Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Зайко Татьяна Ивановна

Должность: Ректор Федеральное агентство морского и речного транспорта

Дата подписания: 22.08.2024 12:14:23

Уникальный программный кфедеральное государственное бюджетное образовательное учреждение cf6863c76438e5984b0fd5e14e7154bfba10e205

высшего образования

«Сибирский государственный университет водного транспорта» структурное подразделение СПО «Новосибирское командное речное училище имени С.И. Дежнева»

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### ЕН.03 ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

для специальности

26.02.03 Судовождение

Квалификация — Старший техник-судоводитель с правом эксплуатации судовых энергетических установок

#### **УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель начальника по учебной работе

Т.П. Перепечаенко 20» мая 2024 г. «Экологические учебной EH.03 программа дисциплины основе Федерального государственного природопользования» разработана на образовательного стандарта (далее - ФГОС) по специальности (специальностям) среднего профессионального образования (далее - СПО) 26.02.03 Судовождение. ФГБОУ ВО «СГУВТ» структурное подразделение СПО Организация-разработчик: Новосибирское командное речное училище имени С.И. Дежнева Разработчики: Медведева Н.А., преподаватель (Ф.И.О., ученая степень, звание, должность) Рекомендовано предметно-цикловой комиссией: Общепрофессиональных дисциплин Протокол № 10 от « 07 » мая 2024 г. Председатель предметно-цикловой комиссии Рассмотрено на учебно-методическом совете: Протокол № 7 от « 20 » мая 2024 г. Согласовано: Начальник учебно-методического отдела \_\_\_\_\_\_ /Е.В. Мальцева

# СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ДИСЦИПЛИНЫ	ПРОГРАММЫ	УЧЕБНОЙ	стр. 4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ	Е УЧЕБНОЙ ДИСТ	иплины	5
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ	ПРОГРАММЫ	УЧЕБНОЙ	9
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	РЕЗУЛЬТАТОВ	ОСВОЕНИЯ	10
5.	МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕН, ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	ДАЦИИ ПО ОРІ	ГАНИЗАЦИИ	15
6.	ФОРМЫ ТЕКУЩЕГО КОНТ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТА			16

## 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ЕН.03. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

#### 1.1 Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности (специальностям) СПО 26.02.03 Судовождение.

# 1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: дисциплина входит в математический и общий естественнонаучный цикл.

# 1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- анализировать и прогнозировать экологические последствия различных видов деятельности;
- соблюдать регламенты по экологической безопасности в профессиональной деятельности;
  - осуществлять процедуры по борьбе с загрязнением среды;
- использовать оборудование, предназначенное для борьбы с загрязнением окружающей среды.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- о взаимосвязи организмов и среды обитания;
- об условия устойчивого состояния экосистем и возможных причинах возникновения экологического кризиса;
  - о природных ресурсах России и мониторинге окружающей среды;
  - об экологических принципах рационального природопользования;
  - основные источники техногенного воздействия на окружающую среду;
- правовые и социальные вопросы природопользования и экологической безопасности;
- о требованиях международных конвенций по предотвращению загрязнения окружающей среды судами;
- меры предосторожности, которые необходимо предпринимать для предотвращения загрязнения морской и речной окружающей среды.

#### 1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

#### Очная форма обучения

максимальной учебной нагрузки обучающегося 38 часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 часов;
- самостоятельной работы обучающегося 6 часа.

#### Заочная форма обучения

максимальной учебной нагрузки обучающегося 38 часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 8 часов;
- самостоятельной работы обучающегося 30 часов.

# 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины. Экологические основы природопользования

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объем часов О	Объем часов 30	Уровень освоени я	Осваиваемые компетенции
1	2	3	4	5	6
Раздел 1.			24		
ОСОБЕННОСТИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПРИРОДЫ И ОБЩЕСТВА					
Тема 1.1. Взаимосвязь организмов и	Содержание учебного материала	8	1	1	)К01, ОК02,ОК09, ПК 2.7
среды обитания	Предмет изучения дисциплины «Экологические основы природопользования». Специфика цели и задачи дисциплины. Структура экологии.	2/2			
	2 Биосфера. Ноосфера. Геологический и биологический круговорот веществ. Биогеоценоз. Особенности воздействия общества и природы.	2/4 2/6			
	Глобальные проблемы экологии. Разрушение озонового слоя. Парниковый эффект. Сухой смог. Уничтожение тропических лесов. Дефицит воды. Проблемы Мирового океана	2/8			
Лабораторные работы					
	Практические занятия				
	онтрольные работы				
	мостоятельная работа обучающихся		4		
	1 Взаимосвязь организмов и среды обитания. Круговорот углерода, фосфора и азота.	1			
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	6	1	1	ОК01, ПК 2.7
Принципы рационального природопользования	<ol> <li>Природные ресурсы и природные условия.</li> <li>Проблемы использования и воспроизводства водных ресурсов, растительного мира, животного мира.</li> <li>Проблемы использования полезных ископаемых, земельных ресурсов.</li> </ol>	2/10			
	2 Природопользование рациональное и нерациональное. Основные направления рационального природопользования.	2/12			
	3 Осуществление в общем виде оценку антропогенного воздействия на окружающую среду с учетом спецификации природно-климатических условий.	2/14			
	Лабораторные работы				
	Практические занятия				
	Контрольные работы				

	Самостоятельная работа обучающихся	1	4		
	1 Рациональное и нерациональное природопользование.	1			ОК09
Тема 1.3. Методы снижения хозяйственного воздействия	Содержание учебного материала	10	1	1	ОК.01, ОК.02,ОК05,ПК 2.7,3.2
на биосферу	Загрязнение биосферы. Прямое воздействие на человека загрязнений биосферы.  Косвенное воздействие на человека загрязнений биосферы. Размещение производства и проблема отходов.	2/16 2/18			
	2 Экологическое регулирование, прогнозирование последствий природопользования. Защита почв от загрязнения, засоления, заболачивания и прямого уничтожения. Эрозия почв.	2/20			
	3 Экологическое право в системе Российского законодательства. Специфика и основные характеристики гидросферы. Организационные и правовые основы охраны гидросферы. Меры борьбы с разливом нефти и предотвращение загрязнения водоемов нефтесодержащими водами. Предотвращение загрязнения водоемов сточных вод и мусором.	2/22			
	4 Охрана Атмосферы от загрязнения отработавшими газами судовых двигателей внутреннего сгорания. Организация мониторинга окружающей среды. Виды и методы мониторинга. Единая государственная система экологического мониторинга.	2/24			
	Лабораторные работы				
	Практические занятия				
	Контрольные работы				
	Самостоятельная работа обучающихся	2	6		
	Пути решения экологических проблем.	1			ОК08,ОК09
	Пути обезвреживания и утилизации основных загрязнителей.	1			
Тема 1.4. Условия устойчивого состояния экосистем	Содержание учебного материала	2	1	1	ОК01, К06,ОК09,ПК 2.7. 3.2
	1 Воздействие человека на природные экосистемы. Условия состояния экосистем. Определение экологического кризиса, его признаки.	2/26			
	Лабораторные работы				
	Практические занятия				
	Контрольные работы				
	Самостоятельная работа обучающихся	<u>l</u>	6		

	1 Обратимые и необратимые последствия человеческой деятельности в природе	1			
Раздел 2. ПРАВОВЫЕ ВОПРОСЫ					
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ		8	12	1	
БЕЗОПАСНОСТИ					
Тема 2.1. Организационные и	Содержание учебного материала	6	1	1	ООК01-ОК09, ПК 2.7, 3.2
правовые средства охраны окружающей	1 Правовые и социальные вопросы природопользования. Государственные и общественные мероприятия по предотвращению загрязнения окружающей среды.				
среды	2 Грамотно реализовывать нормативно-правовые акты при работе с экологической документацией.				
	3 Международное сотрудничество в области природопользования и охраны окружающей среды. Основы международного сотрудничества. Эколого-экономические проблемы и международное сотрудничество. Декларация конференции ООН по окружающей среде и ее развитию.	2/28			
	Природоохранный надзор. Особо охраняемые природные территории. Заповедники, заказники, национальные природные парки.				
	Лабораторные работы				
	Практические занятия Контрольные работы				
	Самостоятельная работа обучающихся		10		
		1	10		
	1 Экологическая экспертиза, заповедное дело в России, экологическая культура человека	1			
Тема 2.2. Юридическая и	Содержание учебного материала	2	1		ОК01 – ОК9, ПК2.7, 3.2
экономическая ответственность предприятий,	1 Юридическая ответственность в области охраны окружающей среды. Возмещение вреда, причиненного здоровью человека и окружающей природной среде.	2/30			
загрязняющих	2 Экологическая оценка производств и предприятий.				
окружающую среду	Лабораторные работы				
	Практические занятия				
	Контрольные работы				
	Самостоятельная работа обучающихся				

Промежуточная		2/32	2	
аттестация				
	Всего:	38	38	

- Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:
  1. ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
  2. репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
  3. продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

#### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета Экологические основы природопользования.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий «Экологические основы природопользования».

Технические средства обучения: персональный компьютер, с выходом в Internet.

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- 1. Павлова, Е. И. Общая экология и экология транспорта: учебник и практикум для СПО / Е. И. Павлова, В. К. Новиков. 5-е изд., перераб. И доп. М.: Издательство Юрайт, 2017. 480 с.
- 2. Хван, Т. А. Экологические основы природопользования: учебник для СПО / Т. А. Хван. 6-е изд., перераб. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2018. 253 с.

Дополнительные источники:

3. Гурова, Т. Ф. Экология и рационального природопользования [Электронный ресурс]: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Т. Ф. Гурова, Л. В. Назаренко. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2020.- 188 с. - Режим доступа: https://urait.ru/viewer/ekologiya-i-racionalnoe-prirodopolzovanie-452780#page/1.

## 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**Контроль и оценка** результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

#### 4.1 Уровень усвоения дисциплины

Результаты	Основные показатели	Формы и методы контроля
освоения дисциплины	оценки результата	и оценки результатов
(освоенные умения,		обучения
усвоенные знания)		
Должен уметь:		
воздействия на окружающую среду с учетом специфики природно-климатических условий грамотно реализовывать	антропогенного воздействия на окружающую среду поиск и выбор	устный опрос, оценка результатов самостоятельных работ; дифференцированный зачет устный опрос,
нормативно-правовые акты при работе с экологической документацией	нормативно-правовых актов при работе с экологической документацией	контроль выполнения самостоятельных работ, наблюдение за деятельностью обучающихся на занятиях, заслушивание творческих работ, тестовый контроль; дифференцированный зачет
Должен знать:		
взаимосвязь организмов и среды обитания	определение и установление взаимосвязи организмов и среды обитания	устный опрос, наблюдение за деятельностью обучающихся на занятиях, тестовый контроль, дифференцированный зачет
принципы рационального природопользования	перечисление и описание принципов рационального природопользования	устный опрос, тестовый контроль; дифференцированный зачет
методы снижения хозяйственного воздействия на биосферу	_ =	устный опрос, наблюдение за деятельностью обучающихся на занятиях, тестовый контроль, дифференцированный зачет
условия устойчивого состояния экосистем	изложение условий состояния экосистем	устный опрос, тестовый контроль; дифференцированный зачет

организационные и правовые	перечисление и	устный опрос,
средства охраны окружающей	изложение нормативно-	наблюдение за деятельностью
среды	правовые акты при	обучающихся на занятиях,
	охране окружающей	тестовый контроль,
	среды	дифференцированный зачет

## 4.2 Оценка компетенций

Формируемые компетенции (профессиональные и общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
ОК01.Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Демонстрация знания актуального профессионального и социального контекста, в котором приходится работать и жить; основных источников информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и социальном контексте; алгоритмы выполнения и методы в профессиональной сферах	Текущий контроль в форме экспертного наблюдения и оценки результатов достижения компетенции на учебных занятиях. Промежуточный контроль
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	Демонстрация знания номенклатуры информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации. Определение задачи для поиска информации; необходимых источников информации; планирование процесса поиска; структурировать получаемую информацию; выделение наиболее значимого в перечне информации	устный опрос, наблюдение за деятельностью обучающихся на занятиях, тестовый контроль, защита самостоятельных работ
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в	Определение актуальности нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; применение современной научной	устный опрос, наблюдение за деятельностью обучающихся на занятиях

профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуация  ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	профессиональной терминологии Демонстрация знания: содержания актуальной нормативно-правовой документации; современной научной и профессиональной терминологии Организация работы коллектива и команды; взаимодействие с коллегами, руководством	Промежуточный контроль  устный опрос, наблюдение за деятельностью обучающихся на
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	Демонстрация знания правил оформления документов и построения устных сообщений. Грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявление толерантности в коллективе	занятиях устный опрос, наблюдение за деятельностью обучающихся на занятиях
ОК 06. Проявлять гражданско- патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	Демонстрация знания сущности гражданско- патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимости профессиональной деятельности по специальности; стандартов антикоррупционного поведения и последствия его нарушения	устный опрос, наблюдение за деятельностью обучающихся на занятиях
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	Демонстрация знаний правил экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; основных ресурсах, задействованных в профессиональной деятельности; пути обеспечения ресурсосбережения	устный опрос, наблюдение за деятельностью обучающихся на занятиях, тестовый контроль промежуточный контроль
ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе	Демонстрация знаний роль основ здорового образа жизни; условия профессиональной	устный опрос, наблюдение за деятельностью

	T	_
профессиональной	деятельности и зоны риска	обучающихся на
деятельности и поддержания	физического здоровья для	занятиях
необходимого уровня	специальности	
физической подготовленности		
ОК 09. Пользоваться	Демонстрация знания	текущий контроль:
профессиональной	современных средств и	устный опрос,
документацией на	устройств информатизации.	защита
государственном и	Применение средств	самостоятельных
иностранном языках	информационных технологий	заданий
	для решения	
	профессиональных задач;	
	использование современного	
	программного обеспечения	
ПК 2.7. Организовывать и	Демонстрация знания	экспертное
обеспечивать действия	комплекса мер по	наблюдение на
подчиненных членов экипажа	предотвращению загрязнения	занятиях, оценка
судна по предупреждению и	окружающей среды	устного опроса,
предотвращению загрязнения		сообщений
водной среды		
1		
ПК 3.2. Соблюдать меры	Демонстрация знания	экспертное
предосторожности во время	влияния опасных, ядовитых и	наблюдение на
погрузки и выгрузки и	вредных грузов на	занятиях, оценка
обращения с опасными и	безопасность человеческой	устного опроса
вредными грузами во время	жизни и судна	•
рейса	_	
_		

#### 5. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

#### 5.1 Методические рекомендации преподавателю

Учебным планом на изучение дисциплины отводится один семестр. Учебная работа проводится в форме аудиторных занятий: теоретических — 32 часов, самостоятельной работы — 6 часов.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 26.02.03 Судовождение в целях реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий.

Перечень тем занятий, реализуемых в активной и интерактивной формах

No	Наименование тем	Формы обучения
1	Взаимосвязь организмов и среды обитания	Проблемная лекция
2	Принципы рационального природопользования	Метод работы в малых группах
3	Юридическая и экономическая ответственность	•
	предприятий, загрязняющих окружающую среду	

#### 5.2 Методические рекомендации для студентов

Занятия проводятся в соответствии с учебным планом и расписанием, при этом на самостоятельную подготовку программой дисциплины отводится 2 часа. Данное время студенты планируют по индивидуальному плану, ориентируясь на перечень контрольных вопросов (п. 6.1.) и список учебной литературы, рекомендуемый в качестве основной и дополнительной. Самостоятельная работа студентов реализуется под руководством преподавателя (консультации, помощь в подготовке к самостоятельным работам и др.) и индивидуальную работу студента, заключающуюся в выполнении самостоятельных работ.

Для качественного освоения дисциплины студентам необходимо посещать аудиторные занятия, выполнять следующие требования.

В семестре обучающийся должен выполнить:

- входной контроль
- 4 проверочные работы.

# 6. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся

#### 6.1. Перечень вопросов к зачету

- 1. Назовите особенности взаимодействия природы и общества.
- 2. Расскажите, как урбанизации влияет на биосферу.
- 3. Приведите примеры природных ресурсов в зависимости от их использования, ограниченности, способности к восстановлению и возобновлению
- 4. Назовите правила и принципы охраны природы, дайте их краткую характеристику.
- 5. Назовите этапы в истории отношения человека к природе и её охране.
- 6. Назовите известных ученых-естествоиспытателей, внесших вклад в охрану природы.
- 7. Назовите глобальные проблемы экологии и пути их решения.
- 8. Дайте определение и назовите признаки экологического кризиса и экологической катастрофы. Приведите примеры.
- 9. Расскажите, как влияет загрязнение воздуха на климат, здоровье людей, животных и растительность.
- 10. Приведите несколько примеров законодательных актов по охране атмосферы.
- 11. Дайте характеристику водным ресурсам России.
- 12. Назовите основные загрязняющие вещества и поставщики загрязнения водных ресурсов.
- 13. Расскажите о мерах по предотвращению истощения и загрязнения воды.
- 14. Приведите несколько способов очистки воды.
- 15. Назовите основные законы, регулирующие рациональное использование и охрану водных ресурсов в России.
- 16. Дайте определение минеральным и топливно-энергетическим ресурсам.
- 17. Назовите основные принципы рационального использования земельных ресурсов.
- 18. Расскажите, какие вы знаете меры защиты земель на государственном и международном уровне.
- 19. Назовите основные меры по рациональному использованию, охране и восстановлению лесных ресурсов в России.
- 20. Перечислите важнейшие природоохранительные законы РФ. Покажите, как в них отражены аспекты охраны природы?
- 21. Назовите государственные организации, которые отвечают за рациональное использование и охрану природных ресурсов и окружающей среды.
- 22. Расскажите о взаимосвязи организмов и среды обитания.
- 23. Перечислите принципы рационального природопользования.
- 24. Расскажите о методах снижения хозяйственного воздействия на биосферу.
- 25. Назовите основные организационные и правовые средства охраны окружающей среды.

		Протокол №	-	
<b>~</b>	<b>&gt;&gt;</b>		2024	4г.
на учебн	IO-M	етодическом	сове	те
		PACCMOT	PEH	U

### Лист изменений в рабочую программу учебной дисциплины ЕН.03 Экологические основы природопользования специальности 26.02.03 Судовождение

преподавателя: Н.А. Медведева

Дополнения и изменения к рабочей программе ЕН.03 Экологические основы природопользования на 2023/2024 учебный год по специальности 26.02.03 Судовождение

В рабочую программу внесены следующие изменения:

$N_{\underline{o}}$	Внесенные изменения
1	Корректировка тематического плана, таблицы 4.2 в связи изменениями учебного
	плана
Дополнения и изменения в рабочей программе рассмотрены и одобрены на заседании ЦК	
Прот	окол № от г.
Пред	седатель ЦК/