

Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины ЕН.02
«Экологические основы природопользования»

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям). Дисциплина входит в математический и общий естественнонаучный цикл.

Цель учебной дисциплины:

овладение студентами научными основами экологии, изучение экологических основ природопользования, ознакомление с сущностью экологических процессов, поддерживающих биологическое разнообразие на планете и обеспечивающих устойчивое, самоподдерживающее равновесие в биосфере, определяющее возможность сохранения жизни на Земле.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- ~ анализировать и прогнозировать экологические последствия различных видов производственной деятельности;
- ~ анализировать причины возникновения экологических аварий и катастроф;
- ~ выбирать методы, технологии и аппараты утилизации газовых выбросов, стоков, твердых отходов;
- ~ применять стандарты антикоррупционного поведения;
- ~ определять экологическую пригодность выпускаемой продукции;
- ~ оценивать состояние экологии окружающей среды на производственном объекте.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- ~ виды и классификацию природных ресурсов, условия устойчивого состояния экосистем;
- ~ задачи охраны окружающей среды, природоресурсный потенциал и охраняемые природные территории Российской Федерации;
- ~ основные источники и масштабы образования отходов производства- основные источники техногенного воздействия на окружающую среду, способы предотвращения и улавливания выбросов, методы очистки промышленных сточных вод, принципы работы аппаратов обезвреживания и очистки газовых выбросов и стоков, основные технологии утилизации газовых выбросов,

- стоков, твердых отходов; принципы размещения производств различного типа, состав основных промышленных выбросов и отходов различных производств;
- ~ правовые основы, правила и нормы природопользования и экологической безопасности;
- ~ стандартов антикоррупционного поведения;
- ~ принципы и методы рационального природопользования, мониторинга окружающей среды, экологического контроля и экологического регулирования.

Наименование тем дисциплины:

1. Особенности взаимодействия общества и природы. Основные источники техногенного воздействия на окружающую среду.
2. Рациональное и нерациональное природопользование.
3. Экологическое регулирование.
4. Правовые и социальные вопросы природопользования.

Количество часов, отводимое на освоение дисциплины:

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы учебной дисциплины	36
Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем	32
в том числе:	
теоретическое обучение	16
практические занятия	16
самостоятельная работа	4
Консультации	-
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	-