

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

**1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы**

Учебная дисциплина ЕН.02 «Экологические основы природопользования» является обязательной частью математического и общего естественнонаучного цикла основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 38.02.06 Финансы.

**2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины**

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания.

<b>Код ПК, ОК</b>	<b>Умения</b>	<b>Знания</b>
ПК 3.3. ПК 4.2. ОК 01. ОК 06. ОК 07.	<ul style="list-style-type: none"><li>- анализировать и прогнозировать экологические последствия различных видов производственной деятельности;</li><li>- анализировать причины возникновения экологических аварий и катастроф;</li><li>- определять экологическую пригодность выпускаемой продукции;</li><li>- оценивать состояние экологии окружающей среды на производственном объекте;</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- основные экологические законы, регулирующие взаимодействия в системе «общество-природа»</li><li>- принципы рационального природопользования, особенности экологии городов и крупных сельскохозяйственных районов,</li><li>- источники и основные группы загрязняющих веществ;</li><li>- сущность концепции устойчивого развития;</li><li>- сущность экологического кризиса, причины и признаки его возникновения;</li><li>- принципы предупреждения вторичных изменений в атмосфере;</li></ul>

	- соблюдать регламенты экологической безопасности.	- задачи охраны окружающей среды, природоресурсный потенциал и охраняемые природные территории Российской Федерации; - правовые основы, правила и нормы природопользования и экологической безопасности; - принципы и методы рационального природопользования, мониторинга окружающей среды, экологического контроля и экологического регулирования.
--	--	--

### 3. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	48
Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем	32
в том числе:	
теоретическое обучение	16
практические занятия	16
лабораторные работы	-
контрольные работы	-
самостоятельная работа	16
консультации	-
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	

### 4. Тематический план учебной дисциплины

Раздел 1. Особенности взаимодействия общества и природы.

Раздел 2. Состояние окружающей среды. Рациональное природопользование.

Раздел 3. Экологическое регулирование.

Раздел 4. Правовые и социальные вопросы природопользования.