

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**

Дисциплина «Экономика природопользования» относится к циклу (Б1.В.ДВ.5) по направлению 38.03.02 Менеджмент направленности (профиля) программы «Экономика и управление на предприятии (нефтяной и газовой промышленности)».

Дисциплина реализуется на факультете экономики, менеджмента и права Частного образовательного учреждения высшего образования «Ессентукский институт управления, бизнеса и права», на кафедре Экономической теории и прикладной экономики.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у студента следующих компетенций:

- ✓ Способностью находить организационно-управленческие решения и готовностью нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений (ОПК-2);
- ✓ Владением навыками составления финансовой отчетности с учетом последствий влияния различных методов и способов финансового учета на финансовые результаты деятельности организации на основе использования современных методов обработки деловой информации и корпоративных информационных систем (ОПК-5).

В результате изучения дисциплины «Экономика природопользования» студент – должен:

**знать:**

- ✓ принципы экономической оценки природных ресурсов;

**уметь:**

- ✓ выполнять расчеты затрат на проведение природоохранных мероприятий;
- ✓ определять размеры предотвращенного ущерба при внедрении природоохранных мероприятий;
- ✓ проводить оценку эффективности природоохранных мероприятий;
- ✓ определять плату за загрязнение окружающей природной среды;
- ✓ производить эколого-экономическую оценку деятельности предприятия;
- ✓ рекомендовать меры, уменьшающие или предотвращающие негативное воздействие предприятия на ОПС;

**владеть:**

- ✓ теоретическими основами и методами технико-экономической оценки природоохранных мероприятий.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с содержанием следующих разделов: Введение в экономику природопользования. Правовые основы природопользования в РФ; Экологические проблемы макроэкономики; Экономика использования природных ресурсов; Основы определения ценности природных ресурсов; Планирование и прогнозирование природопользования; Организация природоохранной деятельности; Влияние промышленных предприятий на окружающую природную среду; Рациональное природопользование и охрана окружающей природной среды в особо охраняемом эколого-курортном регионе Кавказские Минеральные Воды.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования, контрольные точки, промежуточный контроль в форме сдачи зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа. Программой дисциплины предусмотрены лекционные 18 часов, практические 18 часов, 36 часа самостоятельной работы студента.