

**«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ МОРСКОЙ РЫБОПРОМЫШЛЕННЫЙ
КОЛЛЕДЖ» (филиал)
Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего
образования
«КАЛИНИНГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**

УТВЕРЖДАЮ
ВрИО Директора

С.П. Сергиенко
«31» августа 2022 года

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
Общепрофессиональной дисциплины**

Охрана труда
название дисциплины

Для специальности *23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)*

Санкт-Петербург

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности **23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)** (базовый уровень) профессиональной подготовки.

Разработчик(и):

БОНДАЛЕТОВ Ю.А. – преподаватель СПб МРК

Рецензенты:

РЕЗЮК А.Г. – заместитель генерального директора по обучению персонала ООО”Морское кадровое агентство”

ПРОСВИРЯКОВ А.М. – преподаватель СПб МРК

Рассмотрена на заседании ПЦК СВиОП (судовождение и организация перевозок)

Протокол № _____ от « ____ » _____ 20__ г.

Председатель ПЦК _____ (Потапов Е.В.)

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Охрана труда

1.1. Область применения программы

Настоящая рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС специальности **23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)**

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке при наличии среднего (полного) общего образования. Опыт работы не требуется.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

уметь:

- проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности;
- использовать индивидуальные и коллективные средства защиты;
- осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение;
- вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;
- проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности;

знать:

- законодательство в области охраны труда;
- особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности;
- правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации;
- правила охраны труда, промышленной санитарии;
- меры предупреждения пожаров и взрывов, действие токсичных веществ на организм человека;
- права и обязанности работников в области охраны труда

Результатом освоения рабочей программы является овладение обучающимися знаниями по ОПД.07 Охрана труда, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями :

Код	Наименование результата обучения
ОК 1 - 9	<p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p> <p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p> <p>ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.</p> <p>ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p> <p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.</p> <p>ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.</p> <p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.</p> <p>ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.</p>
ПК 1.1-1.3	<p>ПК 1.1. Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.</p> <p>ПК 1.2. Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.</p> <p>ПК 1.3. Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.</p>
ПК 2.1 - 2.3	<p>ПК 2.1. Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса.</p> <p>ПК 2.2. Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.</p> <p>ПК 2.3. Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.</p>
ПК 3.1-3.3	<p>ПК 3.1. Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги,</p>

	<p>предоставляемые транспортными организациями.</p> <p>ПК 3.2. Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.</p> <p>ПК 3.3. Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.</p>
--	---

2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

для очной формы обучения

Вид учебной работы	Количество часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
в том числе:	
Практические работы	10
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	16
Итоговая аттестация в форме	комплексный экзамен

для заочной формы обучения

Вид учебной работы	Количество часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	10
в том числе:	
Практические работы	2
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	38
Итоговая аттестация в форме	комплексный экзамен

2.2. Примерный тематический план и содержание учебной дисциплины **Охрана труда**

для очной формы обучения

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов				Уровень освоения
		все-го	ауд	пр	смп	
1	2	3				4
Введение	Предмет изучения дисциплины «Охрана труда». Специфика, цель и задачи дисциплины. Основные понятия и определения. Опасность производственной среды. Взаимосвязь с другими учебными дисциплинами. Риск трудовой деятельности. Основные задачи охраны труда.	2	2			1
Раздел 1. Управление безопасностью труда		18	14	4	4	
Тема 1.1. Правовое обеспечение охраны труда	<i>Тема 1.1.1.</i> Нормативно правовая база охраны труда. Система стандартов. Нормативно правовые акты по охране труда		2			1
	<i>Тема 1.1.2.</i> Страхование от несчастных случаев. Основные права и обязанности работодателя и работников по охране труда. Организация надзора и контроля в области охраны труда		2			
	<i>Практическое занятие №1</i> Классификация, расследование, оформление и учет несчастных случаев.			2		
Тема 1.2 Организация работы по охране	<i>Тема 1.2.1.</i> СУОТ управление охраной труда. Ответственность за нарушения законодательства об охране труда		2			
	<i>Тема 1.2.2.</i> Виды инструктажей. Их цели и задачи. Порядок и периодичность инструктирования работников. Регистрация инструктажей. Порядок обучения и проверки знаний по охране труда. Виды проверки знаний правил и инструкций.		2			
	<i>Тема 1.2.3.</i> Основное понятие аттестации рабочих мест. Правовая основа аттестации рабочих мест. Порядок и периодичность аттестации. Методика оценки условий труда и травмобезопасности. Аттестационные комиссии. Оформление результатов аттестации рабочих мест по условиям охраны труда. Хранение документов по аттестации.		2			
	<i>Практическое занятие №2</i> Виды инструктажей. Их цели и задачи. Порядок и периодичность инструктирования работников. Регистрация инструктажей.			2		
	Самостоятельная работа: выполнение домашних заданий по теме 1.3: выполнение домашних заданий по теме 1.4				4	

	<p>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы</p> <p>1. Права и обязанности работника в области охраны труда.</p> <p>1. Фактические или потенциальные последствия собственной деятельности или бездействия и их влияние на уровень безопасности труда.</p>					
Раздел 2. Обеспечение безопасности основных производственных процессов		14	10	6	4	
Тема 2.1. Требования безопасности к рыбопромысловым судам и общесудовым работам	<i>Тема 2.1.1.</i> Обеспечение безопасности грузовых работ		2			
	<i>Тема 2.1.4.</i> Обеспечение безопасности работ при швартовке		2			
	<i>Практическое занятие №3</i> <i>Обеспечение безопасности при проведении грузовых работ</i>			2		
	<i>Практическое занятие № 4</i> <i>Обеспечение безопасности при проведении швартовых работ</i>			2		
	<i>Практическое занятие №5</i> <i>Обеспечение безопасности при проведении работ по установке трапа</i>			2		
	Самостоятельная работа: выполнение домашнего задания по теме 3.1 выполнение домашнего задания по теме 3.2 Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы 1. Основные методы защиты человека от физических негативных факторов. Основные методы защиты человека от химических и биологических негативных факторов.					4
Раздел 3. Оказание первой доврачебной помощи при несчастных случаях		8	6	4	2	
Тема 3.1. Оказание первой доврачебной медицинской помощи при несчастных случаях	<i>Тема 3.1.1.</i> Общие принципы оказания первой помощи пострадавшим. Первая помощь при кровотечении, ушибах, переломах, ожогах, переохлаждении, обморожении и т.д.		2			
	<i>Практическое занятие №6</i> <i>Освоение приемов оказания первой помощи при производственном травматизме.</i>			2		
	<i>Практическое занятие №7</i> <i>Освоение приемов оказания первой помощи при производственном травматизме.</i>			2		

	Самостоятельная работа: выполнение домашнего задания по теме 3.3 выполнение домашнего задания по теме 3.4	2			2	
	Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы 1. Основные методы защиты человека от опасности механического травмирования. Основные методы защиты человека от опасных факторов комплексного характера					
	Самостоятельная работа обучающегося всего:				10	
	Всего:	42	32	14	10	

для заочной формы обучения

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов				Уровень освоения
		все-го	ауд	пр	смп	
1	2	3				4
Раздел 1. Управление безопасностью труда		6	4	2	12	
Тема 1.1. Правовое обеспечение охраны труда Тема 1.2 Организация работы по охране	Тема 1.1.1. Нормативно правовая база охраны труда. Система стандартов. Нормативно правовые акты по охране труда Тема 1.1.2. Страхование от несчастных случаев. Основные права и обязанности работодателя и работников по охране труда. Организация надзора и контроля в области охраны труда Тема 1.2.1. СУОТ управление охраной труда. Ответственность за нарушения законодательства об охране труда Тема 1.2.2. Виды инструктажей. Их цели и задачи. Порядок и периодичность инструктирования работников. Регистрация инструктажей. Порядок обучения и проверки знаний по охране труда. Виды проверки знаний правил и инструкций. Тема 1.2.3. Основное понятие аттестации рабочих мест. Правовая основа аттестации рабочих мест. Порядок и периодичность аттестации. Методика оценки условий труда и травмобезопасности. Аттестационные комиссии. Оформление результатов аттестации рабочих мест по условиям охраны труда. Хранение документов по аттестации.		4			1
	Практическое занятие №1 Виды инструктажей. Их цели и задачи. Порядок и периодичность инструктирования работников. Регистрация инструктажей. Классификация, расследование, оформление и учет несчастных случаев.				2	

	<p>Самостоятельная работа: выполнение домашних заданий по теме 1.3: выполнение домашних заданий по теме 1.4</p> <p>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы</p> <p>2. Права и обязанности работника в области охраны труда.</p> <p>1. Фактические или потенциальные последствия собственной деятельности или бездействия и их влияние на уровень безопасности труда.</p>					
Раздел 2. Обеспечение безопасности основных производственных процессов		2	-	-	14	
Тема 2.1. Требования безопасности к рыбопромысловым судам и общесудовым работам	<p><i>Тема 2.1.1.</i> Обеспечение безопасности грузовых работ</p> <p><i>Тема 2.1.4.</i> Обеспечение безопасности работ при швартовке</p>					
	<p>Самостоятельная работа: выполнение домашнего задания по теме 3.1 выполнение домашнего задания по теме 3.2</p> <p>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы</p> <p>2. Основные методы защиты человека от физических негативных факторов. Основные методы защиты человека от химических и биологических негативных факторов.</p>					
Раздел 3. Оказание первой доврачебной помощи при несчастных случаях		2	2	-	4	
Тема 3.1. Оказание первой доврачебной медицинской помощи при несчастных случаях	<p><i>Тема 3.1.1.</i> Общие принципы оказания первой помощи пострадавшим. Первая помощь при кровотечениях, ушибах, переломах, ожогах, переохлаждении, обморожении и т.д.</p>		2			
	<p>Самостоятельная работа: выполнение домашнего задания по теме 3.3 выполнение домашнего задания по теме 3.4</p> <p>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы</p> <p>1. Основные методы защиты человека от опасности механического травмирования. Основные методы защиты человека от опасных факторов комплексного характера</p>					
	Самостоятельная работа обучающегося всего:				32	
	Всего:	10	8	2	32	

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 кабинет охраны труда № 147

Оборудование учебного кабинета:

Комплект учебной мебели (столы, стулья, доска), тренажер «Оказание первой медицинской помощи и уход»

Комплект ПО:

MS Windows XP PRO, Adobe Reader DS, программные средства тренажер «Оказание первой медицинской помощи»

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Коробко, В.И. Охрана труда: учебное пособие / В.И. Коробко. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 240 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-01826-3 ; [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=116766>
2. Бурашников, Ю.М. Производственная безопасность на предприятиях пищевых производств: учебник / Ю.М. Бурашников, А.С. Максимов, В.Н. Сысоев. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. - 520 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-00966-2 ; [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453422>
3. Савенко, П.П. Охрана труда / П.П. Савенко. – М.: Лаборатория книги, 2012. - 108 с. : табл. - ISBN 978-5-504-00076-3 ; [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=141542>
4. Никифоров, Л.Л. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие / Л.Л. Никифоров, В.В. Персиянов. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 494 с. : граф., табл., схем., ил. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-01354-6 ; [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=452583>
5. Вахрушев, В.Д. Основы организации охраны труда и жизнедеятельности человека на судах речного флота : учебное пособие / В.Д. Вахрушев ; Министерство транспорта Российской Федерации. - Москва : Альтаир : МГАВТ,

2016. - 151 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=482417>

6. Баранов, Е.Ф. Безопасность труда на объектах водного транспорта: учебное пособие / Е.Ф. Баранов ; Министерство транспорта Российской Федерации, Московская государственная академия водного транспорта. - Москва : Альтаир : МГАВТ, 2015. - 445 с. : ил.,табл., схем. - Библиогр. в кн. ; [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=430030>

Дополнительная литература

7. Минько В.М. Охрана труда в рыбном хозяйстве. – М.: Мир, 2004. – 408 с.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<i>1</i>	<i>2</i>
Умения:	
проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности;	Верность определения опасных и вредных производственных факторов и соответствующих им рисков, связанных с прошлыми, настоящими и планируемыми видами профессиональной деятельности. Контроль выполнения индивидуальных домашних заданий.
использовать индивидуальные и коллективные средства защиты;	Правильность использования средств коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности.

	Контроль выполнения индивидуальных домашних заданий.
осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение;	Верность и точность проведения вводного инструктажа подчиненных работников (персонала), проведения инструктажа по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учетом специфики выполняемых работ. Контроль выполнения индивидуальных домашних заданий.
вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;	Верность и точность ведения документации установленного образца по охране труда, соблюдения сроков ее заполнения и условий хранения. Контроль выполнения индивидуальных домашних заданий.
проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности;	Верность и точность разъяснения подчиненным работникам (персоналу) содержания установленных требований охраны труда. Контроль выполнения индивидуальных домашних заданий.
Знания:	
законодательство в области охраны труда;	Опрос. Формулирование законов и иных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, распространяющиеся на деятельность организации. Контроль выполнения индивидуальных домашних заданий.
особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности;	Опрос; тестирование. Определения ОВПФ Контроль выполнения индивидуальных домашних заданий.
правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации;	Опрос; тестирование. Формулирование обязанностей работников в области охраны

	труда. Контроль выполнения индивидуальных домашних заданий.
правила охраны труда, промышленной санитарии;	Опрос; тестирование. Определение фактических или потенциальных последствий собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда. Контроль выполнения индивидуальных домашних заданий.
меры предупреждения пожаров и взрывов, действие токсичных веществ на организм человека;	Опрос; тестирование. Определение возможных последствий несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом). Контроль выполнения индивидуальных домашних заданий.
права и обязанности работников в области охраны труда	Опрос; тестирование. Определение порядка и периодичности инструктирования подчиненных работников (персонала). Контроль выполнения индивидуальных домашних заданий.
порядок хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты	Опрос; тестирование. Определение порядка хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты. Контроль выполнения индивидуальных домашних заданий.
порядок проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, в том числе методика оценки условий труда и травмобезопасности	Опрос; тестирование. Формулирование порядка проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, в том числе методики оценки условий труда и травмобезопасности. Контроль выполнения индивидуальных домашних заданий.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образова- тельных достижений	
	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
80 ÷ 89	4	хорошо
70 ÷ 79	3	удовлетворительно
менее 70	2	неудовлетворительно