

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина»

Факультет повышения квалификации и переподготовки

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ  
«НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ  
ЖИВОТНОГО МИРА»**

**Направление программы ОП по ПО  
«Егерь»**

Вологда – Молочное  
2023 г.

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЙ

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС СПО по направлению подготовки 35.02.14 Охотоведение и звероводство, а также Профессионального стандарта Егерь (код 14.008), утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 9 июля 2018 года № 457 н

Разработчик,  
к.с.-х.н., доцент  Карбасников А.А.

Программа одобрена на заседании кафедры лесного хозяйства от «5» декабря 2022 года, протокол №3.

Зав. кафедрой,  
д. с.-х.н., профессор  Дружинин Ф.Н.

Рабочая программа согласована на заседании методической комиссии факультета агрономии и лесного хозяйства «20» января 2023 года, протокол № 5.

Председатель методической комиссии  Демидова А.И.

Программа согласована:  
Декан факультета повышения  
квалификации и переподготовки  Н.В. Мельникова

## 1. Цель и задачи дисциплины

**Целью** освоения дисциплины «Нормативно-правовые аспекты использования объектов животного мира» являются совокупность всех форм охраны природных ресурсов, воздействие человека на природу в процессе ее хозяйственного использования и связь между эксплуатацией природных ресурсов и необходимости их сохранения.

### **Задачи дисциплины:**

- Рассмотреть основные аспекты рационального использования и охраны компонентов биогеоценоза – атмосферы, водных ресурсов, недр и земельных ресурсов, растительности и животного мира;
- Знакомство с понятиями Международного сотрудничества в области рационального природопользования и охраны природы.

## 2 Место учебной дисциплины в структуре ОП по ПО

*Область профессиональной деятельности выпускников:*

- производство продукции охоты и звероводства, включая сопутствующую и дикорастущую

*Объекты профессиональной деятельности выпускников:*

- промысловые животные;
- дикие животные, включая редкие и исчезающие виды, обитающие в границах охотничьего хозяйства;
- среда обитания диких животных;
- продукция охоты и звероводства, включая сопутствующую и дикорастущую;
- орудия и технические средства охоты и звероводства;
- технологии использования животных, отнесенных к объектам охоты и звероводства;
- охотничьи хозяйства и зверофермы;
- процессы организации и управления работами в области охоты и звероводства;
- первичные трудовые коллективы.

*Виды профессиональной деятельности выпускников:*

- Первичная обработка продукции охоты
- Выполнение работ по охране и воспроизводству охотничьих животных
- Проведение охоты, отлова и отстрела диких животных, включая предоставление услуг в этой области

## 3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки:

Компетенция		Знать	Уметь	Иметь навыки (владеть)
индекс	формулировка			
ПК 2.1.	Организовывать и выполнять работы по охране, поддержанию численности и	- основные понятия и термины, государственные приоритеты в области охраны	- планировать мероприятия по рациональному использованию объектов	- необходимыми практическими навыками по

	рациональному использованию ресурсов диких животных;	природы; - охраняемые виды животных и растений на территории Российской Федерации и в мире; - систему рационального природопользования охотничьих ресурсов;	животного мира; - планировать и проводить мероприятия по биотехнии охотфауны.	контролю, регулированию и восстановлению численности охотничьих животных.
ПК 2.2.	Организовывать и выполнять работы по охране и рациональному использованию ресурсов среды обитания диких животных	- системы природоохранных мероприятий в Российской Федерации и за рубежом; - меры ответственности за нарушение природоохранных законодательства Российской Федерации; - права коренных народов в использовании природных ресурсов.	- планировать мероприятия по рациональному использованию охотничьих угодий; - выполнять требования природоохранных законодательства Российской Федерации;	- необходимыми практическими навыками по бонитировки охотничьих угодий и созданию условий на территории охотхозяйства: расчет кормовой емкости территории и проведение биотехнических мероприятий.

#### 4. Структура и содержание дисциплины

Общий объем дисциплины составляет 18 часов

##### 4.1 Структура учебной дисциплины:

Виды учебной работы	Всего часов
<b>Учеба в образовательном учреждении</b>	<b>11,5</b>
В том числе:	
Лекции	4
Разбор конкретных ситуаций	7,5
Самостоятельная учеба	6
Вид промежуточной аттестации	0,5/зачет
<b>Общая трудоемкость, часы /з.е.</b>	<b>18/0,5</b>

## 5. Содержание учебной дисциплины

### 5.1 Разделы дисциплины и технологии формирования компетенций

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Технологии формирования компетенций					Формируемые компетенции
		лекции	Разбор конкрет. ситуаций	лабор. занятия	выездные занятия	самостоят. работа	
1	<b>Правовые основы использования объектов животного мира</b>	4	7,5			6	ПК 2.1; ПК 2.2

### 5.2 Самостоятельная работа

№ п/п	№ раздела	Тематика самостоятельной работы	Трудоемкость (час.)	Формируемые компетенции
1	1	<p>Основные угрозы сохранению и использованию природных ресурсов. Общие принципы сохранения, устойчивого возобновления и использования животных ресурсов, его законодательное регулирование. Виды «Красной книги России», их запасы и перспективы сохранения. Международное сотрудничество в области охраны и устойчивого использования животных ресурсов.</p> <p>Охрана и воспроизводство охотничьих животных. Биотехнические мероприятия. Борьба с браконьерством. Создании ООПТ. Красные книги. Разведение охотничьих животных в неволе.</p>	6	ПК 2.1; ПК 2.2

### 5.3. Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, видов занятий и форм контроля

Перечень компетенций	Вид занятий					Формы контроля
	лекции	Разбор конкрет. ситуаций	лабор. занятия	выездные занятия	самостоят. работа	
ПК 2.1	+	+			+	зачет

ПК 2.2	+	+			+	
--------	---	---	--	--	---	--

## **6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины для самостоятельной работы**

### **6.1 Основная литература:**

1. Андреев, М. Н. Производственный охотничий контроль : учебное пособие для спо / М. Н. Андреев, Н. В. Краев, В. Н. Краева. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 336 с. — ISBN 978-5-8114-8215-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/173132>»
2. Мартынов, Е. Н. Охотничье дело. Охотоведение и охотничье хозяйство : учебник для спо / Е. Н. Мартынов, В. В. Масайтис, А. В. Гороховников. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 460 с. — ISBN 978-5-8114-7123-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/155689>»
3. Федеральный закон от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ»
4. Закон РФ «О животном мире» (1995)
5. Федеральный закон от 24 июля 2009 г. №209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

### **6.2 Дополнительная литература**

1. Дежкин В.В. Охота и охотничье хозяйство мира, М.: Лесная промышленность, 1983. – 358 с.
2. Дежкин В.В. Управление популяциями диких копытных // Итоги науки и техники. Зоология позвоночных. Т. 13. М., 1985. Проблемы управления ресурсами диких животных. М., 1985. С. 66-127.
3. Гептнер, В.Г., Насимович, А.А., Банников, А.Г. Млекопитающие Советского Союза. Парнокопытные и непарнокопытные. М., 1961. - Т. 1. - 776 с.
4. Граков Н.Н. Управление популяциями охотничьих животных. Киров, 1999. – 209 с.
5. Жизнь животных под редакцией Р.К. Пастернак. – М.: Просвещение, 1988. – Т. 6- 7
6. Карелов А.М.. Учебная книга промыслового охотника. Кн. 1. Биология промысловых животных и основы охотоведения / А.М.Карелов, А.В. Драган, А.А. Никольский // М.: Агропромиздат, 1989. - 328 с.
7. Колосов А.М. Биология промыслово-охотничьих птиц СССР / А.М. Колосов, Н.П. Лавров, А.В. Михеев // М.: Высшая школа, 1983. – 311 с.
8. Кузнецов Б.А. Дичеразведение. М. Лесная промышленность, 1972. – 184 с.
9. Русанов Я. С. Лес и копытные / Я.С. Русанов, Л.И. Сорокина // М., 1984. - 128 с.
10. Юргенсон П.Б. Биологические основы охотничьего хозяйства в лесах. М.: Лесная промышленность, 1973. – 176 с.
11. Юргенсон П. Б. Охотничьи звери и птицы. М.: Лесная промышленность, 1968. – 308 с.
12. Павлов Б. К. Управление популяциями охотничьих животных. М., 1989. - 143 с.

### **6.3 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет**

1. University of Michigan. Museum of Zoology **Animal Diversity Web** (online) - <http://animaldiversity.ummz.umich.edu/site/index.html>
2. Википедия (электронный ресурс) - <http://ru.wikipedia.org>

3. <http://biodidac.bio.uottawa.ca/>
4. ЗООИНТ - ([www.zin.ru/projects/zooint\\_ru](http://www.zin.ru/projects/zooint_ru)),
5. FLORANIMAL. ru ([www.floranimal.ru](http://www.floranimal.ru)),
6. Биопедия - ([www.biopedia.ru](http://www.biopedia.ru)),
7. TerraNorte ([www.terranorte.iki.rssi.ru](http://www.terranorte.iki.rssi.ru)).
8. <http://www.glossary.ru/> - Служба тематических толковых словарей.
9. <http://www.krugosvet.ru> - Онлайн энциклопедия Кругосвет.
10. <http://www.speleogenesis.info/> - Виртуальный научный журнал.
11. <http://www.theanimalworld.ru> Редкие и исчезающие животные России
12. <http://www.ecoline.ru/books> -Электронная экологическая библиотека

## **6.5 Методические указания к практическим занятиям**

Дворников, М. Г. Заповедное дело. Курс лекций и практических занятий : учебное пособие / М. Г. Дворников. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 168 с.  
Внешняя ссылка: [http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\\_id=45317](http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=45317)

## **7. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

### **7.1 Аудитории для проведения занятий**

Дисциплина изучается в аудитории оснащенной цифровым проектором со стационарно установленным ПК.

№ 7101 Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием

№ 7106 Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием и доступом к сети Интернет

№ 7201 Специализированный кабинет с муляжами зверей, птиц, шкур

### **7.2 Перечень специализированного оборудования**

Наглядные пособия:

муляжи зверей и птиц, шкурки, рога.

(ауд. 7201).

Демонстрационные материалы:

Биотехнический участок;

Охота и рыбалка: статьи [электронный ресурс]: <http://bereg.moy.su>.

### **7.3 Перечень информационных технологий**

В качестве программного обеспечения используются программы: операционные системы Microsoft Windows 10, Microsoft Windows Professional 8 Pro, Microsoft Windows Professional/ Starter, Microsoft Windows XP, офисные пакеты Microsoft Office Professional Plus 2003/2007/2010, Microsoft Office Standart 2013, Антивирус Kaspersky Endpoint Security для бизнеса.

Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА.

Программы для тестирования SunRav TestOfficePro 4.8, Контрольно-тестовая система KTC Net 3;

Web of Science компании Clarivate Analytics – режим доступа: <http://webofscience.com/>;  
Proquest Agricultural and Ecological Science database – режим доступа: <https://search.proquest.com/>;

Система автоматизированного проектирования AutoCAD Academic Edition, SolidWorks, КОМПАС-3D;

Система моделирования общего назначения GPSS World Student Version;

Растровый графический редактор Gimp;

Система управления базами данных Microsoft Office Access;

Программный пакет для статистического анализа STATISTICA Advanced + QC 10 for Windows (однопользовательская версия);

Программа для расчета материально-денежной оценки лесосек «АВЕРС: МДО #5»;

Система подготовки документов для отпуска древесины на корню Турбо Таксатор (демоверсия);

Географическая информационная система SAS.Планет.

Приложения для Андроид: Home Design3D, Ландшафтный дизайн Идеи, Планы ландшафтного дизайна, Ландшафтный дизайн сада, Благоустройство придомовой территории, Идеи малого сада, Ландшафтный дизайн, PlantNet, Сады России, Декоративные кустарники.

### **Информационные справочные системы**

– Единое окно доступа к образовательным ресурсам – режим доступа: <http://window.edu.ru/>

– ИПС «КонсультантПлюс» – режим доступа: <http://www.consultant.ru/>

– Интерфакс - Центр раскрытия корпоративной информации (сервер раскрытия информации) – режим доступа: <https://www.e-disclosure.ru/>

– Информационно-правовой портал ГАРАНТ.RU – режим доступа: <http://www.garant.ru/>

– Автоматизированная справочная система «Сельхозтехника» (web-версия) - режим доступ: <http://gtexam.ru/>

### **Профессиональные базы данных**

– Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU – режим доступа: <http://elibrary.ru>

– Наукометрическая база данных Scopus: база данных рефератов и цитирования – режим доступа: <https://www.scopus.com/customer/profile/display.uri>

– Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики – режим доступа: <https://rosstat.gov.ru/> (Открытый доступ)

– Российская Академия Наук, открытый доступ к научным журналам – режим доступа: <http://www.ras.ru> (Открытый доступ)

– Официальный сайт Министерства сельского хозяйства Российской Федерации – режим доступа: <http://mcsx.ru/> (Открытый доступ)

### **Электронные библиотечные системы:**

○ Электронный библиотечный каталог Web ИРБИС – режим доступа: [https://molochnoe.ru/cgi-bin/irbis64r\\_14/cgiirbis\\_64.exe?C21COM=F&I21DBNAM=STATIC&I21DBN=STATIC](https://molochnoe.ru/cgi-bin/irbis64r_14/cgiirbis_64.exe?C21COM=F&I21DBNAM=STATIC&I21DBN=STATIC)

○ ЭБС ЛАНЬ – режим доступа: <https://e.lanbook.com/>

○ ЭБС Znanium.com – режим доступа: <https://new.znanium.com/>

○ ЭБС ЮРАЙТ – режим доступа: <https://urait.ru/>

○ ЭБС POLPRED.COM: <http://www.polpred.com/>

○ Электронная библиотека издательского центра «Академия»: <https://www.academia-moscow.ru/elibrary/> (коллекция СПО)

○ ЭБС ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА – режим доступа: <https://molochnoe.ru/ebs/>

## **8. Фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации**

Представлено в виде отдельного документа