

## Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ЕН.02. Экологические основы природопользования

### Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина Экологические основы природопользования\_ является обязательной частью математического и общего естественнонаучного учебного цикла\_ (указывается наименование цикла) примерной основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет ( по отраслям).

Учебная дисциплина «Экологические основы природопользования» обеспечивает формирование общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет ( по отраслям).

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01-ОК04, ОК 07, ОК09..

### Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код и название компетенции ПК, ОК <sup>1</sup>	Умения <sup>2</sup>	Знания <sup>2</sup>
ОК 01. Выбирать способы решения профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	анализировать и прогнозировать экологические последствия различных видов деятельности;	принципы взаимодействия живых организмов и среды обитания;
ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;	использовать в профессиональной деятельности представления о взаимосвязи организмов и среды обитания;	особенности взаимодействия общества и природы, основные источники техногенного воздействия на окружающую среду; об условиях устойчивого развития экосистем и возможных причинах возникновения экологического кризиса; -
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;	соблюдать в профессиональной деятельности регламенты экологической безопасности;	принципы и методы рационального природопользования; методы экологического регулирования;
ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;		принципы размещения производств различного типа; основные группы отходов, их источники и масштабы образования;
ОК 7. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях		понятие и принципы мониторинга окружающей среды; правовые и социальные вопросы природопользования и экологической безопасности;

<sup>1</sup> Указываются компетенции в соответствии с п. 3 ФГОС СПО по специальности

ОК 9. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности

принципы и правила международного сотрудничества в области природопользования и охраны окружающей среды; - природоресурсный потенциал Российской Федерации; охраняемые природные территории

**Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:**  
максимальная учебная нагрузка обучающегося - 36 часа, в том числе:  
обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося -32 часа;  
самостоятельная работа обучающегося и консультации - 4 часов.