

Федеральное агентство по рыболовству БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Калининградский морской рыбопромышленный колледж

Утверждаю
Заместитель начальника колледжа
по учебно-методической работе
А. И. Колесниченко

Рабочая программа учебной дисциплины

ОП.12 ОХРАНА ТРУДА

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности

35.02.10 Обработка водных биоресурсов

МО-35 02 10-ОП.12 РП

РАЗРАБОТЧИК Макарова С. С. ЗАВЕДУЮЩИЙ ОТДЕЛЕНИЕМ Судьбина Н. А.

ГОД РАЗРАБОТКИ 2025

МО – 35 02 10-OП.12 PП КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»		
WO 00 02 10-011.12111	ОХРАНА ТРУДА	C.2/ 11

СОДЕРЖАНИЕ

1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	I3
2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	6
З УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	10
5 СВЕДЕНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ	11

МО – 35 02 10-ОП.12 РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
WIO = 35 UZ 10-OH.12 PH	ОХРАНА ТРУДА	C.3/11

1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебная дисциплина ОП.12 «Охрана труда» является обязательной частью общепрофессионального цикла основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности. 35.02.10 «Обработка водных биоресурсов».

1.1 Цель и место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Цель дисциплины «Охрана труда» — дать студентам систему знаний и компетенций в области социально-экономических, организационных и правовых аспектов охраны труда в организациях, а также сформировать современную систему организации охраны труда на микроуровне.

1.2 Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3 ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

Код ПК, ОК	Умения	Знания	Владеть навыками
OK 01.	распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте, анализировать и выделять её составные части определять этапы решения задачи, составлять план действия, реализовывать составленный план, определять необходимые ресурсы выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)	актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить структура плана для решения задач, алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях основные источники информации и ресурсы для решения задач и/или проблем в профессиональном и/или социальном контексте методы работы в профессиональной и смежных сферах порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности	
ОК 02.	определять задачи для поиска информации, планировать процесс поиска, выбирать необходимые источники информации выделять наиболее значимое в перечне информации, структурировать получаемую информацию, оформлять результаты поиска оценивать практическую значимость результатов поиска	номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информатизации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности,	

МО – 35 02 10-ОП.12 РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
MO = 35 02 10-011.12 PH	ОХРАНА ТРУДА	C.4/ 11

OK 03	применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональной деятельности использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности применять современную научную профессиональную терминологию определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности, выявлять источники финансирования презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности определять источники достоверной правовой информации составлять	в том числе цифровые средства содержание актуальной нормативно-правовой документации современная научная и профессиональная терминология возможные траектории профессионального развития и самообразования основы предпринимательской деятельности, правовой и финансовой грамотности правила разработки презентации основные этапы разработки и реализации проекта	
	находить интересные проектные идеи, грамотно их формулировать и документировать оценивать жизнеспособность проектной		
	идеи, составлять план проекта		
OK 04.	организовывать работу коллектива и команды.	психологические основы деятельности коллектива психологические особенности личности	
OK 05.	грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке проявлять толерантность в рабочем коллективе	правила оформления документов правила построения устных сообщений особенности социального и культурного контекста	
ОК 07.	соблюдать нормы экологической безопасности определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности организовывать профессиональную деятельность с соблюдением принципов бережливого производства организовывать профессиональную деятельность	правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности пути обеспечения ресурсосбережения принципы бережливого производства основные направления изменения климатических условий региона	

МО – 35 02 10-ОП.12 РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
MO = 33 02 10-011.12 FT1	ОХРАНА ТРУДА	C.5/11

	T		
	с учетом знаний об изменении		
	климатических условий региона эффективно действовать в		
	эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях		
OK 09.	понимать общий смысл четко	правила построения простых и	
	произнесенных высказываний на	сложных предложений на	
	известные темы	профессиональные темы	
	(профессиональные и бытовые),	основные общеупотребительные	
	понимать тексты на базовые	глаголы (бытовая и	
	профессиональные темы	профессиональная лексика)	
	участвовать в диалогах на знакомые общие и	лексический минимум, относящийся к описанию	
	профессиональные темы строить	предметов, средств и процессов	
	простые высказывания о себе и о	профессиональной деятельности	
	своей профессиональной	особенности произношения	
	деятельности кратко	правила чтения текстов	
	обосновывать и объяснять свои	профессиональной	
	действия (текущие и	направленности	
	планируемые) писать простые		
	связные сообщения на знакомые или интересующие		
	профессиональные темы		
ПК 1.2	- соблюдать правила	- режимы работы технологического	Организации и
	эксплуатации технологического	оборудования производства	ведения
	оборудования и	пищевой продукции из водных	технологических
	производственных линий;	биоресурсов;	процессов производства
	- применять средства	- назначения, принципы действия	пищевой
	индивидуальной защиты в процессе выполнения	и устройство, правила эксплуатации технологического	продукции из
	технологических операций	оборудования, систем	водных
	производства пищевой	безопасности и сигнализации,	биоресурсов
	продукции из водных	контрольно-измерительных	
	биоресурсов и в соответствии с	приборов и автоматики	
	технологическими инструкциями,	технологического оборудования по	
	в том числе в процессе работы	производству пищевой продукции	
	на автоматизированных технологических линиях;	из водных биоресурсов; - требования охраны труда,	
	- оказывать первую помощь	- треоования охраны труда, - санитарной и пожарной	
	пострадавшим при техническом	безопасности при эксплуатации	
	обслуживании технологического	технологического оборудования;	
	оборудования; производить	- методики расчета и подбора	
	расчеты производительности и	технологического оборудования	
	количества единиц	для организации и проведения	
	оборудования;	эксперимента внедрения новых	
		технологических процессов в производство пищевой продукции	
		из водных биоресурсов;	
ПК 2.2	- соблюдать правила	- назначение, принцип действия,	организации и
	эксплуатации технологического	устройство, правила эксплуатации	ведении
	оборудования и	и инструкции по техническому	технологических
	производственных линий;	обслуживанию оборудования	процессов
	- осуществлять контроль за	технологических линий по	производства кормовой и
	работой и качеством наладки	производству кормовой и	технической
	технологического оборудования, принимать участие в его	технической продукции из водных биоресурсов;	продукции из
	испытаниях после ремонта;	- опоресурсов, требования охраны труда,	водных
	- производить расчеты	санитарной и пожарной	биоресурсов
	производительности и	безопасности при эксплуатации	
	количества единиц	технологического оборудования;	
	оборудования;		

МО – 35 02 10-ОП.12 РП КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»		
WO - 33 02 10-011.12111	ОХРАНА ТРУДА	C.6/11

ПК 3.2	- готовить к работе и эксплуатировать технологическое оборудование производства кулинарной продукции из водных биоресурсов; - соблюдать правила эксплуатации технологического оборудования и производственных линий.	- устройство и правила эксплуатации применяемых инструментов и технологического оборудования; - требования охраны труда при эксплуатации технологического оборудования;	выполнения основных ручных и механизированных технологических операций производства кулинарной продукции из водных биоресурсов;
ПК 5.4	- поддерживать состояние рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности, правилами организации рабочего места при выполнении работ по рабочей профессии «Обработчик рыбы и морепродуктов»; - обеспечивать безопасные условия труда при выполнении работ по рабочей профессии «Обработчик рыбы и морепродуктов»; - контролировать соблюдение требований охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности	- правила охраны труда, пожарной и электробезопасности; виды, периодичность и правила оформления инструктажа; - требования охраны труда при выполнении работ по рабочей профессии «Обработчик рыбы и морепродуктов» - устройства и правила эксплуатации применяемого оборудования и приспособлений; - правила по охране труда, противопожарной безопасности, производственной санитарии и личной гигиене; - виды, периодичность и правила оформления инструктажа; -требования охраны труда при выполнении работ по рабочей профессии «Обработчик рыбы и морепродуктов»	- организовывать и осуществлять мероприятия по охране труда при выполнении работ по рабочей профессии «Обработчик рыбы и морепродуктов»

1.3 Обоснование часов вариативной части ОПОП-П

Вариативная часть не предусмотрена.

2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины		В т.ч. в форме практ. подготовки
Учебные занятия	24	
Практические занятия	8	8
Лабораторное занятие		
Курсовая работа (проект)		
Самостоятельная работа		
Консультации		
Промежуточная аттестация в форме (зачет, диф.зачет, экзамен)		
Всего	32	8

МО – 35 02 10-ОП.12 РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ОХРАНА ТРУДА	C.7/11

2.2 Содержание дисциплины

Номер занятия (сквозная нумерация)	Номера и наименование разделов и тем	объем образовательной программы в Е ак.час	объ в т.	ем во і пре Ч. Г зан	работ взаим подав Іо вид ятий	ы обуч одейс зателе цам	чающі твии с м, час	;	Самостоятельная вь работа	Средства обучения	Внеаудито рная работа (домашне е Задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения
) 		образова	уроки, лекции	лабораторные работы	практические занятия	курсовое проектирование	КОНС	Проме атт	Ca		, ,	χ	Испол
	3 семестр	32	24		8								
	Раздел 1 Идентификация и нормирование												
	воздействия опасных и вредных	8	6		2								
	производственных факторов.												
1	Тема 1.1 Система стандартов безопасности труда. Классификация опасных и вредных производственных факторов.	2/2	2							ГОСТ 12.0.003-74	конспект	1	
2	Практическое занятие №1 Идентификация ОВПФ применительно к объектам профессиональной деятельности.	2/4			2/2					Методическ ое пособие	Выполнить отчет	2	Т
3	Тема 1.2 Действия шума, вибрации, освещенности, метеоусловий и других ОВПФ на организм человека.	2/6	2/4								(1)c. 221- 285	1	
4	Тема 1.3 Нормирование воздействия шума, вибрации, освещенности и метеоусловий в соответствии с нормативными документами.	2/8	2/6								(1)c. 221- 285	1	
	Раздел 2 Обеспечение травмобезопасности технологических процессов производства продукции из водных биоресурсов.	8	8										
5	Тема 2.1 Электробезопасность производственных процессов.	2/10	2/8							Плакаты по электробезо пасности	(1)c. 243- 254	1	ИЛ
6	Тема 2.2 Обеспечение безопасности труда при эксплуатации сосудов работающих под давлением.	2/12	2/10							Раздаточны й материал	(1)c. 199- 202	1	

МО – 35 02 10-ОП.12 РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
MO = 33 02 10-011.12 F11	ОХРАНА ТРУДА	C.8/11

7	Тема 2.3 Обеспечение безопасности труда при эксплуатации грузоподъемных и транспортирующих устройств.	2/14	2/12						(1)c. 202- 206	1	
8	Тема 2.5 Обеспечение безопасности труда основных технологических процессов производства продукции из водных биоресурсов.	4/16	2/14					видеоматер иалы		1	OP
	Раздел 3 Аттестация рабочих мест по условиям труда										
9	Тема 3.1 Нормативные документы и организация проведения аттестации рабочих мест по условиям труда. Методика оценки условий труда и травмобезопасености. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты.	2/18	2/16						(1)c. 173- 185	1	
10, 11	Практическое занятие №2 Гигиенические показатели и показатели уровня травмобезопасности при аттестации рабочих мест.	4/22		4/	6			Методическ ое пособие	Оформить отчет	2	Т
	Раздел 4 Система управления охраной труда в организации.	10	8	2	?					1	
12	Тема 4.1 Законы и другие нормативно-правовые акты, распространяющиеся на деятельность организации.	2/24	2/18						(1)c. 11-59	1	
13	Тема 4.2 Инструктаж и обучение персонала.	4/26	2/20					Метпособие		1	OP
14	Практическое занятие №3 Разработка инструкций по охране труда.	2/28		2/	⁄8				Оформить отчет	1	
15	Тема 4. 3 Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве.	2/30	2/22						(1)c. 102- 112	1	
16	Тема 4.4 Средства индивидуальной и коллективной защиты. Ведение документации по охране труда, заполнение и условия хранения. Обязанности работников в области охраны труда.	2/32	2/24						(1)c.198- 199	1	
	Итого по дисциплине:	32	24		3						

МО – 35 02 10-ОП.12 РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
WIO = 33 02 10-011.12 F11	ОХРАНА ТРУДА	C.9/ 11

3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Материально-техническое обеспечение

Кабинет «Охраны труда», оснащенный в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2 Учебно-методическое обеспечение

- 1. Калинина В.М. Охрана труда на предприятиях пищевой промышленности. М.: ОИЦ «Академия», 2020.
- 2. Минько, В. М. Охрана труда [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. М. Минько ; рец.: В. Т. Линчаровский, Н. А. Евдокимова ; Калинин-градский государственный технический университет (Калининград). Калининград : КГТУ, 2016

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Широков Ю. А. Охрана труда: Учебник для СПО [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов /: Издательство "Лань" (СПО), 6- е издание, 2025
- 2. Минько, В. М. Производственная безопасность [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / В. М. Минько ; рец.: В. Т. Линчаровский, Н. А. Евдокимова ; Калининградский государственный технический университет (Калининград). Калининград : КГТУ, 2016
 - 1.ЭБС «Book.ru», https://www.book.ru
 - 2.ЭБС « ЮРАЙТ»https://www.biblio-online.ru
 - 3.ЭБС «Академия», https://www.academia-moscow.ru
 - 4.Издательство «Лань», https://e.lanbook.com
- 5.Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн»,https://www.biblioclub.ru.

3.2.3. Дополнительные источники

1. Приказ Минтруда России от 04.12.2020 N 858н (ред. от 29.04.2025) "Об утверждении Правил по охране труда при добыче (вылове), переработке водных биоресурсов и производстве отдельных видов продукции из водных биоресурсов" (Зарегистрировано в Минюсте России 15.12.2020 N 61474)

MO – 35 02 10-ОП.12 РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
WO = 33 02 10-011.12111	ОХРАНА ТРУДА	C.10/11

4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Попочень знаний осваивае	емых в рамках дисциплины:	одотки
Знание: -системы управления охраной труда в организации; -законы и иные нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, распространяющиеся на деятельность организации; - обязанности работников в области охраны труда; - фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда; -возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом); -порядок и периодичность инструктирования подчиненных работников (персонала); -порядок хранения и использования средств	Полнота ответов, точность формулировок, не менее 75% правильных ответов. Не менее 75% правильных ответов. Актуальность темы, адекватность результатов поставленным целям, полнота ответов, точность формулировок, адекватность применения профессиональной терминологии	Текущий контроль при проведении: -письменного/устного опроса; -тестирования; - оценки результатов самостоятельной работы (докладов, рефератов, теоретической части проектов, учебных исследований и т.д.) Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета в виде: -письменных/ устных ответов, -тестирования
коллектив		
Речень умений, осваиваемых Умения: -выявлять опасные и вредные производственные факторы и соответствующие им риски, связанные с прошлыми, настоящими или планируемыми видами профессиональной деятельности; -использовать средства коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности; -участвовать в аттестации рабочих мест по условиям труда, в т. ч. оценивать условия труда и уровень травмобезопасности; -проводить вводный инструктаж подчиненных работников (персонала), инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учетом специфики выполняемых работ; -разъяснять подчиненным работникам (персоналу)	Правильность, полнота выполнения заданий, точность формулировок, точность расчетов, соответствие требованиям Адекватность, оптимальность выбора способов действий, методов, техник, последовательностей действий и т.д. Точность оценки, самооценки выполнения Соответствие требованиям инструкций, регламентов Рациональность действий и т.д.	Текущий контроль: - экспертная оценка демонстрируемых умений, выполняемых действий, защите отчетов по практическим занятиям; - оценка заданий для самостоятельной работы, Промежуточная аттестация: - экспертная оценка выполнения практических заданий на зачете

МО – 35 02 10-ОП.12 РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»					
MO = 33 02 10-011.12 F11	ОХРАНА ТРУДА	C.11/11				
достижения требуемого уров безопасности труда; -вести документаци	ть пя ня по ки					

5 СВЕДЕНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ

Рабочая программа рассмотрена на заседании методической комиссии Монтажа, технического обслуживания и ремонта промышленного оборудования, Водных биоресурсов и аквакультуры, Обработки водных биоресурсов (протокол № 9 от 21.05.2025 г.).

_	10.10
Председатель методической комиссии	/С.Ю. Лаптев/.