

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Левков Сергей Андреевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 30.05.2024 16:15:11  
Уникальный программный ключ:  
0ec96352bebea6f8385fb9c27c7d4c35a083708b

Федеральное Агентство по рыболовству



Ученым советом ФГБОУ ВО "КамчатГТУ"  
Протокол № 4 от 21.12.2022

# 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

26.02.03

Судовождение

*код*

*наименование специальности*

среднее общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация:

техник-судоводитель

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.12.2020

№ 691

Виды деятельности
Управление и эксплуатация судна
Обеспечение безопасности плавания
Обработка и размещение груза







№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2] УП.01.01 Учебная практика
				[2] ПП.. 01.02 Производственная практика (практика по профилю специальности)
4	Экз	Комплексный экзамен	6	[6] МДК.01.01 Навигация, навигационная гидрометеорология и лоция: Навигация, лоция
				[6] ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6] МДК.02.04 Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка в соответствии с пунктами 1-3 раздела А-VI/4 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/4 Конвенции ПДНВ)
				[6] МДК.02.06 Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимся скоростными дежурными шлюпками, в соответствии с пунктами 1-4 раздела А-VI/2 Кодекса ПДНВ (пункт 1.3 Правила VI/2 Конвенции ПДНВ)
				[6] МДК.02.03 Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка специалиста с расширенной подготовкой по современным методам борьбы с пожаром в соответствии с пунктами 1-4 раздела А-VI/3 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/3 Конвенции ПДНВ)
6	Экз	Комплексный экзамен	3	[3] МДК.03.01 Технология перевозки грузов: Коммерческая эксплуатация судна
				[3] МДК.03.02 Технология перевозки грузов: технология перевозки грузов
7	Экз	Комплексный экзамен	2	[2] МДК.02.01 Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: 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)
				[2] МДК.02.02 Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: Подготовка в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А VI/1 Кодекса ПДНВ
9	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3] ОП.04 Правовые основы профессиональной деятельности
				[3] ОГСЭ.06 Психология общения
10	Экз	Комплексный экзамен	1	[1] МДК. 01.12 Выполнение работ по профессии матрос
				[1] ОП.06 Теория и устройство судна
11	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5	[5] ПП.01.01 Производственная практика (практика по профилю специальности)
				[5] ПП.02.01 Производственная практика (практика по профилю специальности)
				[5] ПП.03.01 Производственная практика (практика по профилю специальности)
12	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2] ОП.11 Навигационная гидрометеорология
				[2] ОП.12 География морских путей

Индекс	Содержание
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
ЕН.01	Математика
	Проведение государственного экзамена
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Механика
ОП.03	Электроника и электротехника
ОП.04	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Теория и устройство судна
ОП.08	Энергетическое оборудование, механизмы и системы судна
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Навигационная гидрометеорология
ОП.12	География морских путей
ОП.13	Судовое радиооборудование
	Проведение государственного экзамена
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.06	Психология общения
ОП.09	Экономика отрасли и основы предпринимательской деятельности
	Проведение государственного экзамена
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
ОГСЭ.06	Психология общения
МДК.02.02	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: Подготовка в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А VI/1 Кодекса ПДНВ
МДК.02.03	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка специалиста с расширенной подготовкой по современным методам борьбы с пожаром в соответствии с пунктами 1-4 раздела А-VI/3 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/3 Конвенции ПДНВ)
МДК.02.06	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимся скоростными дежурными шлюпками, в соответствии с пунктами 1-4 раздела А-VI/2 Кодекса ПДНВ (пункт 1.3 Правила VI/2 Конвенции ПДНВ)
ПП.02.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Проведение государственного экзамена
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
	Проведение государственного экзамена
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения; в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОП.04	Правовые основы профессиональной деятельности
	Проведение государственного экзамена
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	Проведение государственного экзамена
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
ОГСЭ.04	Физическая культура
	Проведение государственного экзамена
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	Проведение государственного экзамена
ПК 1.1.	Планировать и осуществлять переход в точку назначения, определять местоположение судна;
ОП.11	Навигационная гидрометеорология
МДК.01.01	Навигация, навигационная гидрометеорология и лоция: Навигация, лоция
МДК.01.02	Навигация, навигационная гидрометеорология и лоция: подготовка по использованию электронной картографической навигационной информационной системы (Таблица А-II/1 Кодекса ПДНВ)
МДК.01.03	Навигация, навигационная гидрометеорология и лоция: мореходная астрономия
МДК.01.04	Навигация, навигационная гидрометеорология и лоция: промысловая навигация и тактика лова
МДК.01.08	Управление судном и технические средства судовождения: подготовка оператора ограниченного района ГМССБ по программе дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями раздела А-IV/2 Кодекса ПДНВ (пункт 2.2 Правила IV/2 Конвенции ПДНВ)
МДК.01.09	Управление судном и технические средства судовождения: подготовка по использованию системы автоматической радиолокационной прокладки (таблица А-II/1 Кодекса ПДНВ)
МДК.01.10	Управление судном и технические средства судовождения: подготовка по использованию радиолокационной станции (Таблица А-II/1 Кодекса ПДНВ)
МДК.01.11	Управление судном и технические средства судовождения: гидроакустические приборы и комплексы
ПП.01.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)

	Проведение государственного экзамена
ПК 1.2.	Маневрировать и управлять судном;
МДК.01.05	Управление судном и технические средства судовождения: Управление судном и безопасность плавания
ПП.01.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Проведение государственного экзамена
ПК 1.3.	Обеспечивать использование и техническую эксплуатацию технических средств судовождения и судовых систем связи;
ОП.13	Судовое радиооборудование
МДК.01.06	Управление судном и технические средства судовождения: технические средства судовождения
МДК.01.07	Управление судном и технические средства судовождения: радионавигационные приборы и системы
ПП.01.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Проведение государственного экзамена
ПК 2.1.	Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности;
МДК.02.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: 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)
ПП.02.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Проведение государственного экзамена
ПК 2.2.	Применять средства по борьбе за живучесть судна;
МДК.02.02	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: Подготовка в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А VI/1 Кодекса ПДНВ
МДК.02.03	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка специалиста с расширенной подготовкой по современным методам борьбы с пожаром в соответствии с пунктами 1-4 раздела А-VI/3 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/3 Конвенции ПДНВ)
ПП.02.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Проведение государственного экзамена
ПК 2.3.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации различных видов тревог;
МДК.02.02	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: Подготовка в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А VI/1 Кодекса ПДНВ
МДК.02.03	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка специалиста с расширенной подготовкой по современным методам борьбы с пожаром в соответствии с пунктами 1-4 раздела А-VI/3 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/3 Конвенции ПДНВ)
МДК.02.05	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: поиск и спасение на море
ПП.02.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Проведение государственного экзамена
ПК 2.4.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях;
МДК.02.03	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка специалиста с расширенной подготовкой по современным методам борьбы с пожаром в соответствии с пунктами 1-4 раздела А-VI/3 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/3 Конвенции ПДНВ)
ПП.02.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Проведение государственного экзамена
ПК 2.5.	Оказывать первую помощь пострадавшим;
МДК.02.04	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка в соответствии с пунктами 1-3 раздела А-VI/4 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/4 Конвенции ПДНВ)
ПП.02.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Проведение государственного экзамена
ПК 2.6.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать коллективные и индивидуальные спасательные средства;
МДК.02.06	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимся скоростными дежурными шлюпками, в соответствии с пунктами 1-4 раздела А-VI/2 Кодекса ПДНВ (пункт 1.3 Правила VI/2 Конвенции ПДНВ)
ПП.02.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Проведение государственного экзамена
ПК 2.7.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды.
МДК.02.07	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: предупреждение и предотвращение загрязнения окружающей среды с судов
ПП.02.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Проведение государственного экзамена
ПК 3.1.	Планировать и обеспечивать безопасную погрузку судна, размещение, крепление груза и уход за ним в течение рейса и выгрузки;
МДК.03.01	Технология перевозки грузов: Коммерческая эксплуатация судна
МДК.03.02	Технология перевозки грузов: технология перевозки грузов
ПП.03.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Проведение государственного экзамена
ПК 3.2.	Соблюдать меры предосторожности во время погрузки и выгрузки и обращения с опасными и вредными грузами во время рейса;
МДК.03.02	Технология перевозки грузов: технология перевозки грузов
ПП.03.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Проведение государственного экзамена
ПК 1.4.	Выполнять работы по профессии матрос.
МДК. 01.12	Выполнение работ по профессии матрос
УП.01.01	Учебная практика





МДК.01.02	Навигация, навигационная гидрометеорология и лоция: подготовка по использованию электронной картографической навигационной информационной системы (Таблица А-II/1 Кодекса ПДНВ)	ПК 1.1.											
МДК.01.03	Навигация, навигационная гидрометеорология и лоция: мореходная астрономия	ПК 1.1.											
МДК.01.04	Навигация, навигационная гидрометеорология и лоция: промысловая навигация и тактика лова	ПК 1.1.											
МДК.01.05	Управление судном и технические средства судовождения: Управление судном и безопасность плавания	ПК 1.2.											
МДК.01.06	Управление судном и технические средства судовождения: технические средства судовождения	ПК 1.3.											
МДК.01.07	Управление судном и технические средства судовождения: радионавигационные приборы и системы	ПК 1.3.											
МДК.01.08	Управление судном и технические средства судовождения: подготовка оператора ограниченного района ГМССБ по программе дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями раздела А-IV/2 Кодекса ПДНВ (пункт 2.2 Правила IV/2 Конвенции ПДНВ)	ПК 1.1.											
МДК.01.09	Управление судном и технические средства судовождения: подготовка по использованию системы автоматической радиолокационной прокладки (таблица А-II/1 Кодекса ПДНВ)	ПК 1.1.											
МДК.01.10	Управление судном и технические средства судовождения: подготовка по использованию радиолокационной станции (Таблица А-II/1 Кодекса ПДНВ)	ПК 1.1.											
МДК.01.11	Управление судном и технические средства судовождения: гидроакустические приборы и комплексы	ПК 1.1.											
ПП.01.01	<i>Производственная практика (практика по профилю специальности)</i>	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.									
<b>ПМ.02</b>	<b>Обеспечение безопасности плавания</b>	<b>ОК 04.</b>	<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 2.4.</b>	<b>ПК 2.5.</b>	<b>ПК 2.6.</b>	<b>ПК 2.7.</b>				
МДК.02.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: 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 2.1.											
МДК.02.02	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: Подготовка в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А VI/1 Кодекса ПДНВ	ОК 04.	ПК 2.2.	ПК 2.3.									
МДК.02.03	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка специалиста с расширенной подготовкой по современным методам борьбы с пожаром в соответствии с пунктами 1-4 раздела А-VI/3 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/3 Конвенции ПДНВ)	ОК 04.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.								




МДК.02.04	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка в соответствии с пунктами 1-3 раздела А-VI/4 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/4 Конвенции ПДНВ)	ПК 2.5.											
МДК.02.05	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: поиск и спасение на море	ПК 2.3.											
МДК.02.06	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимся скоростными дежурными шлюпками, в соответствии с пунктами 1-4 раздела А-VI/2 Кодекса ПДНВ (пункт 1.3 Правила VI/2 Конвенции ПДНВ)	ОК 04.	ПК 2.6.										
МДК.02.07	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: предупреждение и предотвращение загрязнения окружающей среды с судов	ПК 2.7.											
ПП.02.01	<i>Производственная практика (практика по профилю специальности)</i>	ОК 04.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.	ПК 2.7.				
<b>ПМ.03</b>	<b>Обработка и размещение груза</b>	<b>ПК 3.1.</b>	<b>ПК 3.2.</b>										
МДК.03.01	Технология перевозки грузов: Коммерческая эксплуатация судна	ПК 3.1.											
МДК.03.02	Технология перевозки грузов: технология перевозки грузов	ПК 3.1.	ПК 3.2.										
ПП.03.01	<i>Производственная практика (практика по профилю специальности)</i>	ПК 3.1.	ПК 3.2.										
<b>МДК. 01.12</b>	<b>Выполнение работ по профессии матрос</b>	<b>ПК 1.4.</b>											
МДК. 01.12	Выполнение работ по профессии матрос	ПК 1.4.											
УП.01.01	<i>Учебная практика</i>	ПК 1.4.											
ПП.. 01.02	<i>Производственная практика (практика по профилю специальности)</i>												
<b>ПДП</b>	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)</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 2.4.</b>	<b>ПК 2.5.</b>	<b>ПК 2.6.</b>	<b>ПК 2.7.</b>	<b>ПК 3.1.</b>	<b>ПК 3.2.</b>			
	<i>Подготовка выпускной квалификационной работы</i>												
	<i>Защита выпускной квалификационной работы</i>												
	<i>Подготовка к государственным экзаменам</i>												
	<i>Проведение государственного экзамена</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 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.	ПК 2.7.	ПК 3.1.	ПК 3.2.			

№	Наименование
	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	математики;
4	экологические основы природопользования;
5	инженерная графика;
6	механики;
7	метрологии и стандартизации;
8	теории и устройства судна;
9	безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
10	управления судном;
11	технологии перевозки грузов;
12	навигации и лоции;
13	радионавигационных и электрорадионавигационных приборов и систем технических средств судовождения;
	Лаборатории:
1	Электротехники и электроники;
2	информатики;
3	материаловедение;
4	электрооборудования судов;
5	судовых энергетических установок.
	Мастерские:
1	слесарная;
2	такелажная.
	Тренажеры, тренажерные комплексы (модули):
1	навигационный тренажер;
2	тренажер Глобальной морской системы связи при бедствии;
3	тренажер судовой энергетической установки.
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	спортивная площадка;
	Залы:
1	библиотека, читальный залс 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 среднего профессионального образования по специальности 26.02.03 "Судовождение", утвержденного приказом Министерством просвещения Российской Федерации №691 от 02.12.2020 г. (в действующей редакции), Международной конвенцией ПДНВ 1978/95, Приказом Минтранса России от 08.11.2021 г. № 378 "Об утверждении Положения о дипломировании членов экипажей морских судов".
3. Учебный план составлен с учетом регионального рынка труда. Вариативная часть ППССЗ направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, соответствующих следующим видам деятельности, к которым готовится техник-судоводитель: управление и эксплуатация судна; обеспечение безопасности плавания; обработка и размещение груза. Так же в процессе обучения осваивается профессия матрос.
4. Вариативная часть реализована на увеличение объема практической подготовки по профессиональным модулям: ПМ.01 Управление и эксплуатация судна - 1044 часа; ПМ.02 Обеспечение безопасности плавания - 36 часов, ПМ.03 Обработка и размещение груза - 36 часов, На освоение междисциплинарного курса "Выполнение работ по профессии матрос" - 180 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 или дисциплине и реализуется в пределах времени, отведенного на их 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 52 недель реализуется концентрированно в несколько периодов в рамках профессиональных модулей, в соответствии с требованиями Конвенции ПДНВ.
11. Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена.

### Согласовано

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