

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
**«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ**

Кафедра Естественных дисциплин

Аннотация рабочей программы дисциплины

**Б1.О.06 ПРАВОВЫЕ НОРМЫ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ПРИРОДЫ И  
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

Направление подготовки **06.03.01 Биология**

Профиль **Биоэкология**

Уровень высшего образования – **бакалавриат**

Квалификация – **бакалавр**

Форма обучения – **очная**

Троицк  
2022

# 1 Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

## 1.1 Цели и задачи освоения дисциплины

Бакалавр по направлению подготовки 06.03.01 Биология должен быть подготовлен к организационно-управленческой деятельности.

**Цель дисциплины:** сформировать у обучающихся знания, умения и навыки по теоретическим и методическим основам права, правовым основам охраны природы и природопользования в соответствии с формируемыми компетенциями

**Задачи дисциплины:**

- приобретение навыков использования полученных результатов в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- изучение теоретических основ международно-правового регулирования экологического использования;
- приобретение навыков работы с нормативно-правовой литературой и формирование нетерпимого отношения к коррупционному поведению;
- изучение теоретических основ о последствиях антропогенного воздействия на природные системы в результате реализации хозяйственных и иных решений;
- приобретение практических навыков использовать правовые нормы исследовательских работ и авторского права, а также законодательства Российской Федерации в области охраны природы и природопользования;
- приобретение навыков проектной и экспертной деятельности в экологическом использовании.

## 1.2. Компетенции и индикаторы их достижений

УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1УК-2 Определяет круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	знания	Обучающийся должен знать задачи в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (Б1.О.06– 3.1)
	умения	Обучающийся должен уметь применять задачи в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (Б1.О.06 - У.1)
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками использования задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (Б1.О.06 - Н.1)

УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД – 1. УК-11 Формирует нетерпимое отношение к коррупционному поведению	знания	Обучающийся должен знать нормативные документы, определяющие формирование нетерпимого отношения к коррупционному поведению (Б1.О.06 – 3.2)
	умения	Обучающийся должен уметь использовать нормативные документы, определяющие формирование нетерпимого отношения к коррупционному поведению (Б1.О.06 - У.2)
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками использования нормативных документов, определяющих формирование нетерпимого отношения к коррупционному поведению (Б1.О.06 - Н.2)

**ОПК-4 Способен осуществлять мероприятия по охране, использованию, мониторингу и восстановлению биоресурсов, используя знание закономерностей и методов общей и прикладной экологии**

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД – 1. ОПК-4 Осуществляет мероприятия по охране, использованию, мониторингу и восстановлению биоресурсов, используя знание закономерностей и методов общей и прикладной экологии	знания	Обучающийся должен знать мероприятия по охране, использованию, мониторингу и восстановлению биоресурсов, используя знание закономерностей и методов общей и прикладной экологии (Б1.О. 06 – 3.3)
	умения	Обучающийся должен уметь осуществлять мероприятия по охране, использованию, мониторингу и восстановлению биоресурсов, используя знание закономерностей и методов общей и прикладной экологии (Б1.О.06 - У.3)
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками осуществления мероприятий по охране, использованию, мониторингу и восстановлению биоресурсов, используя знание закономерностей и методов общей и прикладной экологии (Б1.О.06 - Н.3)

**ПК-1 Осуществление экологической оценки состояния поднадзорных территорий и возможности применения на них природоохранных биотехнологий**

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1ПК-1 Осуществляет экологическую оценку состояния поднадзорных территорий	знания	Обучающийся должен осуществлять экологическую оценку состояния поднадзорных территорий (Б1.О.06 – 3.4)
	умения	Обучающийся должен уметь осуществлять экологическую оценку состояния поднадзорных территорий (Б1.О. 60 - У.4)
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками осуществления экологической оценки состояния поднадзорных территорий (Б1.О.06 - Н.4)

**ПК-3 Разработка маркерных систем и протоколов проведения мониторинга потенциально опасных биообъектов**

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1ПК-3 Осуществляет разработку маркерных систем и проведение мониторинга потенциально опасных биообъектов	знания	Обучающийся должен осуществлять разработку маркерных систем и проведение мониторинга потенциально опасных биообъектов (Б1.О.06 – 3.5)
	умения	Обучающийся должен уметь осуществлять разработку маркерных систем и проведение мониторинга потенциально опасных биообъектов (Б1.О. 60 - У.5)
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками разработки маркерных систем и проведение мониторинга потенциально опасных биообъектов (Б1.О.06 - Н.5)

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Правовые нормы в области охраны природы и природопользования» относится к обязательной части основной профессиональной образовательной программы магистратуры (Б1.О.06).

## 3. Объем дисциплины и виды учебной работы

Объем дисциплины составляет 3 зачетных единиц (ЗЕТ), 108 академических часов (далее часов). Дисциплина изучается в 3 семестре.

### 3.1. Распределение объема дисциплины по видам учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
<b>Контактная работа (Всего)</b>	<b>42</b>
<i>В том числе:</i>	
<i>Лекции (Л)</i>	<b>18</b>
<i>Практические занятия (ПЗ)</i>	<b>18</b>
<i>Контроль самостоятельной работы (КСР)</i>	<b>6</b>
<b>Самостоятельная работа обучающихся (СР)</b>	<b>66</b>
<b>Контроль</b>	
<b>Итого</b>	<b>108</b>

### 4. Краткое содержание дисциплины

Предмет, метод и система права природопользования. Источники природоресурсного и природоохранного права. Права и обязанности в сфере природопользования. Экономическое регулирование охраны окружающей среды и природопользования. Современные проблемы природопользования и охраны окружающей среды. Источники экологического права. Право собственности на природные объекты и ресурсы. Право природопользования. Экономический механизм охраны окружающей среды и рационального природопользования. Экологическая экспертиза. Экологическое страхование и экологический аудит. Природопользование и охрана природных ресурсов. Понятие право собственности на природные ресурсы и объекты. Правовая охрана окружающей среды при осуществлении хозяйственной деятельности. Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов. Правонарушения и юридическая ответственность. Роль и значение информации в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Правовая охрана окружающей среды в городах и иных населенных пунктах. Правовой режим экологически неблагополучных территорий. Использование и охрана природных ресурсов Арктики, континентального шельфа России и Мирового океана. Международно-правовая охрана окружающей среды. Правовой режим использования и охраны земель, недр, лесного фонда, вод, животного мира, атмосферного воздуха. Экологический аудит, мониторинг, надзор и контроль. Правовой режим использования и охраны объектов окружающей среды.