

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
Мичуринский государственный аграрный университет»

Кафедра ландшафтной архитектуры, землеустройства и кадастров

УТВЕРЖДЕНА
решением учебно-методического совета
университета
(протокол №8 от 23 апреля 2025 г.)

УТВЕРЖДАЮ
Председатель учебно-методического
совета университета
Р.А. Чмир
«23» апреля 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ЛЕСНОЕ ПРАВО

Направление подготовки - 35.04.09 Ландшафтная архитектура

Направленность (профиль) - Современная ландшафтная архитектура и дизайн

Квалификация - магистр

Мичуринск, 2025

1. Цели освоения дисциплины (модуля)

Целями освоения дисциплины (модуля) «Лесное право» является освоение обучающимися теории природо-ресурсного, гражданского и административного права, положений зарубежного лесного законодательства, тенденций и перспектив его развития, формирование способности решать следующие профессиональные задачи: правоприменительная и экспертно-консультационная деятельность в сфере обеспечения экологической безопасности, охраны окружающей среды; рационального, восстановительного лесопользования, участие в подготовке проектов нормативно-правовых актов по устойчивому рациональному развитию лесных ресурсов на федеральном и региональном уровнях; обоснование и принятие в пределах должностных обязанностей решений, а также совершение действий, связанных с реализацией договорных норм по лесопользованию; обеспечение законности, правопорядка, безопасности личности, общества и государства; предупреждение, пресечение, нарушений лесного законодательства сторонами (участниками) лесных отношений, осуществление правового воспитания и педагогической деятельности, и т. д.

При освоении данной дисциплины учитываются трудовые функции профессиональных стандартов (ПС):

10.010 Ландшафтный архитектор (утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 января 2019 г. № 48н; регистрационный номер 53896).

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Согласно учебному плану по направлению подготовки 35.04.09 Ландшафтная архитектура дисциплина «Лесное право» является дисциплиной Блока 1 «Дисциплины (модули)», относится к обязательной части Б1.О.06.

Данная дисциплина тесно взаимосвязана с такими дисциплинами как: «Философские проблемы науки и техники в области экологии», «Геодезические работы в ландшафтной архитектуре», «Экологический дизайн», так как позволяют сформировать общую картину и представление о правовой защите лесного дела.

В дальнейшем знания, умения и навыки, сформированные в процессе изучения дисциплины «Лесное право» используются при освоении следующих дисциплин: «Оптимизация процессов выращивания цветов и декоративных растений», «Устойчивое управление объектами ландшафтной архитектуры», «Организация профессиональной деятельности в ландшафтном строительстве», «Экологическое проектирование в урбанизированной среде», «Озеленение интерьеров и эксплуатируемых кровель», «Проектирование городской среды».

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

- Руководство проектно-изыскательскими работами и оказание экспертно-консультативных услуг на предпроектном этапе проектирования объекта ландшафтной архитектуры (С/01.7):

- Оказание консультационных услуг заказчику в области ландшафтной архитектуры, в том числе по подготовке предварительных исследований на предпроектном этапе строительства и реализации объекта

- Определение целей и задач проекта, его основных ландшафтных и архитектурно-планировочных параметров и стратегии его реализации в увязке с требованиями заказчика по будущему использованию объекта ландшафтного строительства

- Планирование и контроль выполнения заданий по сбору, обработке и документальному оформлению данных для разработки ландшафтно-архитектурного концептуального проекта
- Планирование и контроль выполнения дополнительных исследований и инженерных изысканий, проверка комплектности и оценка качества исходных данных, данных задания на ландшафтно-архитектурное проектирование
- Сводный анализ исходных данных, данных заданий на проектирование и данных, полученных в результате дополнительных исследований и инженерных изысканий, для оказания консультационных услуг заказчику по вопросам процедуры согласований
- Консультирование заказчика на этапе разработки задания на ландшафтно-архитектурное проектирование

Освоение дисциплины (модуля) направлено на формирование компетенций:

универсальных компетенций:

УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

общепрофессиональных компетенций:

ОПК-5 Способен осуществлять технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности

Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальных компетенций	Критерии оценивания результатов обучения			
		низкий (допороговый, компетенция не сформирована)	пороговый	базовый	продвинутый
УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	ИД-1 ук-4.1. Демонстрирует интегративные умения, необходимые для написания, письменного перевода и редактирования различных академических текстов (рефератов, эссе, обзоров, статей и т.д.)	Не умеет демонстрировать интегративные умения, необходимые для написания, письменного перевода и редактирования различных академических текстов (рефератов, эссе, обзоров, статей и т.д.)	Слабо умеет демонстрировать интегративные умения, необходимые для написания, письменного перевода и редактирования различных академических текстов (рефератов, эссе, обзоров, статей и т.д.)	Умеет демонстрировать интегративные умения, необходимые для написания, письменного перевода и редактирования различных академических текстов (рефератов, эссе, обзоров, статей и т.д.)	Умеет хорошо демонстрировать интегративные умения, необходимые для написания, письменного перевода и редактирования различных академических текстов (рефератов, эссе, обзоров, статей и т.д.)
	ИД-2 ук-4.2 Представляет результаты академической и профессиональной деятельности на различных научных мероприятиях, включая международные	Не умеет представлять результаты академической и профессиональной деятельности на различных научных мероприятиях, включая международные	Слабо умеет представлять результаты академической и профессиональной деятельности на различных научных мероприятиях, включая международные	Хорошо умеет представлять результаты академической и профессиональной деятельности на различных научных мероприятиях, включая международные	Отлично умеет представлять результаты академической и профессиональной деятельности на различных научных мероприятиях, включая международные
	ИД-3 ук-4.3. Демонстрирует интегративные	Не умеет демонстрировать интегративные	Слабо умеет демонстрировать интегративные	Хорошо умеет демонстрировать интегративные	Очень умеет демонстрировать интегративные

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать: действующее законодательство в сфере взаимодействия общества и природы; причины и пути предотвращения различных проблем современности в данной отрасли права;

Уметь: анализировать законодательство и практику его применения в данной отрасли права; ориентироваться в специальной литературе;

Владеть: определенным минимумом теоретических знаний необходимых для работы в сфере садово-паркового строительства; практическими навыками работы с нормативно-правовой литературой;

3.1. Матрица соотнесения тем/разделов учебной дисциплины (модуля) и формируемых в них универсальных, общепрофессиональных компетенций

Темы, разделы дисциплины	Компетенции		
	ОПК-5	УК-4	Общее количество компетенций
Тема 1. Объекты и субъекты лесных отношений	×	×	2
Тема 2. Порядок пользования лесным фондом	×	×	2
Тема 3. Организация лесного хозяйства	×	×	2

4. Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы - 72 академических часа.

4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Виды занятий	Количество академических часов	
	по очной форме обучения 2 семестр	по заочной форме обучения 1 курс
Общая трудоемкость дисциплины	72	72
Контактная работа обучающихся с преподавателем	28	12
Аудиторные занятия, в т.ч.	28	12
лекции	14	4
практические занятия	14	8
Самостоятельная работа, в т.ч.	44	56
проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	16	24
подготовка к практическим занятиям, защите рефератов	16	24
выполнение индивидуальных заданий	8	8

подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов)	4	-
Контроль	-	4
Вид итогового контроля	зачет	зачет

4.2. Лекции

№	Раздел дисциплины, темы лекций	Объем в академических часах		Формируемые компетенции
		по очной форме обучения	по заочной форме обучения	
1	Объекты и субъекты лесных отношений	6	1	ОПК-5, УК-4
2	Порядок пользования лесным фондом	4	1	ОПК-5, УК-4
3	Организация лесного хозяйства	4	2	ОПК-5, УК-4
ИТОГО		14	2	

4.3. Лабораторные работы не предусмотрены

4.4. Практические занятия

№	Наименование занятия	Объем в академических часах		Формируемые компетенции
		по очной форме обучения	по заочной форме обучения	
2.1	Правила пожарной безопасности в лесах РФ	4	2	ОПК-5, УК-4
2.2	Правила санитарной безопасности в лесах РФ	2	1	ОПК-5, УК-4
2.3	Правила отпуска древесины на корню в лесах РФ	2	1	ОПК-5, УК-4
3.4	Исчисление размера вреда, причиненного лесам вследствие нарушения лесного законодательства	2	1	ОПК-5, УК-4
3.5	Административно-правовая ответственность за нарушение лесного законодательства	2	2	ОПК-5, УК-4
3.6	Особенности использования лесного фонда на особо охраняемых территориях	2	1	ОПК-5, УК-4
ИТОГО		14	8	

4.5. Самостоятельная работа обучающегося

Раздел дисциплины (тема)	Вид самостоятельной работы	Объем, академических часов	
		по очной форме обучения	по заочной форме обучения

Тема 1	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	6	8
	Подготовка к практическим занятиям и защите реферата	6	8
	Выполнение индивидуальных заданий	2	2
	Подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов)	1	-
Тема 2	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	4	8
	Подготовка к практическим занятиям и защите реферата	6	8
	Выполнение индивидуальных заданий	2	3
	Подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов)	1	-
Тема 3	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	6	8
	Подготовка к практическим занятиям и защите реферата	4	8
	Выполнение индивидуальных заданий	4	3
	Подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов)	2	-
Итого		44	56

Перечень методического обеспечения для самостоятельной работы по дисциплине (модулю):

1. Губин А.С.. Методические рекомендации «Правила оформления самостоятельных работ обучающимися по дисциплине «Лесное право» для направления подготовки 35.04.09 Ландшафтная архитектура. - Мичуринск, 2025.

2. Губин А.С. Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Лесное право» для обучающихся заочного образования направления подготовки 35.04.09 Ландшафтная архитектура. - Мичуринск, 2025.

4.6. Выполнение контрольных работ обучающимися заочной формы

Целью контрольной работы для обучающихся заочной формы является выработка умений работать с нормативно-правовыми актами, принимать решения и совершать иные юридические действия в точном соответствии с законами.

Задачами контрольной работы являются:

- изучение действующих правовых норм в сфере действия данной отрасли права, их понимание и умение применять правовые нормы в жизни;
- развитие общей юридической культуры и правового мышления;
- экологическое воспитание и формирование экологической культуры граждан;

Перечень вопросов для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Лесное право» представлен в документе «Фонд оценочных средств дисциплины (модуля)».

4.7. Содержание разделов дисциплины

Тема 1. Объекты и субъекты лесных отношений

Задачи и цели лесного законодательства РФ. Нормы международного права. Объекты и субъекты лесных отношений. Лесной фонд. Древесно-кустарниковая растительность. Участники лесных отношений.

Понятие и виды объектов лесных отношений, их классификация. Понятие лесного фонда: леса, земли лесного фонда, нелесные и лесные земли, участки лесного фонда. Земли, не входящие в лесной фонд (земли обороны, городских и сельских поселений), их правовой режим. Субъекты лесных отношений: понятие, виды, их основные права и обязанности.

Тема 2. Порядок пользования лесным фондом

Формы собственности на лесной фонд. Права пользования участками лесного фонда. Порядок ограничения и приостановления прав пользования участками лесного фонда. Договор аренды участка лесного фонда. Договор купли-продажи древесины. Форма, содержание и порядок их заключения. Порядок проведения лесных конкурсов. Лесорубочный билет, ордер и лесной билет. Порядок проведения лесных аукционов.

Понятие, принципы и виды лесопользования. Право постоянного (бессрочного) пользования лесными участками. Право ограниченного пользования чужими лесными участками (сервитут), его виды. Право безвозмездного срочного пользования лесными участками. Лесные аукционы.

Тема 3. Организация лесного хозяйства

Группы лесов и категории защитности лесов первой группы. Порядок согласования мест строительства объектов, влияющих на состояние и воспроизводство лесов. Государственный учет лесного фонда. Мониторинг лесов. Лесоустройство. Виды лесопользования. Пребывание граждан в лесах. Государственный пожарный надзор. Защита лесного фонда от вредителей и болезней.

Правовое регулирование охраны окружающей среды и рационального природопользования. Международные организации, занимающиеся природоохранной деятельностью и их классификация. Концепции взаимодействия общества и природы. Правовое регулирование лесопользования в зарубежных странах.

5. Образовательные технологии

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлениям подготовки реализация компетентностного подхода с необходимостью предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий и других инновационных технологий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития личностных и профессиональных навыков обучающихся.

Вид учебных занятий	Форма проведения
Лекции	интерактивная форма - презентации с использованием мультимедийных средств с последующим обсуждением материалов (лекция – визуализация)
Практические занятия	традиционная форма – выполнение конкретных практических заданий по дисциплине «Лесное право»

Самостоятельная работа	сочетание традиционной формы (работа с учебной и справочной литературой, изучение материалов интернет-ресурсов, подготовка к практическим занятиям и тестированию) и интерактивной формы (выполнение индивидуальных и групповых исследовательских проектов)
------------------------	---

6. Фонд оценочных средств дисциплины (модуля)

6.1. Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине «Лесное право»

№ п/п	Контролируемые темы дисциплины	Код контролируемо й компетенции	Оценочное средство	
			наименование	кол- во
1	Объекты и субъекты лесных отношений	ОПК-5, УК-4	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы зачета	34 8 26
2	Порядок пользования лесным фондом	ОПК-5, УК-4	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы зачета	33 8 26
3	Организация лесного хозяйства	ОПК-5, УК-4	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы зачета	33 9 26

6.2. Перечень вопросов для зачета

1. Понятие леса. Функции леса. Юридическое понятие «лес» и «земли лесного фонда» (ОПК-5, УК-4).
2. Лесное право как отрасль права, как наука, как учебная дисциплина. Соотношение лесного права с иными отраслями российского права (ОПК-5, УК-4).
3. Предмет лесного права. Методы правового регулирования лесного права. Принципы лесного права. (ОПК-5, УК-4).
4. Объекты лесных отношений. Земли лесного фонда и земли иных категорий. Понятие лесного участка и лесных насаждений, их правовой режим. (ОПК-5, УК-4).
5. Участники лесных отношений: Российской Федерации, субъекты РФ и муниципальные образования, граждане и юридические лица, иностранные граждане и иностранные юридические лица (ОПК-5, УК-4).
6. Источники лесного права (ОПК-5, УК-4).
7. История государственной лесной политики. Лесные концепции в России. Современная реформа лесного хозяйства России. (ОПК-5, УК-4).
8. Защитные леса и особо защитные участки лесов. Правовой режим лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях. (ОПК-5, УК-4).
9. Правовой режим лесов, расположенных в водоохраных зонах. Правовой режим лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов (ОПК-5, УК-4).
10. Правовой режим ценных лесов. Правовой режим особо защитных участков лесов. (ОПК-5, УК-4).
11. Правовой режим эксплуатационных лесов и резервных лесов. (ОПК-5, УК-4).
12. Мероприятия, направленные на освоение эксплуатационных и защитных лесов. (ОПК-5, УК-4).
13. Правовое регулирование инвестиционной деятельности в области освоения

лесов. (ОПК-5, УК-4).

14. Лесная инфраструктура. Лесоперерабатывающая инфраструктура. (ОПК-5, УК-4).

15. Районирование лесов. Правила районирования лесов. (ОПК-5, УК-4).

16. Рубка лесных насаждений. Виды и способы рубок. Установление возрастов рубок.

17. Лесоустройство – как основа организации лесного хозяйства. (ОПК-5, УК-4).

18. Понятие, содержание и форма права собственности на лесные участки, находящихся в составе земель лесного фонда, а также в составе земель иных категорий. (ОПК-5, УК-4).

19. Особенности гражданско-правового оборота лесных участков и лесных насаждений (купля-продажа лесных насаждений, право постоянного (бессрочного) пользования, право безвозмездного срочного пользования лесными участками, аренда лесных участков, лесной сервитут, их краткая характеристика) (ОПК-5, УК-4).

20. Право собственности на древесину и иные добытые лесные ресурсы (ОПК-5, УК-4).

21. Понятие использования лесов. Субъекты использования леса. Основания возникновения и прекращения прав на использование леса. Лесная декларация (ОПК-5, УК-4).

22. Виды использования леса. Права и обязанности граждан и юридических лиц при использовании леса ((ОПК-5, УК-4).

23. Основания для ограничения и приостановления использования лесов (ОПК-5, УК-4).

24. Понятие, цели и задачи охраны лесов от пожаров, от загрязнения (в том числе радиоактивными веществами и иного негативного воздействия). Виды и осуществление мероприятий по охране лесов (ОПК-5, УК-4).

25. Защита леса от вредных организмов: понятие, содержание. Виды и осуществление мероприятий, направленных на защиту лесов (ОПК-5, УК-4).

26. Государственные органы, осуществляющие охрану и защиту лесов, их правомочия (ОПК-5, УК-4).

27. Охрана и защита леса гражданами и юридическими лицами, осуществляющими использование леса. Отчет об охране и защите лесов, форма отчета и порядок его представления уполномоченному органу (ОПК-5, УК-4).

28. Государственный пожарный надзор; органы осуществляющие ГПН и их правомочия (ОПК-5, УК-4).

29. Авиационная охрана и защита леса: порядок организации и осуществления (ОПК-5, УК-4).

30. Правовая охрана защитно-озеленительной растительности в городах и иных поселениях. (ОПК-5, УК-4).

31. Организация охраны и защиты лесов, расположенных на землях обороны (ОПК-5, УК-4).

32. Охрана и защита особо охраняемых природных территорий, находящихся в пределах земель лесного фонда и объекты. (ОПК-5, УК-4).

33. Охрана редких, находящиеся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений. Красная книга РФ и Красная Книга субъектов РФ: содержание и порядок их ведения, их правовая значимость (ОПК-5, УК-4).

34. Воспроизведение лесов: понятие, цели и требования, субъекты, осуществляющие воспроизведение лесов. Обязанности участников лесных отношений по воспроизводству леса. (ОПК-5, УК-4).

35. Лесоразведение: понятие и порядок его осуществления (ОПК-5, УК-4).

36. Порядок воспроизведения лесов. Основные способы воспроизведения лесов. (ОПК-5, УК-4).

37. Лесовосстановление: понятие и порядок осуществления. (ОПК-5, УК-4).
38. Лесное семеноводство: понятие и цели. Семенной контроль (ОПК-5, УК-4).
39. Отчет о воспроизведстве лесов и лесоразведении: понятие, форма и содержание. (ОПК-5, УК-4).
40. Порядок предоставления гражданам, юридическим лицам, иностранным гражданам и иностранным юридическим лицам лесных участков, находящихся в государственной и муниципальной собственности (ОПК-5, УК-4).
41. Аренда лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности. Договор аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности: понятие, содержание и форма. Порядок заключения договора аренды. (ОПК-5, УК-4).
42. Договор купли-продажи лесных насаждений: понятие и содержание. Порядок заключения договора. Плата по договору купли-продажи лесных насаждений (ОПК-5, УК-4).
43. Аукционы по продаже права на заключение договора аренды лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо права на заключение договора купли-продажи лесных насаждений. Организация и порядок проведения аукционов. (ОПК-5, УК-4).
44. Понятие и принципы государственного управления. Органы общей, специальной и межведомственной компетенции, осуществляющие государственное управление в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов. (ОПК-5, УК-4).
45. Полномочия органов РФ в области лесных отношений (ОПК-5, УК-4).
46. Полномочия органов государственной власти субъектов РФ в области лесных отношений. Передача отдельных полномочий РФ в области лесных отношений органам государственной власти субъектов РФ (ОПК-5, УК-4).
47. Полномочия органов местного самоуправления в области лесных отношений (ОПК-5, УК-4).
48. Государственная и муниципальная экспертиза проекта освоения лесов (ОПК-5, УК-4).
49. Государственная инвентаризация лесов (ОПК-5, УК-4).
50. Лесной план субъекта РФ. Лесохозяйственный регламент. Проект освоения лесов (ОПК-5, УК-4).
51. Государственная инвентаризация лесов (ОПК-5, УК-4).
52. Государственный лесной реестр. Государственный кадастровый учет лесных участков (ОПК-5, УК-4).
53. Государственный лесной контроль и надзор. Государственный пожарный надзор в лесах. Муниципальный лесной контроль и надзор за использованием, охраной, защитой, воспроизводством лесов (ОПК-5, УК-4).
54. Оценка лесов: оценка лесных участков и оценка имущественных прав, возникающих при использовании лесов (ОПК-5, УК-4).
55. Правовое регулирование заготовки древесины: понятие, правила заготовки древесины, заготовка древесины гражданами для собственных нужд (ОПК-5, УК-4).
56. Правовое регулирование заготовки живицы: понятие, правовые основы, субъекты (ОПК-5, УК-4).
57. Правовое регулирование заготовки и сбора лесных ресурсов: понятие, правовые основы, субъекты, заготовка и сбор гражданами не древесных лесных ресурсов для собственных нужд (ОПК-5, УК-4).
58. Понятие заготовки пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений: правовые основы, заготовка гражданами пищевых лесных ресурсов и сбор ими лекарственных растений для собственных нужд (ОПК-5, УК-4).
59. Правовое регулирование использования лесов для ведения охотничьего

хозяйства: понятие, содержание, правовой режим, субъекты, их права и обязанности. (ОПК-5, УК-4).

60. Использование гражданами лесов для осуществления любительской охоты и спортивной охоты. Использование гражданами и юридическими лицами лесов для осуществления охотничьего хозяйства (ОПК-5, УК-4).

61. Правовое регулирование использования лесов для ведения сельского хозяйства: понятие, виды, содержание, правовой режим, субъекты использования лесов для ведения сельского хозяйства (ОПК-5, УК-4).

62. Правовой режим выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных, лекарственных растений (ОПК-5, УК-4).

63. Правовое регулирование использования лесов для осуществления научно-исследовательской и образовательной деятельности: понятие, содержание, правовой режим, субъекты, их права и обязанности (ОПК-5, УК-4).

64. Правовое регулирование использования лесов для осуществления рекреационной деятельности: понятие, содержание, правовой режим, субъекты. (ОПК-5, УК-4).

65. Правовое регулирование создания лесных плантаций и их эксплуатация: понятие, правовой режим, субъекты создания лесных плантаций и их эксплуатации. (ОПК-5, УК-4).

66. Правовое регулирование использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых: понятие, правовой режим (ОПК-5, УК-4).

67. Правовое регулирование использования лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, специализированных портов: понятие, содержание, правовой режим, субъекты, их права и обязанности (ОПК-5, УК-4).

68. Правовое регулирование использования лесов для размещения, проектирования, строительства, реконструкции, эксплуатации линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов: понятие, содержание, правовой режим, субъекты, их права и обязанности (ОПК-5, УК-4).

69. Правовое регулирование использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов: понятие, содержание, правовой режим, субъекты (ОПК-5, УК-4).

70. Правовое регулирование использования лесов для осуществления религиозной деятельности: понятие, содержание, правовой режим, субъекты, их права и обязанности (ОПК-5, УК-4).

71. Правовое регулирование использования лесов в местах традиционного проживания и хозяйственной деятельности лиц, относящихся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации: понятие, содержание, правовое режим, субъекты (ОПК-5, УК-4).

72. Понятие правонарушения в сфере использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов (ОПК-5, УК-4).

73. Понятие и виды ответственности за нарушение лесного законодательства (ОПК-5, УК-4).

74. Уголовная ответственность за нарушение лесного законодательства. (ОПК-5, УК-4).

75. Административная ответственность за нарушения лесного законодательства. (ОПК-5, УК-4).

76. Гражданско-правовая ответственность за нарушения лесного законодательства. Общая характеристика (ОПК-5, УК-4).

77. Понятие и виды споров в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов. Порядок их разрешения (ОПК-5, УК-4).

78. Особенности возмещения вреда, причиненного нарушением лесного

законодательства. Исчисление размера ущерба, причиненного нарушением лесного законодательства. (ОПК-5, УК-4).

6.3. Шкала оценочных средств

Уровни освоения компетенций	Критерии оценивания	Оценочные средства (кол. баллов)
Продвинутый (75 -100 баллов) «зачтено»	<p>Показывает глубокие знания предмета.</p> <p>Умеет использовать полученные знания, приводя при ответе собственные примеры.</p> <p>Владеет навыками анализа современного состояния отрасли, науки и техники, свободно владеет терминологией из разных разделов дисциплины</p>	Тестовые задания (35-40) Реферат (9-10) Вопросы зачета (31-50 баллов)
Базовый (50 -74 балла) – «зачтено»	<p>Хорошо знает предмет, однако эти знания ограничены объемом материала, представленным в учебнике</p> <p>Умеет использовать полученные знания, приводя примеры из тех, что имеются в учебнике.</p> <p>Владеет терминологией, делая ошибки; при неверном употреблении сам может их исправить.</p>	Тестовые задания (24-34) Реферат (7- 8) Вопросы зачета (21-30)
Пороговый (35 - 49 баллов) – «зачтено»	<p>Знает ответ только на конкретный вопрос, на дополнительные вопросы отвечает только с помощью наводящих вопросов экзаменатора.</p> <p>Не всегда умеет привести правильный пример.</p> <p>Слабо владеет терминологией.</p>	Тестовые задания (18-23) Реферат (5-6) Вопросы зачета (14-20)
Низкий (допороговый) (компетенция не сформирована) (менее 35 баллов) «не зачтено»	<p>Не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки.</p> <p>Не умеет привести правильный пример.</p> <p>Не владеет терминологией.</p>	Тестовые задания (10-20) Реферат (0-4) Вопросы зачета (5-13)

Все комплекты оценочных средств (контрольно-измерительных материалов), необходимых для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения дисциплины (модуля) подробно представлены в документе «Фонд оценочных средств дисциплины (модуля)».

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

7.1 Основная учебная литература

1. Быковский, В. К. Лесное право России: учебник для бакалавриата и магистратуры [Электронный ресурс] / В. К. Быковский, Н. Г. Жаворонкова ; отв. ред. Н. Г. Жаворонкова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 278 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-6260-4.- Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/book/1574029D-C670-4D4B-AC35-97299D3C9B8A> - Загл. с экрана.

2. Губин А.С.. УМК дисциплины «Лесное право» для обучающихся направления 35.04.09 Ландшафтная архитектура.- Мичуринск, 2025.

7.2 Дополнительная учебная литература

1. Боголюбов, С. А. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник и практикум для академического бакалавриата [Электронный ресурс] / С. А. Боголюбов, Е. А. Позднякова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 398 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01231-6. – Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/book/8D67EE58-80ED-4860-83A0-ED19E9B4F884> - Загл. с экрана.

2. Боголюбов, С. А. Земельное право : учебник для академического бакалавриата [Электронный ресурс] / С. А. Боголюбов. — 7-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 258 с. – Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/book/5FE46C17-1891-44D6-A99E-0166680799DE> - Загл. с экрана.

7.3 Методические указания по освоению дисциплины

1. Губин А.С.. Методические рекомендации по изучению дисциплины «Лесное право» для обучающихся очного, заочного образования - Мичуринск, 2025.
2. Губин А.С. Методические рекомендации «Правила оформления самостоятельных работ обучающимися по дисциплине «Лесное право» - Мичуринск, 2025.
3. Губин А.С. Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Лесное право» для обучающихся заочного образования направления подготовки 35.04.09 Ландшафтная архитектура. - Мичуринск, 2025.

7.4 Информационные и цифровые технологии (программное обеспечение, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы)

Учебная дисциплина (модуль) предусматривает освоение информационных и цифровых технологий. Реализация цифровых технологий в образовательном пространстве является одной из важнейших целей образования, дающей возможность развивать конкурентоспособные качества обучающихся как будущих высококвалифицированных специалистов.

Цифровые технологии предусматривают развитие навыков эффективного решения задач профессионального, социального, личностного характера с использованием различных видов коммуникационных технологий. Освоение цифровых технологий в рамках данной дисциплины (модуля) ориентировано на способность безопасно и надлежащим образом получать доступ, управлять, интегрировать, обмениваться, оценивать и создавать информацию с помощью цифровых устройств и сетевых технологий. Формирование цифровой компетентности предполагает работу с данными, владение инструментами для коммуникации.

7.4.1 Электронно-библиотечные системы и базы данных

1. ООО «ЭБС ЛАНЬ» (<https://e.lanbook.ru/>) (договор на оказание услуг от 03.04.2024 № б/н (Сетевая электронная библиотека)
2. База данных электронных информационных ресурсов ФГБНУ ЦНСХБ (договор по обеспечению доступа к электронным информационным ресурсам ФГБНУ ЦНСХБ через терминал удаленного доступа (ТУД ФГБНУ ЦНСХБ) от 09.04.2024 № 04-УТ/2024)
3. Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Руконт»: Коллекции «Базовый массив» и «Колос-с. Сельское хозяйство» (<https://rucont.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа от 26.04.2024 № 1901/БП22)
4. ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» (<https://urait.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к образовательной платформе ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 07.05.2024 № 6555)
5. Электронно-библиотечная система «Вернадский» (<https://vernadsky-lib.ru>) (договор на безвозмездное использование произведений от 26.03.2020 № 14/20/25)
6. База данных НЭБ «Национальная электронная библиотека» (<https://rusneb.ru/>) (договор о подключении к НЭБ и предоставлении доступа к объектам НЭБ от 02.02.2024 № 101/НЭБ/4712-п)
7. Соглашение о сотрудничестве по оказанию библиотечно-информационных и социокультурных услуг пользователям университета из числа инвалидов по зрению, слабовидящих, инвалидов других категорий с ограниченным доступом к информации, лиц, имеющих трудности с чтением плоскопечатного текста ТОГБУК «Тамбовская областная универсальная научная библиотека им. А.С. Пушкина» (<https://www.tambovlib.ru>) (соглашение о сотрудничестве от 16.09.2021 № б/н)

7.4.2. Информационные справочные системы

1. Справочная правовая система КонсультантПлюс (договор поставки, адаптации и сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс от 28.02.2025 № 12413 /13900/ЭС).
2. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (договор на услуги по сопровождению от 28.02.2025 № 194-01/2025).

7.4.3. Современные профессиональные базы данных

1. База данных нормативно-правовых актов информационно-образовательной программы «Росметод» (договор от 05.09.2024 № 512/2024)
2. База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU – российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования - [https://elibrary.ru/](https://elibrary.ru)
3. Портал открытых данных Российской Федерации - [https://data.gov.ru/](https://data.gov.ru)
4. Открытые данные Федеральной службы государственной статистики - <https://rosstat.gov.ru/opendata>

7.4.4. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

№	Наименование	Разработчик ПО (правообладатель)	Доступность (лицензионное, свободно распространяющееся)	Ссылка на Единый реестр российских программ для ЭВМ и БД (при наличии)	Реквизиты подтверждающего документа (при наличии)
1	Microsoft Windows, Office Professional	Microsoft Corporation	Лицензионное	-	Лицензия от 04.06.2015 № 65291651 срок действия: бессрочно

2	Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	АО «Лаборатория Касперского» (Россия)	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/366574/?sphrase_id=415165	Сублицензионный договор с ООО «Софтекс» от 09.12.2024 № б/н, срок действия: с 09.12.2024 по 09.12.2025
3	МойОфис Стандартный - Офисный пакет для работы с документами и почтой (myoffice.ru)	ООО «Новые облачные технологии» (Россия)	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/301631/?sphrase_id=2698444	Контракт с ООО «Рубикон» от 24.04.2019 № 03641000008190000 12 срок действия: бессрочно
4	Офисный пакет «P7-Офис» (десктопная версия)	АО «P7»	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/306668/?sphrase_id=4435041	Контракт с ООО «Софтекс» от 24.10.2023 № 03641000008230000 07 срок действия: бессрочно
5	Операционная система «Альт Образование»	ООО "Базальт свободное программное обеспечение"	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303262/?sphrase_id=4435015	Контракт с ООО «Софтекс» от 24.10.2023 № 03641000008230000 07 срок действия: бессрочно
6	Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат ВУЗ» (https://docs.antiplagiat.us.ru)	АО «Антиплагиат» (Россия)	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303350/?sphrase_id=2698186	Лицензионный договор с АО «Антиплагиат» от 23.05.2024 № 8151, срок действия: с 23.05.2024 по 22.05.2025
7	Acrobat Reader - просмотр документов PDF, DjVU	Adobe Systems	Свободно распространяемое	-	-
8	Foxit Reader - просмотр документов PDF, DjVU	Foxit Corporation	Свободно распространяемое	-	-

7.4.5. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. CDTOWiki: база знаний по цифровой трансформации <https://cdto.wiki/>;
2. Российская национальная библиотека <http://www.nlr.ru>;
3. Реферативный журнал <http://www.viniti.ru>;
4. Виртуальная справочная служба <http://www.library.ru>;
5. Словари и энциклопедии <http://dic.academic.ru>;
6. Информационные Интернет-ресурсы Геологического факультета МГУ <http://geo.web.ru>;

7. Научная электронная библиотека <http://elibrary.ru>;
8. Российский информационно-библиотечный консорциум <http://www.ribk.net>;
9. Законодательство РФ, кодексы, законы, приказы и другие документы <http://www.consultant.ru>;
10. Законодательство РФ, кодексы, законы, приказы и др. документы <http://www.garant.ru>;
11. Сайт некоммерческого партнерства «Кадастровые инженеры» <http://www.roscadastre.ru>;
12. Министерство экономического развития РФ <http://www.economy.gov.ru>.

7.5.6. Цифровые инструменты, применяемые в образовательном процессе

1. LMS-платформа Moodle
2. Виртуальная доска Miro: miro.com
3. Виртуальная доска SBoard <https://sboard.online>
4. Облачные сервисы: Яндекс.Диск, Облако Mail.ru
5. Сервисы опросов: Яндекс.Формы, MyQuiz
6. Сервисы видеосвязи: Яндекс.Телемост, Webinar.ru
7. Сервис совместной работы над проектами для небольших групп Trello <http://www.trello.com>

7.5.7. Цифровые технологии, применяемые при изучении дисциплины

№	Цифровые технологии	Виды учебной работы, выполняемые с применением цифровой технологии	Формируемые компетенции	ИДК
1.	Облачные технологии	Лекции Самостоятельная работа	ОПК-5	ИДК 2
2.	Большие данные	Лекции Самостоятельная работа	ОПК-5	ИДК 2

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные занятия с обучающимся проводятся в закреплённых за кафедрой «Ландшафтной архитектуры землеустройства и кадастров» в аудиториях для практических и лабораторных занятий и лекционной аудитории, а также в других учебных аудиториях университета согласно расписанию.

Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом ЭИОС университета.

Учебная аудитория для занятий лекционного типа (ауд. 3/239а):

Оснащенность учебной аудитории для проведения занятий лекционного типа (3/239а):

1. Стол СУ168 (инв. № 21013600294)
2. Компьютер "NL" в комплектации G1610/H61M/4Gb/500Gb/450W, клавиатура Gembird KB-8300UM-BL-R, мышь Gembird, монитор BenQ 21.5 G2250 (инв. № 41013401656, 41013401655, 41013401654, 41013401653, 41013401652, 41013401651, 41013401650, 41013401649, 41013401648, 41013401647, 41013401646, 41013401645, 41013401644, 41013401643, 41013401642)
3. Мультимедийный проектор NEC M230X (инв. № 41013401578)

Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом в ЭИОС университета.

Перечень лицензионного программного обеспечения (реквизиты подтверждающего документа):

1. Microsoft Windows XP, 7 (лицензия от 31.12.2013 № 49413124, бессрочно).
2. Microsoft Office 2003, 2010 (лицензия от 04.06.2015 № 65291658, бессрочно).

3. AutoCAD Design Suite Ultimate (договор от 17.04.2015 № 110000940282);
4. nanoCAD (версия 5.1 локальная, образовательная лицензия, серийный номер NC50B-270716 лицензия действительна бессрочно, бесплатная).
5. Программный комплекс «ACT-Тест Plus» (лицензионный договор от 18.10.2016 № Л-21/16).
6. ГИС MapInfo Professional 15.0 для Windows для учебных заведений (лицензионный договор от 18.12.2015 №123/2015-у)

Аудитория для практических и лабораторных занятий.(ауд. 3/239а):

Оснащенность учебной аудитории для проведения занятий лекционного типа (3/239а):

1. Стол СУ168 (инв. № 21013600294)
2. Компьютер "NL" в комплектации G1610/H61M/4Gb/500Gb/450W, клавиатура Gembird KB-8300UM-BL-R, мышь Gembird, монитор BenQ 21.5 G2250 (инв. № 41013401656, 41013401655, 41013401654, 41013401653, 41013401652, 41013401651, 41013401650, 41013401649, 41013401648, 41013401647, 41013401646, 41013401645, 41013401644, 41013401643, 41013401642)
3. Мультимедийный проектор NEC M230X (инв. № 41013401578)
Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом в ЭИОС университета.

Учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации и для самостоятельной работы (г. Мичуринск, ул. Интернациональная, дом № 101, 3/239б):

Оснащенность специального помещения(3/239б):

1. Доска классная (инв. № 2101063508)
2. Жалюзи (инв. № 2101062717)
3. Жалюзи (инв. № 2101062716)
4. Компьютер Celeron E3500, мат. плата ASUS, опер.память 2048Mb, монитор 19"AOC (инв.№ 2101045283, 2101045284, 2101045285)
5. Компьютер Pentium-4 (инв.№ 2101042569)
6. Моноблок iRU308 21.5 HD i3 3220/4Gb/500gb/GT630M 1Gb/DVDRW/MCR/DOS/WiFi/white/Web/ клавиатура, мышь (инв. № 21013400521, 21013400520)
7. Компьютер Dual Core E 6500 (инв.№ 1101047186)
8. Компьютер торнадо Соре-2 (инв.№ 1101045116, 1101045118, 1101045117)
9. Экран на штативе (инв.№ 1101047182)

Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом в ЭИОС университета.

Рабочая программа дисциплины «Лесное право» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 35.04.09 Ландшафтная архитектура (уровень магистратуры), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 712 от 26.07.17

Автор: Губин А.С., профессор кафедры ландшафтной архитектуры, землеустройства и кадастров, канд. с.-х. наук, доцент

Рецензент: Кирина И.Б., зав. кафедрой садоводства, биотехнологий и селекции сельскохозяйственных культур, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент

Программа рассмотрена на заседании кафедры ландшафтной архитектуры, землеустройства и кадастров (протокол № 7 от 12.03.2019 г.).

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии Плодоовоенного института им. И.В. Мичурина Мичуринского ГАУ (протокол № 9 от 22 апреля 2019г.).

Программа утверждена решением Учебно-методического совета университета протокол № 8 от 25 апреля 2019 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Программа рассмотрена на заседании кафедры ландшафтной архитектуры, землеустройства и кадастров (протокол № 8 от 17.03.2020 г.).

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии Плодоовоенного института им. И.В. Мичурина Мичуринского ГАУ (протокол № 9 от 20 апреля 2020г.).

Программа утверждена решением Учебно-методического совета университета протокол № 8 от 23 апреля 2020 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Программа рассмотрена на заседании кафедры ландшафтной архитектуры, землеустройства и кадастров (протокол № 8 от 12.03.2021 г.).

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии Плодоовоенного института им. И.В. Мичурина Мичуринского ГАУ (протокол № 9 от 19 апреля 2021г.).

Программа утверждена решением Учебно-методического совета университета протокол № 8 от 22 апреля 2021 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Программа рассмотрена на заседании кафедры ландшафтной архитектуры, землеустройства и кадастров. Протокол № 11 от «16» июня 2021 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии Плодоовоенного института им. И.В. Мичурина Мичуринского ГАУ протокол № 11 от 21 июня 2021г.

Программа утверждена решением Учебно-методического совета университета протокол № 10 от 24 июня 2021г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Программа рассмотрена на заседании кафедры ландшафтной архитектуры, землеустройства и кадастров. Протокол № 9 от «8» апреля 2022 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии Плодоовоенного института им. И.В. Мичурина Мичуринского ГАУ протокол № 8 от 18 апреля 2022г.

Программа утверждена решением Учебно-методического совета университета протокол № 8 от 21 апреля 2022 года.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Программа рассмотрена на заседании кафедры ландшафтной архитектуры, землеустройства и кадастров. Протокол № 11 от 9 июня 2023 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института фундаментальных и прикладных агробиотехнологий им. И.В. Мичурина протокол № 11 от 19 июня 2023г

Программа утверждена решением Учебно-методического совета университета протокол № 10 от 22 июня 2023 года.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Программа рассмотрена на заседании кафедры ландшафтной архитектуры, землеустройства и кадастров. Протокол № 10 от 17 мая 2024 года.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института фундаментальных и прикладных агробиотехнологий им. И.В. Мичурина протокол №10 от 20 мая 2024 года.

Программа утверждена решением Учебно-методического совета университета протокол № 9 от 23 мая 2024 года.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Программа рассмотрена на заседании кафедры ландшафтной архитектуры, землеустройства и кадастров. Протокол № 9 от 14 апреля 2025г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института фундаментальных и прикладных агробиотехнологий имени И.В. Мичурина протокол № 9 от 14 апреля 2025г.

Программа утверждена на заседании учебно-методического совета университета (протокол № 8 от 23 апреля 2025 г.)

Оригинал документа хранится на кафедре ландшафтной архитектуры, землеустройства и кадастров