

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ**

Кафедра Естественнонаучных дисциплин

Аннотация рабочей программы дисциплины

**Б1.О.07 УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ**

Направление подготовки **05.03.06 Экология и природопользование**

Направленность **Экологический менеджмент и экобезопасность**

Уровень высшего образования – **бакалавриат**

Квалификация – **бакалавр**

Форма обучения – **очная, заочная**

Троицк  
2024

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

### **1.1. Цель и задачи дисциплины**

Бакалавр по направлению подготовки 05.03.06 Экология и природопользование должен быть подготовлен к решению задач профессиональной деятельности научно-исследовательского типа.

**Целью дисциплины** – изучение современных проблем устойчивого развития, позволяющих развивать и систематизировать представления о социальных, экологических и экономических компонентах окружающей среды, что способствует формированию целостной картины мира и адекватному пониманию места человека в нем, а также создает возможности для развития важных интеллектуальных и поведенческих умений и навыков в соответствии с формируемыми компетенциями.

#### **Задачи дисциплины:**

- получить достаточно полное современное представление о концепции устойчивого развития в целом;
- усвоить теоретические основы этой концепции, а также выявить существующие недостатки в теоретическом обосновании;
- понять необходимость регионального и междисциплинарного подходов к изучению и решению проблем устойчивого развития;
- получить представление о состоянии разработки и реализации идей устойчивого развития в разных странах и, особенно, в России.

### **1.2. Компетенции и индикаторы их достижений**

ОПК-2 Способен использовать теоретические основы экологии, геоэкологии, природопользования, охраны природы и наук об окружающей среде в профессиональной деятельности

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН		
ИД-1. ОПК-2 Использует теоретические основы экологии и наук об окружающей среде в профессиональной деятельности	знания	Обучающийся должен знать: теоретических основы устойчивого развития; истории и проблематики устойчивого развития; основных научных принципов устойчивого развития социально-экономических, социально-экологических, эколого-экономических, экологических проблем устойчивого развития; основные Концепции устойчивого развития Российской Федерации (Б1.О.07-3.1)	
	умения	Обучающийся должен уметь: использовать знания теоретических основ устойчивого развития в своей практической деятельности; выявлять существующие недостатки в теоретическом обосновании проблем устойчивого развития (Б1.О.07-У.1)	
	навыки	Обучающийся должен владеть: владения знаниями и навыками к обоснованию собственной точки зрения на дискуссионные проблемы, связанные с необходимостью перехода к устойчивому развитию; владения знаниями в области ресурсоведения, регионального природопользования, картографии (Б1.О.07-Н.1)	

### **2. Место дисциплины в структуре ОПОП**

Дисциплина «Устойчивое развитие» относится к обязательной части основной профессиональной образовательной программы бакалавриата (Б1.О.07).

### **3. Объём дисциплины и виды учебной работы**

Объем дисциплины составляет 4 зачетные единицы (ЗЕТ), 144 академических часа (далее часов). Дисциплина изучается:

- очная форма обучения на 3 семестре;
- заочная форма обучения на 3 семестре.

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

Вид учебной работы	Количество часов	
	по очной форме обучения	по заочной форме обучения
<b>Контактная работа (всего), в том числе практическая подготовка</b>	<b>64</b>	<b>16</b>
Лекции (Л)	32	8
Практические занятия (ПЗ)	32	8
<b>Самостоятельная работа обучающихся (СР)</b>	<b>80</b>	<b>124</b>
Контроль	-	4
<b>Итого</b>	<b>144</b>	<b>144</b>

### **4. Содержание дисциплины**

#### **Раздел 1. Предпосылки и история концепции устойчивого развития**

Мир на рубеже тысячелетий. Последствия влияния человека на биосферу. Формирование техносфера.

История развития процессов глобальной социально-экологической неустойчивости

Устойчивое развитие: цели, задачи, проблемы. Концепции экологически устойчивого развития территорий. Интеграция мирового сообщества в единую информационно-экономическую систему. Краткий очерк становления концепции: Столгольмская конференция, Римский клуб, институт «Worldwatch», доклад «Наше общее будущее», от «Рио - 92» к «Рио +10». Первый опыт реализации «Повестка дня на XXI век».

Система основных понятий устойчивого развития: устойчивость, развитие, потребности и ограничения.

#### **Раздел 2. Составляющие концепции устойчивого развития**

Социально-экономические, социально-экологические, эколого-экономические, экологические проблемы устойчивого развития окружающей среды: регулирование роста народонаселения; обеспечение энергией; биоразнообразие и проблема его поддержания; развитие экономических и правовых механизмов рационального природопользования; демографические реалии прошлого и настоящего; экологические проблемы энергетического обеспечения; обеспечение энергией и продовольствием; обеспечение промышленности минеральными ресурсами; экологическая культура

Показатели устойчивого развития и их определение. Экологические организации

Концепция устойчивого развития: российский контекст. Развитие международного сотрудничества в деле охраны окружающей среды