

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Левков Сергей Андреевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 28.06.2024 15:17:33  
Уникальный программный ключ:  
0ec96352bebea6f8385fb9c27c7d4c35a083708b  
Ученым советом ФГБОУ ВО "КамчатГТУ"  
Протокол № 5 от 31.01.2024

Федеральное Агентство по рыболовству

Утверждаю

Ректор

С.А. Левков



31.01.2024

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Камчатский государственный технический университет"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

35.02.11

Промышленное рыболовство

*код*

*наименование специальности*

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация:

техник

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 6м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.06.2022

№ 410

Виды деятельности
ведение технологических процессов добычи (вылова) и первичной обработки водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота;
эксплуатация и техническое обслуживание орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова;
изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства;
управление работами в области промышленного рыболовства.





**СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ**

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК				
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	УП.07 История	▼	□	□
				[2]	УП.08 Обществознание	▼	□	
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	1	[1]	УП.07 История	▼	□	□
				[1]	УП.08 Обществознание	▼	□	
3	Экз	Комплексный экзамен	2	[2]	УП.01 Русский язык	▼	□	□
				[2]	УП.02 Литература	▼	□	
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	МДК.01.01 Ведение технологических процессов добычи	▼	□	□
				[3]	МДК.01.07 Расчет деталей и узлов промысловых машин и механизмов	▼	□	
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	ПП.01.02 Производственная практика (практика по профилю специальности)	▼	□	□
				[6]	ПП.02.01 Производственная практика (практика по профилю специальности)	▼	□	
				[6]	ПП.03.01 Производственная практика (практика по профилю специальности)	▼	□	
				[6]	ПП.04.01 Производственная практика (практика по профилю специальности)	▼	□	
6	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	ОП.01 Инженерная графика	▼	□	□
				[3]	ОП.02 Материаловедение	▼	□	
7	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ПП.01.01 Производственная практика (практика по профилю специальности)	▼	□	□
				[4]	УП.01.01 Учебная практика	▼	□	
8	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5	[5]	ОП.10 Охрана труда	▼	□	□
				[5]	ОП.09 Экологические основы природопользования	▼	□	
9	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	МДК.04.02 Финансово-экономическая деятельность структурного подразделения	▼	□	□
				[6]	МДК.04.01 Управление структурным подразделением организации	▼	□	
10	Экз	Комплексный экзамен	4	[4]	МДК.01.04 Подготовка специалиста, имеющего назначенные обязанности по вопросам охраны, в соответствии пунктами 6-8 раздела А- VI/6 Кодекса ПДНВ (пункт 4 Правила VI/6 Конвенции ПДНВ)	▼	□	□
				[4]	МДК.01.05 Подготовка в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А VI/1 Кодекса ПДНВ	▼	□	
11	Экз	Комплексный экзамен	4	[4]	МДК.01.01 Ведение технологических процессов добычи	▼	□	□
				[4]	МДК.01.03 Выполнение работ по профессии "Рыбак прибрежного лова"	▼	□	
12	Экз	Комплексный экзамен	5	[5]	МДК.01.02 Технологический процесс первичной обработки водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота	▼	□	□
				[5]	МДК.01.06 Расчет деталей и узлов орудий лова	▼	□	
13	Экз	Комплексный экзамен	6	[6]	МДК.02.01 Эксплуатация и контроль орудий промышленного рыболовства	▼	□	□
				[6]	МДК.02.02 Эксплуатация промысловых машин, механизмов и приборов контроля орудий лова	▼	□	

**СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ**

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК				
14	Экз	Комплексный экзамен	7	[7]	МДК.01.04 Подготовка специалиста, имеющего назначенные обязанности по вопросам охраны, в соответствии пунктами 6-8 раздела А- VI/6 Кодекса ПДНВ (пункт 4 Правила VI/6 Конвенции ПДНВ)	▼	□	□
				[7]	МДК.01.05 Подготовка в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А VI/1 Кодекса ПДНВ	▼	□	

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
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;
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
ПК 1.1.	Управлять рыбопромысловыми машинами, лебедками различных систем.
ПК 1.2.	Осуществлять сборку, оснастку и ремонт орудий лова водных биоресурсов на судах рыбопромыслового флота.
ПК 1.3.	Упаковывать продукцию первичной обработки водных биологических ресурсов в тару.
ПК 2.1.	Подготавливать к работе орудия промышленного рыболовства, промысловые машины, механизмы, устройства и приборы контроля орудий лова.
ПК 2.2.	Выполнять технологические операции по эксплуатации орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова.
ПК 2.3.	Осуществлять техническое обслуживание орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов, промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова.
ПК 3.1.	Подготавливать оборудование и материалы, средства измерения и контроля, необходимые для изготовления и ремонта орудий промышленного рыболовства.
ПК 3.2.	Применение технической документации при изготовлении и ремонте орудий промышленного рыболовства.
ПК 3.3.	Рассчитывать параметры орудий промышленного рыболовства при их изготовлении и ремонте.
ПК 3.4.	Выполнять технологические операции по изготовлению и ремонту орудий промышленного рыболовства.
ПК 3.5.	Использовать САПР для создания чертежей тралов.
ПК 3.6.	Осуществлять технологическое обеспечение процессов производства и ремонта орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов.
ПК 4.1.	Планировать основные показатели промышленного рыболовства.

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ПК 4.2.	Организовывать и осуществлять контроль работы трудового коллектива.
ПК 4.3.	Вести учетно-отчетную документацию.
ПК 4.4.	Решать задачи технологических процессов рыболовства с использованием современных информационных технологий.
ПК 4.5.	Осуществлять организационное обеспечение процессов производства, ремонта; технического обслуживания, эксплуатации орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов; организацию работы промысловой вахты на основе технологии добычи (вылова) водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота.
ПК 1.4.	Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности.
МДК.01.04	Подготовка специалиста, имеющего назначенные обязанности по вопросам охраны, в соответствии пунктами 6-8 раздела А- VI/6 Кодекса ПДНВ (пункт 4 Правила VI/6 Конвенции ПДНВ)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Демонстрационный экзамен
ПК. 1.5.	Применять средства по борьбе за живучесть судна.
МДК.01.05	Подготовка в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А VI/1 Кодекса ПДНВ
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Демонстрационный экзамен
ПК. 1.6.	Оказывать первую помощь пострадавшим.
МДК.01.05	Подготовка в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А VI/1 Кодекса ПДНВ
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Демонстрационный экзамен

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ**

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции															
<b>НО</b>	<b>Начальное общее образование</b>																
<b>ОО</b>	<b>Основное общее образование</b>																
<b>УП</b>	<b>Учебные предметы базовые</b>																
УП.01	Русский язык																
УП.02	Литература																
УП.03	Иностранный язык																
УП.04	Информатика																
УП.05	Химия																
УП.06	Биология																
УП.07	История																
УП.08	Обществознание																
УП.09	География																
УП.10	Физическая культура																
УП.11	Основы безопасности жизнедеятельности																
УП.12	Индивидуальный проект																
<b>ПД</b>	<b>Учебные предметы углубленные</b>																
УП.13	Физика																
УП.14	Математика																
<b>ПОО</b>	<b>Предлагаемые ОО</b>																
<b>СГ</b>	<b>Социально-гуманитарный цикл</b>	<b>ОК 03.</b>	<b>ОК 04.</b>	<b>ОК 05.</b>	<b>ОК 06.</b>	<b>ОК 07.</b>	<b>ОК 08.</b>	<b>ОК 09.</b>									
СГ.01	История России	ОК 06.															
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 04.	ОК 09.														
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ОК 07.															
СГ.04	Физическая культура	ОК 08.															
СГ.05	Основы финансовой грамотности	ОК 03.															
СГ.06	Русский язык и культура речи	ОК 05.															
<b>ОПЦ</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>ОК 01.</b>	<b>ОК 02.</b>	<b>ОК 07.</b>													
ОП.01	Инженерная графика	ОК 02.	ОК 07.														
ОП.02	Материаловедение	ОК 01.	ОК 02.	ОК 07.													
ОП.03	Техническая механика	ОК 02.															
ОП.04	Метрология, стандартизация и подтверждение соответствия	ОК 02.															
ОП.07	Электротехника и электроника	ОК 02.															
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 01.	ОК 02.														
ОП.09	Прикладная математика	ОК 01.	ОК 02.														
ОП.10	Информатика	ОК 01.	ОК 02.														
ОП.09	Экологические основы природопользования	ОК 07.															
ОП.10	Охрана труда	ОК 07.															
ОП.11	Математика	ОК 01.	ОК 02.														
		<b>ОК 01.</b>	<b>ОК 02.</b>	<b>ОК 03.</b>	<b>ОК 04.</b>	<b>ОК 05.</b>	<b>ОК 06.</b>	<b>ОК 07.</b>	<b>ОК 08.</b>	<b>ОК 09.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>				



**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ**

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.
<b>ПЦ</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.
		ПК 4.4.	ПК 4.5.	ПК 1.4.	ПК. 1.5.	ПК. 1.6.							
<b>ПМ.01</b>	<b>Ведение технологических процессов добычи (вылова) и первичной обработки водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота</b>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК. 1.5.	ПК. 1.6.									
МДК.01.01	Ведение технологических процессов добычи	ПК 1.1.											
МДК.01.02	Технологический процесс первичной обработки водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота	ПК 1.3.											
МДК.01.03	Выполнение работ по профессии "Рыбак прибрежного лова"	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.									
МДК.01.04	Подготовка специалиста, имеющего назначенные обязанности по вопросам охраны, в соответствии пунктами 6-8 раздела А- VI/6 Кодекса ПДНВ (пункт 4 Правила VI/6 Конвенции ПДНВ)	ПК 1.4.											
МДК.01.05	Подготовка в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А VI/1 Кодекса ПДНВ	ПК. 1.5.	ПК. 1.6.										
МДК.01.06	Расчет деталей и узлов орудий лова	ПК 1.2.											
МДК.01.07	Рыболовные материалы и их экспертиза	ПК 1.1.	ПК 1.2.										
УП.01.01	Учебная практика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК. 1.5.	ПК. 1.6.									
ПП.01.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК. 1.5.	ПК. 1.6.									
ПП.01.02	Производственная практика (практика по профилю специальности)	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК. 1.5.	ПК. 1.6.									
<b>ПМ.02</b>	<b>Эксплуатация и техническое обслуживание орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова</b>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.
МДК.02.01	Эксплуатация и контроль орудий промышленного рыболовства	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.									
МДК.02.02	Эксплуатация промысловых машин, механизмов и приборов контроля орудий лова	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.									
ПП.02.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.
<b>ПМ.03</b>	<b>Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства</b>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
		ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.									
МДК.03.01	Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.6.							
МДК.03.02	Системы автоматизированного проектирования (САПР) орудий промышленного рыболовства	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.5.									
ПП.03.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
		ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.									
<b>ПМ.04</b>	<b>Управление работами в области промышленного рыболовства</b>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.
		ПК 4.4.	ПК 4.5.										
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.								

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ПК 4.1.	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.								
МДК.04.02	Финансово-экономическая деятельность структурного подразделения	ПК 4.1.	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.								
ПП.04.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.
		ПК 4.4.	ПК 4.5.										
<b>ПМ.00</b>													
пдп	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)</b>	<b>ОК 01.</b>	<b>ОК 02.</b>	<b>ОК 03.</b>	<b>ОК 04.</b>	<b>ОК 05.</b>	<b>ОК 06.</b>	<b>ОК 07.</b>	<b>ОК 08.</b>	<b>ОК 09.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>
		<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 3.1.</b>	<b>ПК 3.2.</b>	<b>ПК 3.3.</b>	<b>ПК 3.4.</b>	<b>ПК 3.5.</b>	<b>ПК 3.6.</b>	<b>ПК 4.1.</b>	<b>ПК 4.2.</b>	<b>ПК 4.3.</b>
		<b>ПК 4.4.</b>	<b>ПК 4.5.</b>	<b>ПК 1.4.</b>	<b>ПК 1.5.</b>	<b>ПК 1.6.</b>							
	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>ОК 01.</b>	<b>ОК 02.</b>	<b>ОК 03.</b>	<b>ОК 04.</b>	<b>ОК 05.</b>	<b>ОК 06.</b>	<b>ОК 07.</b>	<b>ОК 08.</b>	<b>ОК 09.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>
		<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 3.1.</b>	<b>ПК 3.2.</b>	<b>ПК 3.3.</b>	<b>ПК 3.4.</b>	<b>ПК 3.5.</b>	<b>ПК 3.6.</b>	<b>ПК 4.1.</b>	<b>ПК 4.2.</b>	<b>ПК 4.3.</b>
		<b>ПК 4.4.</b>	<b>ПК 4.5.</b>	<b>ПК 1.4.</b>	<b>ПК 1.5.</b>	<b>ПК 1.6.</b>							
	<i>Подготовка выпускной квалификационной работы</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.
		ПК 4.4.	ПК 4.5.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.							
	<i>Защита выпускной квалификационной работы</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.
		ПК 4.4.	ПК 4.5.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.							
	<i>Подготовка к государственным экзаменам</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.
		ПК 4.4.	ПК 4.5.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.							
	<i>Демонстрационный экзамен</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.
		ПК 4.4.	ПК 4.5.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.							

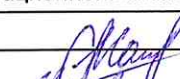


**ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.**

	Кабинеты:
1	безопасности жизнедеятельности;
2	инженерной графики;
3	материаловедение;
4	иностранного языка в профессиональной деятельности
5	техническая механика;
6	охрана труда;
7	метрология, стандартизации и сертификация;
8	Технические средства рыболовства, аквакультуры и марикультуры
9	социально-гуманитарных и математических дисциплин;
10	математики;
11	электронные технологии в профессиональной деятельности;
12	Правовое обеспечение профессиональной деятельности;
13	самоподготовки и проектирования.
	Лаборатории:
1	Механизации и автоматизации процессов промышленного рыболовства, аквакультуры и марикультуры;
2	рыбопоисковые приборы;
3	материаловедение;
4	Электротехника и электронная техника.
	Мастерские:
1	слесарная;
2	механическая;
3	конструкторская;
4	такелажная.
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	спортивная площадка.
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.

## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена колледжа федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Камчатский государственный технический университет" разработан в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом СПО "Промышленное рыболовство", утвержденного приказом Министерством просвещения Российской Федерации №491 от 07.06.2022 г. и среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №413 от 17.05.2012 г. (в действующих редакциях) федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Минпросвещения России приказом от 23.11.22 г. № 1014.
2. Получение среднего общего образования в период освоения ППССЗ реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №413 от 17.05.2012 г. (в действующих редакциях) профиль: технологический. Профильными дисциплинами в учебном плане являются: математика, физика. В период освоения среднего общего образования обучающиеся выполняют индивидуальный проект. Выполнение индивидуального проекта обучающимися под руководством преподавателя, реализуется в пределах времени предусмотренного на данный вид самостоятельной работы. Индивидуальный проект выполняется обучающимися по учебному предмету, дисциплине или междисциплинарному курсу, на выбор обучающегося.
3. Учебный план составлен с учетом регионального рынка труда. Вариативная часть ППССЗ направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, готовности к видам профессиональной деятельности в соответствии с запросами работодателей: ведение технологических процессов добычи (вылова) и первичной обработки водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота, эксплуатация и техническое обслуживание орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова; изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства; управление работами в области промышленного рыболовства, выполнение работ по профессии "Рыбак прибрежного лова с возможностью работы в море.
4. Вариативная часть реализована следующим образом: - введение новых дисциплин: инженерная графика, информатика, экологические основы природопользования, математика, охрана труда - 226 часов; увеличение объема времени на углубленное изучение профессиональных модулей - ПМ. 01. Ведение технологических процессов добычи (вылова) и первичной обработки водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота - 584 часа; ПМ.02. Эксплуатация и техническое обслуживание орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова - 82 часа; ПМ.03. Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства - 75 часов; ПМ.04. Управление работами в области промышленного рыболовства - 51 часов.
5. Организация учебного процесса и режим занятий: - продолжительность учебной недели - шестидневная; - учебные занятия по 45 минут группируются парами; - максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет не более 36 академических часов в неделю, включая все виды учебных занятий и практики по освоению ППССЗ; - максимальный объем учебной нагрузки обучающегося по очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.
6. Учебная деятельность предусматривает учебные занятия, самостоятельную работу, практику и другие виды учебной деятельности, определенные учебным планом.
7. Выполнение курсового проекта, курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по модулю и реализуется в пределах времени, отведенного на его освоение.
8. В учебном плане закреплены следующие формы проведения промежуточной аттестации: экзамены, комплексные экзамены, зачеты, дифференцированные зачеты, обязательные итоговые контрольные работы. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов и дифференцированных зачетов и зачетов -10 (без учета по физической культуре). Текущий контроль: контроль выполнения домашних заданий, защита практических и лабораторных работ, тестирование с использованием оценочных средств разработанных преподавателями и другие виды работы.
9. В период обучения предусмотрены каникулы, не менее 10 недель в год, из них не менее 2 недель в зимний период.
10. Учебная и производственная практики в рамках реализации практической подготовки в количестве 26 недель реализуется концентрированно в несколько периодов в рамках профессиональных модулей.
11. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломной работы.

### Согласовано

Проректор по УНР		Н.С. Салтанова
Начальник УМУ		Н.К. Кириенко
Директор колледжа		О.В. Жижикина