### Аннотация по дисциплине EH.02 Экологические основы природопользования 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Курс 2 семестр 3 Количество часов - 64 час. лекционных - 32 час. практических - 32 час.

**Цель дисциплины:** формирование представлений о современном состоянии природопользования в мире, о месте России в этом процессе, а также развитие познавательного интереса к экологическим проблемам, правовым вопросам экологической безопасности.

#### Задачи дисциплины:

- ознакомить обучающихся с основами экологии, экологическими факторами, средами жизни, популяциями, биоценозами и экосистемами;
- дать знания о природных ресурсах, их классификации и рациональном природопользовании, об основных загрязнителях природных ресурсов в России и мире и их классификации;
- ознакомить с правовыми, организационными и экономическими вопросами экологической безопасности, экологическим мониторингом;
- показать учащимся взаимосвязь природы и общества.

#### Место дисциплины в структуре ППССЗ:

Естественнонаучная дисциплина ЕН.02 Экологические основы природопользования входит в математический и общий естественнонаучный учебный цикл. Изучение этой дисциплины связано с изучением дисциплин «Экология», «Экономическая география и регионолистика».

Компетенции, сформированные в процессе освоения дисциплины (ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 6, ОК 7, ОК 9) будут закреплены при освоении дисциплины «Экономическая география и регионолистика» специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).

# Результаты обучения (компетенции, знания, умения, практический опыт):

Код компетенции	Формулировка компетенции					
OK 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной					
	деятельности, применительно к различным контекстам					
OK 2.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации,					
	необходимой для выполнения задач профессиональной					
	деятельности.					
OK 3.	Планировать и реализовывать собственное					
	профессиональное и личностное развитие.					
OK 4.	Работать в коллективе и команде, эффективно					
	взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.					
ОК 6.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию,					
	демонстрировать осознанное поведение на основе					
	традиционных общечеловеческих ценностей.					
OK 7.	Содействовать сохранению окружающей среды,					
	ресурсосбережению, эффективно действовать в					
	чрезвычайных ситуациях					
ОК 9	Использовать информационные технологии в					
	профессиональной деятельности;					

Знать	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;

	<u></u>					
	роль международных организаций в сохранении природных					
	ресурсов;					
	Федеральные законы «Об охране окружающей среды», «С					
	санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».					
Уметь	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.					

### Содержание и структура дисциплины

					1
	Количество аудиторных часов			Самостоятельн	
Наименование разделов и тем	Всего	Теорети ческое	Практические и лабораторные	ая работа обучающегося	Консультации
		обучение	занятия	(час)	
Общая экология, экологические основы	22	10	12		
	22	10	12	-	-
природопользования					
Проблемы рационального природопользования, Современное состояние окружающей среды России	18	10	8	-	-
Глобальные проблемы экологии	16	8	8	-	-
Международные, государственные, правовые и социальные аспекты охраны окружающей среды	8	4	4	-	-
Всего по дисциплине	64	32	32	-	-

Курсовые проекты (работы): не предусмотрены

**Интерактивные образовательные технологии,** используемые в аудиторных занятиях: технология активного обучения, технология проблемного обучения, аудиовизуальная технология, лекция-дискуссия

## Вид промежуточной аттестации: зачет Основная литература

1. Хван, Т. А. Экологические основы природопользования : учебник для среднего профессионального образования / Т. А. Хван. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 278 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16564-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/531290">https://urait.ru/bcode/531290</a>

Автор: Егорин Александр Сергеевич