

Министерство науки и высшего образования РФ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Костромской государственной академии лесного хозяйства и  
технологий»

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### **Законодательные основы лесопользования**

Направление подготовки 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и  
деревоперерабатывающих производств»

Направленность «Автоматизированные технологии в лесопромышленном  
комплексе»  
(2019 год набора)

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Кострома

Рабочая программа дисциплины «Законодательные основы лесопользования» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (уровень бакалавриата)», утвержденным Министерством образования и науки РФ 26.07. 2017 г. № 698.


Разработал:  Кожурин С.И., доц., к. т. н., доц.

Рецензент:  Рыжова Н.В., к. б. н., доц.

Утверждено

На заседании кафедры лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств  
Протокол заседания кафедры № 9 от 29.06.2019 г.

Заведующий кафедрой лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств

  
Титунин А.А., д. т.н., проф.

Переутверждено

На заседании кафедры лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств  
Протокол заседания кафедры № от г.

Заведующий кафедрой лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств

Титунин А.А., д. т.н., проф.

Переутверждено

На заседании кафедры лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств  
Протокол заседания кафедры № от г.

Заведующий кафедрой лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств

Титунин А.А., д. т.н., проф.

Переутверждено

На заседании кафедры лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств  
Протокол заседания кафедры № от г.

Заведующий кафедрой лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств

Титунин А.А., д. т.н., проф.

## **1. Цели и задачи освоения дисциплины**

*Цель дисциплины:* формирование бакалавра с углублённой фундаментальной и практической подготовкой, способного профессионально решать вопросы организации современного автоматизированного лесозаготовительного производства в рамках действующего законодательства.

*Задачи дисциплины:* формирование знаний, развитие умений и навыков, а также приобретение опыта по профессиональному трактованию и применению правовых норм лесного законодательства.

## **2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**

В результате освоения дисциплины выпускник должен:

- знать: законодательные основы рационального использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, повышения их экологического и ресурсного потенциала; конституционные основы лесного законодательства; лесной кодекс Российской Федерации; подзаконные правовые акты по лесному законодательству;

- уметь: компетентно применять правовой механизм регулирования лесных отношений: положения Конституции Российской Федерации; Лесного кодекса, нормативно-правовых документов Рослесхоза; правовых актов субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты;

- владеть: методами применения юридических знаний в сфере использования лесных ресурсов на основе положений Конституции Российской Федерации; Лесного кодекса, нормативно-правовых документов Рослесхоза; правовых актов субъектов Российской Федерации, муниципальных нормативно-правовых актов.

У выпускника после изучения дисциплины должны быть сформированы следующие профессиональные компетенции:

- ОПК-2 – способность использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности.

ИД4 ОПК-2 Способен выявлять нарушения лесохозяйственных требований

ИД5 ОПК-2 Знает требования лесного законодательства Российской Федерации по отводу и таксации лесосек

ИД6 ОПК-2 Знает и грамотно применяет требования нормативно-правовых актов в сфере использования, защиты, охраны и воспроизводства лесов

## **3. Место дисциплины в структуре ОП ВО**

Дисциплина относится к вариативной части учебного плана Б1.Б.26. Изучается в 8 семестре обучения очной формы и в 3 семестре заочной формы обучения.

Изучение дисциплины основывается на ранее освоенных дисциплинах/практиках: история, философия, экономическая теория, история отрасли, таксация, технология и машины лесосечных работ.

Изучение дисциплины является основой для освоения последующих дисциплин/практик: оборудование лесных складов, проектирование лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств, технологическая (преддипломная) практика.

#### 4. Объем дисциплины (модуля)

##### 4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием академических (астрономических) часов и виды учебной работы

Виды учебной работы,	Очная форма	Очно-заочная	Заочная
Общая трудоемкость в зачетных единицах	2	-	2
Общая трудоемкость в часах	72	-	72
Аудиторные занятия в часах, в том числе:	26	-	12
Лекции	13	-	6
Практические занятия	13	-	-
Лабораторные занятия	-	-	6
Самостоятельная работа в часах	46	-	56
Форма промежуточной аттестации –	зачет	-	4

##### 4.2. Объем контактной работы на 1 обучающегося

Виды учебных занятий	Очная форма	Очно-заочная	Заочная
Лекции	13	-	6
Практические занятия	13	-	-
Лабораторные занятий	-	-	6
Консультации	0,65	-	-
Зачет/зачеты	0,25	-	-
Экзамен/экзамены	-	-	-
Курсовые работы	-	-	-
Курсовые проекты	-	-	-
Всего	26,9	-	12

#### 5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам), с указанием количества часов и видов занятий

##### 5.1 Тематический план учебной дисциплины

Очная форма обучения

№	Название раздела, темы	Всего з.е./час	Аудиторные занятия			Самостоятельная работа
			Лекц.	Практ.	Лаб.	
1	Правовые отношения и порядок использования лесов. Охрана, защита, воспроизводство лесов.	1/36	6,5	6,5	-	23
2	Полномочия органов власти и местного самоуправления. Ответственность за нарушение лесного законодательства.	1/36	6,5	6,5	-	23
	Итого:	2/72	13	13	-	46

заочная форма обучения

№	Название раздела, темы	Всего з.е/час	Аудиторные занятия			Самостоятельная работа
			Лекц.	Практ.	Лаб.	
1	Правовые отношения и порядок использования лесов. Охрана, защита, воспроизводство лесов.	1/36	4		4	28
2	Полномочия органов власти и местного самоуправления. Ответственность за нарушение лесного законодательства.	0.89/32	2		2	28
	Зачет	0,11/4				
	Итого:	2/72	6	-	6	56

### 5.2. Содержание:

*Тема 1. Правовые отношения и порядок использования лесов. Охрана, защита, воспроизводство лесов.* Конституционные основы лесного законодательства. Основные принципы лесного законодательства. Правовые отношения, регулируемые Конституцией и Лесным кодексом в сфере использования природных ресурсов. Правовые отношения и порядок использования лесов. Виды использования лесов. Лесная декларация. Защита конкуренции в сфере использования лесов. Аренда, купля-продажа и другие правоотношения в сфере использования лесного фонда. Охрана, защита, воспроизводство лесов и лесоустройство. Пожарная и санитарная безопасность в лесном фонде. Предоставление гражданам, юридическим лицам лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности. Порядок и формы предоставления лесов гражданам и юридическим лицам.

*Тема 2. Полномочия органов власти и местного самоуправления. Ответственность за нарушение лесного законодательства.* Полномочия органов государственной власти Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления в области лесных отношений. Требования Кодекса административных правонарушений в сфере лесных правоотношений. Управление в области использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов. Ответственность за нарушение лесного законодательства. Расчет нормируемых объемов допустимого изъятия древесины на корню, в соответствии с Лесным кодексом РФ и утвержденным порядком исчисления допустимого объема изъятия древесины (расчетной лесосеки).

### 6. Методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины

#### 6.1. Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине (модулю)

/п	Раздел (тема) дисциплины	Задание	Часы	Методические рекомендации по выполнению задания	Форма контроля
<b>8 семестр</b>					
1	Правовые отношения и порядок использования	Изучение материалов лекций, литературных	20	В процессе выполнения задания необходимо использовать лекционный материал, литературу из	Проверка домашних заданий, контрольные

	лесов. Охрана, защита, воспроизводство лесов	источников и подготовка к лабораторным работам		перечня основной и дополнительной литературы (п.7), необходимой для освоения дисциплины, свободный поиск в интернете [источники 7.1; 7.2; 7.3; 7.4; 7.5; 8.5; 8.7]	работы, фронтальный опрос
2	Полномочия органов власти и местного самоуправления. Ответственность за нарушение лесного законодательства.	Изучение материалов лекций, литературных источников и подготовка к лабораторным работам	20	В процессе выполнения задания необходимо использовать лекционный материал, литературу из перечня основной и дополнительной литературы (п.7), необходимой для освоения дисциплины, свободный поиск в интернете [7.1; 7.2; 7.3; 7.4; с7.5; 7.6; 8.5; 8.7]	Проверка домашних заданий, контрольные работы, фронтальный опрос
3	Подготовка к зачету	Изучение материалов лекций, литературных источников и подготовка к лабораторным работам	6	В процессе выполнения задания необходимо использовать лекционный материал, литературу из перечня основной и дополнительной литературы (п.7), необходимой для освоения дисциплины, свободный поиск в интернете [7.1; 7.2; 7.3; 7.4; с7.5; 7.6; 7.7; 8.5; 8.7]	Зачет (письменно или устно)

### 6.2. Тематика и задания для практических занятий

1. Государственный лесной контроль и надзор – 2 ч.
2. Право собственности и права пользования в отношении лесных участков – 2 ч.
3. Законодательное подразделение лесов по целевому назначению и их освоение – 1 ч.
4. Административная, уголовная ответственность за нарушение лесного законодательства Российской Федерации – 2 ч.
5. Разрешение споров в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов – 1 ч.
6. Законодательные основы инвестиционной деятельности на основе комплексного подхода в области освоения лесов – 1 ч.
7. Состав проекта освоения лесов – 1 ч.
8. Виды использования лесов с изъятием и без изъятия лесных ресурсов – 1 ч.
9. Требования законодательства при осуществлении заготовки древесины – 2 ч.

### 6.3. Тематика и задания для лабораторных занятий – в плане нет

### 6.4. Методические рекомендации для выполнения курсовых работ (проектов) при наличии – в плане нет

### 7. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература				
	Авторы	Заглавие	Издательство, год	Колич-во

7.1	Братановский С.Н.	Административное право Российской Федерации: учебник для бакалавров	Москва: РГ-Пресс, 2014	10
7.2	Под ред. В. Б. Исакова.	Основы права [Электронный ресурс] : учебник для неюридических вузов и факультетов	М. : Норма : ИНФРА-М, 2017. — 480 с.	<a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=510494">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=510494</a>
7.3	Смоленский, М.Б.	Основы права [Электронный ресурс] : учеб. пособие - ISBN 978-5-222-21995-9. –	Ростов-н/Д : Феникс, 2014. - 416 с.	Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php">http://biblioclub.ru/index.php</a>
<b>Дополнительная литература</b>				
	Авторы	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
7.4	КС РФ	Конституция Российской Федерации с комментариями Конституционного Суда Российской Федерации	Москва: Инфра-М, 2007	68
7.5	Федеральное собр. РФ	Лесной кодекс Российской Федерации: по сост. на 10 мая 2009 г.	Москва: Проспект, 2009	3
7.6	Анисимов А.П., Рыженков А. Я.	Правовой режим лесов по законодательству России и зарубежных стран: моногр. - ISBN 978-5-16-011998-4.	М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 160 с.	Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=549749">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=549749</a>
7.7	<a href="http://lesindustry">http://lesindustry</a>	Журнал «Лесная индустрия»	115419, Россия, Москва ул.Орджоникидзе 11	<a href="http://lesindustry">http://lesindustry</a> Центральный журнал для предпринимателей и специалистов лесопромышленных предприятий

## 8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

*Информационно-образовательные ресурсы:*

- 8.1. Федеральный портал «Российское образование»;
- 8.2. Официальный сайт министерства образования и науки Российской Федерации
- 8.3. Сайт WWW. WOOD. RU.

*Электронные библиотечные системы:*

- 8.4. ЭБС «Лань»
- 8.5. ЭБС «Университетская библиотека online»
- 8.6. ЭБС «Znanium»
- 8.7. Фильм "Технология лесозаготовок в Костромской области –

лесопромышленные предприятия Макарьевского и Солигаличского районов".

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

Компьютерный класс Д-201, необходимое программное обеспечение – офисный пакет.