**Аннотация к рабочей программе дисциплины**

**Устойчивое развитие и международное сотрудничество в**

**области охраны окружающей среды**

Направление подготовки **05.04.06 «Экология и природопользование»**

Направленность (профиль) – **Управление природопользованием и экологическая**

**безопасность северных регионов**

Квалификация выпускника - **магистр**

**Цель освоения дисциплины** – подготовка магистров по направлению подготовки 05.04.06 Экология и природопользование, владеющих комплексом научных знаний и представлений о современных проблемах устойчивого развития человечества, подходов к их решению и ориентирующихся в вопросах международного сотрудничества в области охраны окружающей среды.

**Основные задачи дисциплины**:

* сформировать знания о концепции устойчивого развития, существующих подходах и способах перехода к устойчивому развитию в мировой практике;
* ознакомиться с методами коммуникаций в процессе обсуждения проблем устойчивого развития и сформировать системный подход к решению экологических проблем в контексте общих проблем общественного развития;
* разбираться в принципах международного сотрудничества в области охраны окружающей среды;

**В результате освоения дисциплины студент должен:**

*Знать:*

- основные понятия и принципы концепции устойчивого развития, существующие подходы и способы перехода к устойчивому развитию;

- принципы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды.

*Уметь:*

- ориентироваться в документации, связанной с международным сотрудничеством в области охраны окружающей среды;

- использовать в практической деятельности информацию, содержащуюся в двусторонних соглашениях России и международных конвенциях, связанных с охраной окружающей среды и рациональным природопользованием;

- иметь базовые знания технологических, экономических основ и основ общественной деятельности и уметь использовать их в процессе природопользования и в целях сохранения благоприятного состояния окружающей среды с учетом имеющихся международных соглашений.

*Владеть:*

- навыками получения необходимой исходной информации из разных источников, способами отбора, анализа интерпретации исходной информации для решения поставленных задач;

- методами обобщения, интерпретации полученных результатов по заданным или определенным критериям.

**Содержание дисциплины**:

Появление концепции устойчивого развития.

Научные основы устойчивого развития.

Мировые проблемы человечества и пути их решения.

Глобальные последствия влияния человека на биосферу.

Природно-политический характер межгосударственных конфликтов в области природопользования.

Принципы международного сотрудничества.

Международные организации. Двусторонние соглашения. Конвенции и соглашения.

Научные и учебные учреждения. Фонды и финансовые учреждения. Информационные службы, системы и базы данных.