**Аннотация**

**к рабочей программе дисциплины**

**ЕН.02 «Экологические основы природопользования»**

**1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы (ОПОП)**

Дисциплина «Экологические основы природопользования» является дисциплиной общего естественнонаучного цикла обязательной части ОПОП (ППССЗ) по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»

**2. Цель изучения дисциплины**

Цель преподавания дисциплины определяется необходимостью способствовать значительному повышению уровня логической культуры обучающихся, научить их, аргументировано, рассуждать и доказывать, что позволит им более осознанно и эффективно осваивать все последующие профессиональные дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование общих (ОК 1 – 9) компетенций.

**3. Требования к результатам освоения дисциплины**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код ПК, ОК, ЛР** | **Умения** | **Знания** |
| ОК 01  ОК 02  ОК 03  ОК 06  ОК 07  ОК 09  ЛР1-ЛР 21 | анализировать и прогнозировать экологические последствия различных видов производственной деятельности;  анализировать причины возникновения экологических катастроф;  оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях;  анализировать методы и технологии мониторинга выбросов, представляющих угрозу для окружающей среды и человека;  анализировать современное состояние природных ресурсов России;  применять стандарты антикоррупционного поведения;  анализировать проблемы размещения промышленных предприятий и способов утилизации отходов;  анализировать деятельность международных экологических организаций. | виды и классификацию природных ресурсов, принципы и методы рационального природопользования, условия устойчивого состояния экосистем;  источники и основные группы загрязняющих веществ: атмосферы, гидросферы и литосферы;  сущность концепции устойчивого развития;  сущность экологического регулирования и экологического контроля;  пути перехода к рациональному природопользованию;  основные задачи природоохранной деятельности;  принципы предупреждения вторичных изменений в атмосфере;  экологические правонарушения и виды ответственности за их совершение; основные направления экологического мониторинга;  механизмы устойчивого экологического развития;  государственные и общественные организации по предотвращению разрушающих воздействий на окружающую среду;  природоохранные конвенции; межгосударственные соглашения по вопросам экологической стабильности и благополучия;  роль международных организаций в сохранении природных ресурсов;  Федеральные законы «Об охране окружающей среды», «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». |

**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Количество часов** | **Практическая подготовка** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **36** | **4** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **34** |  |
| в том числе: |  |  |
| теоретическое обучение | 20 | 4 |
| практические занятия | 14 |  |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **2** |  |
| **Форма промежуточной аттестации –** **дифференцированный зачет** | | |