

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

Кафедра ландшафтной архитектуры, землеустройства и кадастров

УТВЕРЖДЕНА  
решением учебно-методического совета  
университета  
(протокол от 22 июня 2023 г. № 10)

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель учебно-методического  
совета университета  
С.В. Соловьёв  
«22» июня 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**  
**ЛЕСНОЕ ПРАВО**

Направление подготовки - 35.04.09 Ландшафтная архитектура

Направленность (профиль) - Современная ландшафтная архитектура и дизайн

Квалификация - магистр

Мичуринск, 2024

## **1. Цели освоения дисциплины (модуля)**

Целями освоения дисциплины (модуля) «Лесное право» является освоение обучающимися теории природоресурсного, 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 хорошо демонстрировать интегративные умения, необходимые для написания, письменного перевода и редактирования различных академических текстов (рефератов, эссе, обзоров, статей и т.д.)	Умеет отлично 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	Отлично умеет демонстрировать интегративные

	умения, необходимые для эффективного участия в академических и профессиональных дискуссиях	умения, необходимые для эффективного участия в академических и профессиональных дискуссиях	умения, необходимые для эффективного участия в академических и профессиональных дискуссиях	умения, необходимые для эффективного участия в академических и профессиональных дискуссиях	умения, необходимые для эффективного участия в академических и профессиональных дискуссиях
--	--	--	--	--	--

ОПК-5. Способен осуществлять технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности	ИД-1 ОПК-5.1. Владеет методами экономического анализа и учета показателей проекта в ландшафтной архитектуре	Не умеет владеть методами экономического анализа и учета показателей проекта в ландшафтной архитектуре	Плохо владеет методами экономического анализа и учета показателей проекта в ландшафтной архитектуре	Хорошо владеет методами экономического анализа и учета показателей проекта в ландшафтной архитектуре	Отлично владеет методами экономического анализа и учета показателей проекта в ландшафтной архитектуре
	ИД-2 ОПК-5.2. Анализирует основные производственно-экономические показатели проекта в ландшафтной архитектуре	Не умеет анализировать основные производственно-экономические показатели проекта в ландшафтной архитектуре	Плохо умеет анализировать основные производственно-экономические показатели проекта в ландшафтной архитектуре	Хорошо умеет анализировать основные производственно-экономические показатели проекта в ландшафтной архитектуре	Отлично умеет анализировать основные производственно-экономические показатели проекта в ландшафтной архитектуре
	ИД-4 ОПК-5.3. Разрабатывает предложения по повышению эффективности проекта в ландшафтной архитектуре	Не умеет разрабатывать предложения по повышению эффективности проекта в ландшафтной архитектуре	Плохо умеет разрабатывать предложения по повышению эффективности проекта в ландшафтной архитектуре	Хорошо умеет разрабатывать предложения по повышению эффективности проекта в ландшафтной архитектуре	Отлично умеет разрабатывать предложения по повышению эффективности проекта в ландшафтной архитектуре

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, 2024.

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, 2024.

#### **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 компетентного 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 контролируемой 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: Российская Федерация, 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 водоохранных 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 полномочия (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 полномочия (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. Воспроизводство лесов: понятие, цели и требования, субъекты, осуществляющие воспроизводство 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 воспроизводства лесов. Основные способы воспроизводства 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 воспроизводстве 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, правовой 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»	Показывает глубокие знания предмета. Умеет использовать полученные знания, приводя при ответе собственные примеры. Владеет навыками анализа современного состояния отрасли, науки и техники, свободно владеет терминологией из разных разделов дисциплины	Тестовые задания (35-40) Реферат (9-10) Вопросы зачета (31-50 баллов)
Базовый (50 -74 балла) – «зачтено»	Хорошо знает предмет, однако эти знания ограничены объемом материала, представленным в учебнике Умеет использовать полученные знания, приводя примеры из тех, что имеются в учебнике. Владеет терминологией, делая ошибки; при неверном употреблении сам может их исправить.	Тестовые задания (24-34) Реферат (7- 8) Вопросы зачета (21-30)
Пороговый (35 - 49 баллов) – «зачтено»	Знает ответ только на конкретный вопрос, на дополнительные вопросы отвечает только с помощью наводящих вопросов экзаменатора. Не всегда умеет привести правильный пример. Слабо владеет терминологией.	Тестовые задания (18-23) Реферат (5-6) Вопросы зачета (14-20)
Низкий (допороговый) (компетенция не сформирована) (менее 35 баллов) «не зачтено»	Не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки. Не умеет привести правильный пример. Не владеет терминологией.	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, 2024.

## **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, 2024.

2. Губин А.С. Методические рекомендации «Правила оформления самостоятельных работ обучающимися по дисциплине «Лесное право» - Мичуринск, 2024.

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, 2024.

## **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-библиотечная 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 № 05-УТ/2024)

3. Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Рукопт»: 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 01.08.2018 № 101/НЭБ/4712)

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 плоскочечного 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 11.03.2024 № 11921 /13900/ЭС)

2. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (договор на услуги по сопровождению от 15.01.2024 № 194-01/2024)

#### 7.4.3. Современные профессиональные базы данных

1. База данных нормативно-правовых актов информационно-образовательной программы «Росметод» (договор от 15.08.2023 № 542/2023)

2. База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU – российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования - <https://elibrary.ru/>

3. Портал открытых данных Российской Федерации - <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 распространяемое)	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 KasperskyEndpointSecurity для бизнеса	АО «Лаборатория Касперского» (Россия)	Лицензионное	<a href="https://reestr.digital.gov.ru/reestr/366574/?sphrase_id=415165">https://reestr.digital.gov.ru/reestr/366574/?sphrase_id=415165</a>	Сублицензионный договор с ООО «Софттекс» от 24.10.2023 № б/н, срок действия: с 22.11.2023 по 22.11.2024
3	МойОфисСтандартный - Офисный пакет для работы с документами и почтой (myoffice.ru)	ООО «Новые облачные технологии» (Россия)	Лицензионное	<a href="https://reestr.digital.gov.ru/reestr/301631/?sphrase_id=2698444">https://reestr.digital.gov.ru/reestr/301631/?sphrase_id=2698444</a>	Контракт с ООО «Рубикон» от 24.04.2019 № 0364100000819000012 срок действия: бессрочно
4	Офисный пакет «Р7-Офис» (десктопная версия)	АО «Р7»	Лицензионное	<a href="https://reestr.digital.gov.ru/reestr/306668/?sphrase_id=4435041">https://reestr.digital.gov.ru/reestr/306668/?sphrase_id=4435041</a>	Контракт с ООО «Софттекс» от 24.10.2023 № 0364100000823000007 срок действия: бессрочно
5	Операционная система «Альт Образование»	ООО "Базальт свободное программное обеспечение"	Лицензионное	<a href="https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303262/?sphrase_id=4435015">https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303262/?sphrase_id=4435015</a>	Контракт с ООО «Софттекс» от 24.10.2023 № 0364100000823000007 срок действия: бессрочно
6	Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат ВУЗ» ( <a href="https://docs.antiplagiat.ru">https://docs.antiplagiat.ru</a> )	АО «Антиплагиат» (Россия)	Лицензионное	<a href="https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303350/?sphrase_id=2698186">https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303350/?sphrase_id=2698186</a>	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	<a href="https://www.adobe.com">Adobe Systems</a>	Свободно распространяемое	-	-
8	FoxitReader - просмотр документов PDF, DjVU	<a href="https://www.foxit.com">Foxit Corporation</a>	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.roskadastr.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 Миро: [miro.com](http://miro.com)
3. Виртуальная доска SBoard <https://sboard.online>
4. Виртуальная доска Padlet: <https://ru.padlet.com>
5. Облачные сервисы: Яндекс.Диск, Облако Mail.ru
6. Сервисы опросов: Яндекс Формы, MyQuiz
7. Сервисы видеосвязи: Яндекс телемост, Webinar.ru
8. 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 «АСТ-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"АОС (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 Core-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 Плодоовощного 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 Плодоовощного 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 рассмотрена на заседании кафедры ландшафтной архитектуры, землеустройства и кадастров (протокол № 8 от 12.03.2021 г).

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии Плодоовощного 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 Плодоовощного 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 Плодоовощного 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 агrobiотехнологий 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 агrobiотехнологий 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.

Оригинал документа хранится на кафедре ландшафтной архитектуры, землеустройства и кадастров