине выставляется, если студент набрал зачете 60 и более баллов;
- оценка «не зачтено» выставляется, если студент набрал менее 60 баллов.

Структура формирования оценки контрольной работы студента заочной формы обучения

Критерии (+/-) Вопрос 1 Вопрос 2 Вопрос 3

- 1. Соответствие содержания работы заданию (варианту) + + +
- 2. Грамотность изложения и качество оформления работы.
- 3. Соответствие требованиям к содержанию
- 4. Правильность выполненных расчетов и графической части + + +
- 5. Правильность графической части + + +
- 6. Глубина проработки материала, использование рекомендованной и справочной литературы + + + Общая оценка работы (зачтено/ не зачтено)

#### Критерии оценки:

- при выявлении не соответствия содержания работы заданию (варианту), работа возвращается на пе-реработку.
- оценка «зачтено» выставляется за контрольную работу, если по 3/4 проверяемых показателей полу-чены положительные значения.
- оценка «не зачтено» выставляется при меньшем количестве положительных значений, проверяемых показателей, работа возвращается на доработку.

## 6.4. Перечень видов оценочных средств

По дисциплине формами текущего контроля являются:

- 1. Написание контрольной работы студентами заочной формы обучения.
- 2. Итоговый контроль (ИК) экзамен.

	7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
	7.1. Рекомендуемая литература					
		7.1.1. Основная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год			
Л1.1	Потапова А. А.	Экологическое право: учебное пособие	Москва: Проспект, 2015, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=276978			
Л1.2	Румянцев Н.В., Эриашвили Н.Д., Казанцев С.Я., Любарский Е.Л.	Экологическое право России: учебное пособие	Москва: ЮНИТИ-ДАНА: Закон и право, 2016, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=446584			
Л1.3	Казанцева Л. А., Саркисов О. Р., Любарский Е. Л.	Экологическое право: учебник для студентов учреждений ВПО	Москва; Берлин: Директ- Медиа, 2017, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=480127			
Л1.4	Эриашвили Н. Д., Казанцев С. Я., Тумаков А. В., Ахмедов Р. М., Асташкина А. В., Румянцев Н. В., Мышко Ф. Г., Тумаков А. В.	Экологическое право России: учебное пособие	Москва: Юнити-Дана Закон и право, 2021, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=615927			
	7.1.2. Дополнительная литература					
	Авторы, составители Заглавие Издательство, год					

	Авторы, составители	Заглаві	ие	Издательство, год		
Л2.1	Абдурахманова И. В.,	Правоведение: учебник для вузов				
	Аверичева Н. В.		_			
Л2.2	Астафьева О.Е., Питрюк А.В.	Правовые основы природопользого окружающей среды: учебник для	Москва: Академия, 2014,			
Л2.3	Лисина Н. Л.	Правовое регулирование градостр	оительной деятельности в	Кемерово: Кемеров. гос. ун-т,		
		России: учебное пособие		2013, https://biblioclub.ru/index.php?		
				page=book&id=232765		
Л2.4	Акимова Ю.А., Байдарова О.И.,	Правовое обеспечение социальной	й работы: учебник	Москва: Дашков и Ко, 2018, https://biblioclub.ru/index.php?		
	Золотова Е.Н.,			page=book&id=496154		
	Климантова Г.И.,					
	Прохорова О.Г.,					
Л2.5	Попов П.В. Лисина Н. Л.	Zawaw waa manay yaafiyaa waafiy	2	Varianana Varianan Faa III F		
112.3	Лисина п. Л.	Земельное право: учебное пособи	t	Кемерово: Кемеров. гос. ун-т, 2014,		
				https://biblioclub.ru/index.php?		
				page=book&id=278824		
		ень ресурсов информационно-тел		Интернет"		
7.2.1	Архив научных ж	сурналов	http://arch.neicon.ru/xmlui			
7.2.2	ИНФОРМИО		http://www.informio.ru			
7.2.3	законодательство		http://www.consultant.ru			
		7.3 Перечень программ				
7.3.1	7.3.1 AdobeAcrobatReader DC		Лицензионный договор на персональных компьютеров	программное обеспечение для		
		Clients PC WWEULA				
			AdobeSystemsIncorporated (			
7.3.2	Opera					
7.3.3	Googl Chrome					
7.3.4	Yandex browser					
7.3.5	7-Zip					
7.3.6		тема для обнаружения текстовых	Лицензионный договор № (	6482 от 28.02.2023 г АО		
		учебных и научных работах	«Антиплагиат»			
	«Антиплагиат. ВУЗ» (интернет-версия);Модуль «Программный комплекс поиска текстовых					
		заимствований в открытых источниках сети				
	интернет»					
7.3.7	Microsoft Teams		Предоставляется бесплатно	)		
	1-	7.4 Перечень информационн				
7.4.1	+)	О "Пресс-Информ" (Консультант	https://www.consultant.ru			
7.4.2	Базы данных ОО библиотека	Базы данных ООО Научная электронная библиотека				
7.4.3	Базы данных ОО					
		й индекс цитирования"				
	8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
8.1		Специальное помещение укомплект средствами обучения, служащими д				
		средствами ооучения, служащими д демонстрационного оборудования:				
	видеопроекционное оборудования: поутоук марки изавтюсет из тереносной экран); Учебно-					
		наглядные пособия – 5 шт.; Доска- 1 шт.; Рабочие места студентов; Рабочее место				
0.2		_				
8.2						
		средствами обучения, служащими д Набор демонстрационного оборудо:				
		шт., проектор Асегх113РН – 1шт., э	кран настенный – 1 шт.; Уче			
	]	шт.; Рабочие места студентов; Рабо	очее место преподавателя.			
8.2	2313	видеопроекционное оборудование п наглядные пособия – 5 шт.; Доска- преподавателя. Специальное помещение укомплект средствами обучения, служащими д Набор демонстрационного оборудо	проектор Асегх113РН — 1 шт.; 1 шт.; Рабочие места студентовано специализированной м для представления информацивания (переносной): ноутбук кран настенный — 1 шт.; Уче	переносной экран); Учебно- гов; Рабочее место пебелью и техническими ии большой аудитории: марки Asusmodel/X552M – 1		

8.3	2305	Помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами
		обучения, служащими для представления информации и оснащено компьютерной техникой с
		возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную
		информационно-образовательную среду НИМИ Донской ГАУ: Компьютеры марок: Intel
		Celeron 430 – 1 шт.; Celeron 366 – 1 шт.; Femoza – 2 шт.; Монитор VS – 1 шт.; Монитор
		OPTIQUESTQ – 2 шт.; Монитор Intel Celeron 430 – 1 шт.; Кафедральная библиотека;
		Столы компьютерные – 6 шт.; Стол-тумба – 5 шт.; Стулья – 16 шт.; Тематические плакаты
		– 5 шт.; Доска – 1 шт.; Рабочие места студентов; Рабочее место преподавателя.

# 9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- 1. Положение о текущей аттестации обучающихся в НИМИ ДГАУ [Электронный ре-сурс] (введено в действие приказом директора №119 от 14 июля 2015 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.-Режим доступа: http://www.ngma.su
- 2.Типовые формы титульных листов текстовой документации, выполняемой студен-тами в учебном процессе [Электронный ресурс] / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: http://www.ngma.su
- 3. Положение о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования [Электронный ресурс] (введено в действие приказом директора НИМИ Донской ГАУ №3-ОД от 18 января 2018 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан. Новочеркасск, 2018. Режим доступа: http://www.ngma.su