

**ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НОВООСКОЛЬСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

«МДК. 03.01 Организация применения норм лесного права»

Специальность 35.02.01. Лесное и лесопарковое хозяйство

2025 г.

г. Новый Оскол

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

№ п/п	Содержание	Стр.
1.	Общая характеристика рабочей программы МДК. 03.01 Организация применения норм лесного права»	
1.1.	Цель и место междисциплинарного курса в структуре образовательной программы	
1.2.	Планируемые результаты освоения МДК. 03.01 Организация применения норм лесного права»	
2.	Структура и содержание МДК. 03.01 Организация применения норм лесного права»	
2.1.	Трудоемкость освоения МДК. 03.01 Организация применения норм лесного права»	
2.2.	Содержание МДК. 03.01 Организация применения норм лесного права»	
2.3.	Курсовой проект (работа) (для специальностей СПО, если предусмотрено)	
3.	Условия реализации МДК. 03.01 Организация применения норм лесного права»	
3.1.	Материально-техническое обеспечение	
3.2.	Учебно-методическое обеспечение	
4.	Контроль и оценка результатов освоения МДК. 03.01 Организация применения норм лесного права»	
4.1.	Комплект оценочных материалов для проведения промежуточной аттестации	

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

1.1.МДК. 03.01 Организация применения норм лесного права»

1.2.Цель и место междисциплинарного курса в структуре образовательной программы

Рабочая программа междисциплинарного курса является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство.

1.3. Планируемые результаты освоения междисциплинарного курса в результате изучения междисциплинарного курса студент должен освоить вид деятельности организация применения норм лесного права и соответствующие ему общие и профессиональные компетенции.

В результате освоения междисциплинарного курса обучающийся должен:

Код ОК, ПК	Уметь	Знать	Владеть навыками
ОК.03	контролировать в пределах своей компетенции исполнение лесопользователями технических и организационно распорядительных документов;	– методов и способов выявления несоблюдения гражданами РФ и лесопользователями правил пожарной безопасности в лесах, правил санитарной безопасности в лесах, правил лесовосстановления и правил ухода за лесами, правил заготовки древесины и других лесных ресурсов;	–анализа и документирования результатов проверок; –оформления необходимых документов, связанных с лесным контролем
ПК 3.1	Осуществлять контроль за состоянием, использованием, охраной, защитой лесного фонда и воспроизводством лесов	нормативно правовых актов, регламентирующие осуществление государственного лесного контроля и надзора; – состав последовательности и сроки выполнения административных процедур (проверок), требований к порядку их выполнения;	– контролировать в пределах своей компетенции исполнение лесопользователями технических и организационно распорядительных документов;
ПК 3.2	Выполнять работы по документированию результатов проверок	организации и проведения проверок; – мероприятий по контролю в лесах (патрулирования и плановые (рейдовые) осмотры, обследования лесных участк	– оформлять необходимые документы, связанные с выявлением нарушений

			требований лесного законодательства; – работать с документами по лесному контролю.
--	--	--	--

**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА
1.4.МДК. 03.01 Организация применения норм лесного права»**

Вид учебной работы	Объем часов	I семестр	II семестр
Максимальная учебная нагрузка (всего)	62	62	
Обязательная аудиторная нагрузка (всего)	44	44	
в том числе:			
лекции	24	24	
практические занятия	20	20	
контрольные работы			
дуальное обучение (всего)			
учебная практика			
производственная практика			
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	-6	-6	
Консультации	6	6	
Итоговая аттестация в форме экзамена			

**1.5. Содержание междисциплинарного курса
МДК. 03.01 Организация применения норм лесного права**

№ занятия	Наименование разделов профессионального модуля, тем и занятий по МДК	Обязательная учебная нагрузка		Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы		Материальное и информационное обеспечение занятий
		Объем ак. Ч	Вид учебной деятельности	ОК	ПК	

Тема 1. Понятие лесного права и законодательства	2	Урок изучения нового материала	ОК 01	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ, презентация к учебному занятию, мультимедийное оборудование
Тема 2. Лесной кодекс	2	Урок комбинированный	ОК 01	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ, презентация к учебному занятию, мультимедийное оборудование и интерактивная доска.
Тема 3. Статьи лесного кодекса по охране и защите лесов	2	Урок комбинированный	ОК 01	ПК 3.1	Лесной
Тема 4. Охрана и защита лесов	2	Урок комбинированный	ОК 01	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ, презентация к учебному занятию, мультимедийное оборудование и интерактивная доска.
ПЗ №1 Состав и структура лесного кодекса	2	Урок совершенствования знаний	ОК 01	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ,
Тема 6 Земли лесного фонда	2	Урок комбинированный	ОК 03	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ, презентация к учебному занятию, мультимедийное оборудование
ПЗ №2 Лесные участки	2	Урок совершен	ОК 03	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ,

			ствования знаний			
	Тема 7 Виды использования лесного фонда	2	Урок комбинированный	ОК 03	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ, презентация к учебному занятию, мультимедийное оборудование и интерактивная доска.
	Тема 8 Не древесное лесопользование	2	Урок комбинированный	ОК 03	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ,
	ПЗ№3 Древесина	2	Урок совершенствования знаний	ОК 03	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ, презентация к учебному занятию, мультимедийное оборудование и интерактивная доска.
	ПЗ№4 Заготовка древесины под собственные нужды	2	Урок совершенствования знаний	ОК 03	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ,
	Тема 8 Виды разрешительных документов на право использования лесными участками	2	Урок комбинированный	ОК 03	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ, презентация к учебному занятию, мультимедийное оборудование и интерактивная доска.
	ПЗ№5 Отчетная документация	2	Урок совершенствования знаний	ОК 03	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ, презентация к учебному занятию, мультимедийное

						оборудован ие и интерактивн ая доска.
	ПЗ№6 Определение размера арендной платы для различных видов использования	2	Урок совершен ствовани я знаний	ОК 03	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ, презентация к учебному занятию, мультимеди йное оборудован ие и интерактивн ая доска.
	ПЗ№7 Оформление документации о нарушении лесного законодательства размера арендной платы для различных видов использования	2	Урок совершен ствовани я знаний	ОК 03	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ, презентация к учебному занятию, мультимеди йное оборудован ие и интерактивн ая доска.
	Тема 13 Условия ответственности за нарушение лесного законодательства	2	Урок совершен ствовани я знаний	ОК 03	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ, презентация к учебному занятию, мультимеди йное оборудован ие и интерактивн ая доска.
	ПЗ№8 Исчисление размера вреда причинённого лесными насекомыми в заповедниках	2	Урок совершен ствовани я знаний	ОК 03	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ, презентация к учебному занятию, мультимеди йное оборудован ие и интерактивн ая доска.

ПЗ№9 Исчисление размера вреда причинённого лесными насекомыми в заповедниках	2	Урок совершенствования знаний	ОК 03	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ, презентация к учебному занятию, мультимедийное оборудование и интерактивная доска.
ПЗ№10 Заполнения листка сигнализации	2	Урок совершенствования знаний	ОК 03	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ, презентация к учебному занятию, мультимедийное оборудование и интерактивная доска.
Тема 16 Организация и оформления акта проверок	2	Урок совершенствования знаний	ОК 03	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ, презентация к учебному занятию, мультимедийное оборудование и интерактивная доска.
Тема 17 правовые меры воспроизводства лесов	2	Урок комбинированный	ОК 03	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ, презентация к учебному занятию, мультимедийное оборудование и интерактивная доска.
Тема 18 Особенности и порядок возмещения вреда причиненного лесами	2	Урок комбинированный	ОК 03	ПК 3.1	Лесной кодекс РФ, презентация к учебному занятию, мультимедийное оборудование и интерактивная доска.

						йное оборудован ие и интерактивн ая доска.
	<i>Курсовая работа (проект)</i>					
	Консультации					
	<i>Промежуточная аттестация</i>					
	Всего:	44				

2.3. Курсовой проект (работа) (для специальностей СПО, если предусмотрено)

Не предусмотрен программой

1.1.3. Условия реализации МДК. 03.01 Организация применения норм лесного права»

3.1. Материально-техническое обеспечение

Наличие учебного кабинета «Лесоразведения и воспроизводства лесов

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- плакаты, таблицы, схемы;

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

1. Лесной кодекс РФ по сост. На 10.02.2022 г. с таблицей изменений – М.: ООО «Проспект», 2022-176 с.

3.2.2. Дополнительные источники

1. Блинцов, А. И. Охрана и защита леса : учебное пособие / А. И. Блинцов, В. А. Ярмолевич, В. Б. Звягинцев. — Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2016. — 300 с. — ISBN 978-985-503-599-3. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROОбразование : [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/67707>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

4.1. Контроль и оценка раскрываются через дисциплинарные результаты, усвоенные знания и приобретенные студентами умения, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций.

Код ПК, ОК	Критерии оценки результата (показатели освоенности)	Формы контроля и методы оценки ¹
------------	--	---

¹ Примеры оформления формы контроля: контрольные работы, зачеты, квалификационные испытания, защита курсовых и дипломных проектов (работ), экзамены. Примеры оформления методов оценки:

	компетенций)	
ПК 2.1 Осуществлять мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров	<ul style="list-style-type: none"> – осуществлять мероприятия по охране лесов от пожаров, загрязнений и иного негативного воздействия; – работать с нормативной документацией по охране леса; – производить расчеты ущерба от лесного пожара и лесонарушений – проводить инструктаж лиц, привлекаемых к тушению пожаров – использовать средства тушения лесных пожаров 	<p>Текущий контроль: экспертная оценка демонстрируемых умений, выполняемых действий в процессе практических занятий.</p> <p>Промежуточная аттестация в форме: экзамена, дифференцированного зачета по учебной практике</p>
ПК 2.2 Осуществлять мероприятия по предупреждению возникновения лесных пожаров и контролю за соблюдением правил пожарной безопасности в лесах	<ul style="list-style-type: none"> – назначать предупредительные мероприятия в зависимости от класса пожарной опасности составлять планы противопожарных мероприятий 	<p>Текущий контроль: экспертная оценка демонстрируемых умений, выполняемых действий в процессе практических занятий.</p> <p>Промежуточная аттестация в форме: экзамена, дифференцированного зачета по учебной практике</p>
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	<ul style="list-style-type: none"> – составлять план действия; – определять необходимые ресурсы; – владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; – реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий 	<p>наблюдение; мониторинг, оценка содержания; портфолио студента Оценка эффективности и качества выполнения задач</p>

4.2 Контрольно-оценочные средства по дисциплине:

4.2.1. Входной контроль.

1. Биологические особенности и общая характеристика хвое - листогрызущих насекомых, примеры.

интерпретация результатов выполнения практических и лабораторных заданий, оценка решения ситуационных задач, оценка тестового контроля.

2. Общая характеристика группы стволовых вредителей. Очаги массового размножения, примеры.
3. Общая характеристика некрозно - раковых и сосудистых болезней ветвей и стволов, примеры.
4. Организация службы лесозащиты, права и обязанности должностных лиц. Классификация лесозащитных мероприятий.
5. Лесопатологическое обследование, цель, задачи, сроки проведения.
6. Санитарно-оздоровительные мероприятия, цели, условия, назначение санитарных рубок.
7. Биологический метод борьбы, преимущества, перспективность, примеры.
8. Химические методы борьбы, преимущества и недостатки, влияние ядохимикатов на живые организмы.
9. Характеристика основных биопрепаратов.
10. Классификация пестицидов и требования, предъявляемые к ним.
11. Понятие о токсичности, дозе, концентрации и норме расхода пестицидов.
12. Характеристика главнейших инсектицидов, примеры.
13. Характеристика главнейших фунгицидов, зооцидов. Способы применения.
14. Биофизические и механические методы борьбы, простейшие приемы.
15. Защита насаждений от хвое - листогрызущих насекомых. Организация надзора.
16. Защита насаждений от стволовых вредителей. Техника обследования очагов.
17. Защита насаждений от корневых и стволовых гнилей. Методы выявления.
18. Химическая защита заготовленной древесины и способы хранения.
19. Машины и аппаратура для химзащиты леса от вредителей и болезней.
20. Надзор и обследование очагов стволовых вредителей, способы.
21. Характеристика стволовых гнилей, предупредительные меры борьбы.
22. Лесохозяйственный метод борьбы, способы.
23. Использование полезных насекомых в защите леса, способы.
24. Классификация лесозащитных мероприятий, основные методы учета.
25. Защита древесных пород от раковых болезней, примеры.
26. Стволовые вредители хвойных пород, методы учета, меры защиты, примеры.

4.2.2. Текущий контроль.

1. Техника безопасности и правила использования и хранения огнегасящих химических веществ.
2. Техника безопасности при тушении пожаров огнем способом.
3. Виды и причины лесных пожаров. Характеристика и различия видов пожаров.

4. Классы пожарной опасности. Мониторинг пожарной опасности в лесах.
5. Характеристика лесных горючих материалов. Типы леса и запасы горючих материалов.
6. Противопожарное обустройство лесов.
7. Мероприятие по ограничению распространения лесных пожаров.
8. Система предупреждения лесных пожаров. Организация связи.
9. Основные способы тушения лесных пожаров, применяемые механизмы и оборудование.
10. Тушение водой и огнетушащими растворами. Смачиватели.
11. Основные тактические приемы тушения низовых лесных пожаров.
12. Основные тактические приемы тушения низовых лесных пожаров.
13. Тушение лесных пожаров в лесах зараженных радионуклидами.
14. Тактика тушения верховых лесных пожаров.
15. Тактика тушения подземных лесных пожаров.
16. ГИС-мониторинг лесных пожаров, задачи.
17. Использование средств пожаротушения (мотопомпы, опрыскиватели).
18. Использование противопожарных механизмов на тушении лесных пожаров.
19. Авиационное патрулирование лесов от пожаров, виды воздушных судов.
20. Развитие космической системы лесопожарного мониторинга.
21. Охрана труда при борьбе с лесными пожарами.
22. Виды GPS -навигаторы, принцип работы.
23. Виды лесонарушений, ответственность.
24. Отчетность о лесных пожарах и мероприятиях по защите леса.
25. Противопожарная пропаганда в лесах РФ.
26. Тушение лесных пожаров с применением огнегасящих веществ.

4.2.3. Промежуточный контроль.

1. Лесной кодекс РФ об охране лесов от пожаров. Контроль за охраной лесов. Специализированные службы в охране лесов. Школьные лесничества.
2. Вредные и полезные насекомые древесных пород.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 2

1. Лесохозяйственный регламент. Содержание, срок его действия, порядок разработки, утверждения, внесения изменений.
2. Вредители хвои – сибирский и сосновый коконопряды, монашенка; сосновые – пяденица, совка, пилильщики.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 3

1. Понятие общественности в управлении лесами.
2. Вредители листвы – непарный шелкопряд, златогузка, кольчатый коконопряд, зимняя пяденица и другие виды пядениц, дубовая зеленая листовертка.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 4

1. Порядок размещения государственного заказа на выполнение работ по охране, защите лесов. Ответственность лиц, использующих леса, за осуществление мероприятий по охране, защите лесов.
2. Стволовые вредители.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 5

1. Ответственность за нарушение лесного законодательства.
2. Надзор за появлением и распространением вредителей.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 6

1. Государственный лесной контроль. Структура органов государственной власти РФ.
2. Охрана паразитических, хищных насекомых, опылителей растений, методы и способы использования. Охрана и расселение муравейников.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 7

1. Лесной пожар, его виды, элементы и причины возникновения.
2. Болезни древесных пород.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 8

1. Крупный лесной пожар. Классы пожарной опасности.
2. Гниение древесины и ее возбудители.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 9

1. Лесные пожары в горных лесах. Классификация пожаров по их силе.
2. Предупредительные меры борьбы с болезнями древесных пород.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 10

1. Противопожарное обустройство лесов от пожаров.
2. Основные методы учёта болезней.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 11

1. Предупредительные меры по охране лесов от пожаров.
2. Лесопатологический мониторинг, объекты, методы мониторинга.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 12

1. Тушение лесных пожаров: способы, тактика тушения, приёмы.
2. Санитарно-оздоровительные мероприятия. Цели, условия, назначения, сроки проведения санитарных рубок.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 13

1. Используемые средства пожаротушения.
2. Биологические методы борьбы с вредителями и болезнями.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 14

1. Особенности тушения крупных пожаров в горных лесах. Охрана труда при борьбе с лесными пожарами.
2. Химические методы борьбы с вредителями и болезнями.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 15

1. Машины и механизмы для борьбы с лесными пожарами.
2. Классификация пестицидов и требования, предъявляемые к ним.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 16

1. Организация борьбы с лесными пожарами и планирование противопожарных мероприятий.
2. Биологические и механические методы борьбы.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 17

1. Авиационная охрана лесов.
2. Организация и техника проведения авиационного метода борьбы.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 18

1. Информационная система мониторинга лесных пожаров и её задачи.
2. Основные задачи лесохозяйственных органов, учреждений и предприятий по защите лесов от вредных насекомых и болезней.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 19

1. GPS – приёмник и его применение.
2. Защита заготовленной древесины. Способы хранения древесины.
3. Решение ситуационной задачи.

Билет № 20

1. Виды лесонарушений и меры ответственности.
2. Машины и аппараты для химической защиты леса от вредителей и болезней.
3. Решение ситуационной задачи.

Критерии оценки

Критерии оценивания выполнения заданий промежуточной аттестации с учетом выбранного типа задания (*тест, собеседования, проект, рабочая тетрадь и т.д.*)

ПРИМЕР

Рекомендуемая схема перевода баллов в оценку

Оценка	«2»	«3»	«4»	«5»
Отношение полученного количества баллов к	0,00–19,99%	20,00–39,99%	40,00–69,99%	70,00–100,00%

Максимально возможному (в процентах)				
--	--	--	--	--