

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Б1.В.ДВ.02.01 ПРАВОВАЯ ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В СЕЛЬСКОМ  
ХОЗЯЙСТВЕ**

**Направление подготовки (специальность) 40.03.01 Юриспруденция**

**Профиль подготовки (специализация) Земельно-правовой**

**Квалификация выпускника бакалавр**

**Форма обучения очная**

## 1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Правовая охрана окружающей среды в сельском хозяйстве» являются:

- познание проблем взаимодействия общества и природы;
- изучение причинной обусловленности негативных воздействий сельскохозяйственного производства на окружающую природную среду;
- постижение принципов и механизмов правового регулирования охраны окружающей среды в сельском хозяйстве;
- проведение сравнительного анализа теоретических и методических положений смежных областей знаний, таких, как экологическое право, земельное право, водное право, экология и др.

## 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.В.ДВ.02.01 Правовая охрана окружающей среды в сельском хозяйстве относится к части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана. Требования к предшествующим знаниям представлены в таблице 2.1. Перечень дисциплин, для которых дисциплина «Правовая охрана окружающей среды в сельском хозяйстве» является основополагающей, представлен в таблице 2.2.

**Таблица 2.1 – Требования к пререквизитам дисциплины**

Компетенция	Дисциплина
ПК-3	Проблемы взаимодействия природы и общества
ПК-4	Правовое регулирование платежей за природопользование Правовое регулирование экологического надзора (контроля)

**Таблица 2.2 – Требования к постреквизитам дисциплины**

Компетенция	Дисциплина
ПК-3	Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (правоприменительная)
ПК-4	Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (правоприменительная)

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

**Таблица 3.1 – Взаимосвязь планируемых результатов обучения по дисциплине и планируемых результатов освоения образовательной программы**

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
--------------------------------	--	--

ПК-3 Способен уважать честь и достоинство личности, соблюдать и защищать права человека и гражданина	ПК-3.2 Умеет анализировать опыт правоприменительной правоохранительной практики применительно к защите прав и свобод человека и гражданина, уважения чести и достоинства личности	<i>Знать:</i> понятие, виды и особенности законодательства об охране окружающей среды в сельском хозяйстве; <i>Уметь:</i> структурировать нормы законодательства об охране окружающей среды в сельском хозяйстве; <i>Владеть:</i> владение способами толкования норм законодательства об охране окружающей среды в сельском хозяйстве;
ПК-4 Способен выполнять обязанности по обеспечению законности и правопорядка	ПК-4.2 Умеет формулировать правовую позицию, направленную на обеспечение законности и правопорядка при осуществлении профессиональной деятельности	<i>Знать:</i> понятие и принципы охраны окружающей среды при осуществлении сельскохозяйственного производства; <i>Уметь:</i> уяснять и разъяснять нормы законодательства об охране окружающей среды в сельском хозяйстве; <i>Владеть:</i> навыками анализа правоприменительной практики;

#### 4. Объем дисциплины

Объем дисциплины Б1.В.ДВ.02.01 Правовая охрана окружающей среды в сельском хозяйстве составляет 2 зачетных(ые) единиц(ы) (ЗЕ), (72 академических часов), распределение объема дисциплины на контактную работу обучающихся с преподавателем (КР) и на самостоятельную работу обучающихся (СР) по видам учебных занятий и по периодам обучения представлено в таблице 4.1.

**Таблица 4.1 – Распределение объема дисциплины по видам учебных занятий и по периодам обучения, академические часы**

Вид учебной работы	Итого КР	Итого СР	Семестр №7	
			КР	СР
Лекции (Л)				
Лабораторные работы (ЛР)				
Практические занятия (ПЗ)	18		18	
Семинары(С)				
Курсовое проектирование (КП)				

Самостоятельная работа		52		52
Промежуточная аттестация	2		2	
Наименование вида промежуточной аттестации	х	х	Зачёт	
Всего	20	52	20	52

### 5. Структура и содержание дисциплины

Структура и содержание дисциплины представлены в таблице 5.1.

**Таблица 5.1 – Структура и содержание дисциплины**

Наименование тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы								Коды формируемых компетенций, код индикатора достижения компетенции	
		лекции	Лабораторная работа	Практические занятия	семинары	Курсовое проектирование	индивидуальные домашние задания (контрольные работы)	Самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям		Промежуточная аттестация
Тема 1. Экологические правоотношения в сельском хозяйстве	7			2					4		ПК-3.2, ПК-4.2
Тема 2. Эколого-правовой механизм охраны окружающей среды в сельском хозяйстве	7			2					4		ПК-3.2, ПК-4.2
Тема 3. Экологизация сельского хозяйства	7			2					4		ПК-3.2, ПК-4.2
Тема 4. Субъекты экологических правоотношений в сельском хозяйстве как участники сельскохозяйственного производства	7			2					4		ПК-3.2, ПК-4.2
Тема 5. Права и обязанности субъектов экологических правоотношений в сельском хозяйстве	7			2					4		ПК-3.2, ПК-4.2

Тема 6. Экологическое правоотношение в сельском хозяйстве и ответственность за нарушение законодательства	7			2						ПК-3.2, ПК-4.2
Тема 7. Правовая политика в области экологии и экологической устойчивости сельского хозяйства и проблемы реализации	7			2				4		ПК-3.2, ПК-4.2
Тема 8. Соотношение федерального и регионального законодательства в области охраны окружающей среды в сельском хозяйстве	7			4				8		ПК-3.2, ПК-4.2
Тема 9. Промежуточная аттестация	7									ПК-3.2, ПК-4.2
<b>Контактная работа</b>	7			18					2	x
<b>Самостоятельная работа</b>	7							32		x
<b>Объем дисциплины в семестре</b>	7			18				32	2	x
<b>Всего по дисциплине</b>				18				32	2	

### 5.2. Темы курсовых работ (проектов)

### 5.3. Темы индивидуальных домашних заданий (контрольных работ)

### 5.4 Вопросы для самостоятельного изучения по очной форме обучения

Данный вид работы не предусмотрен учебным планом

## **6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

### **6.1 Основная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины**

1. Охрана окружающей среды и энергосбережение в сельском хозяйстве : учебник / под редакцией А. В. Кильчевского. — Минск : РИПО, 2017. — 335 с. — ISBN 978-985-503-645-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.

### **6.2 Дополнительная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины**

1. Сулин М.А. Кадастр недвижимости и мониторинг земель: учебное пособие для вузов/ М.А. Сулин, Е.Н. Быкова, В.А. Павлова – 5-е изд. – Санкт-Петербург: Лань, 2022. – 368. : с

### **6.3 Методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины**

тематическое содержание дисциплины

## **7. Требования к материально-техническому и учебно-методическому содержанию дисциплины**

### **7.1 Учебные аудитории для проведения учебных занятий по дисциплине**

Занятия лекционного типа проводятся в учебной аудитории для проведения занятий лекционного типа с набором демонстрационного оборудования, обеспечивающие тематические иллюстрации, укомплектованной специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Занятия семинарского типа проводятся в учебных аудиториях для проведения занятий семинарского типа, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Консультации по дисциплине проводятся в учебных аудиториях для групповых и индивидуальных консультаций, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Текущий контроль и промежуточная аттестация проводится в учебных аудиториях для текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Самостоятельная работа студентов проводится в помещениях для самостоятельной работы, укомплектованном специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Учебное оборудование хранится и обслуживается в помещениях для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

### **7.2 Перечень оборудования и технических средств обучения по дисциплине**

компьютерная техника (персональные компьютеры, учебно-методические пособия, комплекс лицензионного программного обеспечения,)

### **7.3 Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства**

1. JoliTest (JTRun, JTEditor, TestRun)

2. MS Office

### **7.4 Современные профессиональные базы данных и информационно-справочные системы**

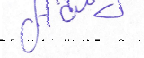
1. Гарант .

2. Консультант + .

Оценочные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлены в Приложении 6.

Программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция (приказ Минобрнауки России от 13.08.2020 г. № 1011)


Разработал(и):

Заведующий кафедрой, к.ю.н.  Чичкин Александр Владимирович

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Юриспруденции, протокол №1 от 26.08.2021 г.

Зав. кафедрой  Чичкин Александр Владимирович

Программа рассмотрена и утверждена на заседании учебно- методической комиссии Экономики и права, протокол №1 от 26.08.2021 г.

Декан факультета Экономики и права  Цибарт Евгений Эдуардович

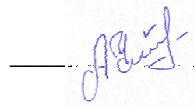
## Дополнения и изменения

в рабочей программе дисциплины Б1.В.ДВ.02.01 Правовая охрана окружающей среды в сельском хозяйстве на 2021-2022 учебный год.

В программу вносятся следующие изменения:

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Юриспруденции, протокол №1 от 26.08.2021 г.

Зав. кафедрой



Чичкин Александр Владимирович