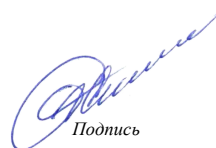


**Институт морского и речного флота имени Героя Советского Союза
М.П. Девятаева - Казанский филиал Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Волжский государственный университет водного транспорта»**

УТВЕРЖДАЮ

Директор Института



Подпись

/ И.Р. Салахов
(Ф.И.О.)

27 июня 2023 г.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Код и наименование практики **УП.01 Учебная практика**
 Наименование **Организация перевозок и управление на транспорте (на водном транспорте)
(прием 2020, 2021, 2022)**
 основной образовательной программы
 Специальность **23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте
(по видам)**

Распределение часов практики по семестрам и курсам

Вид учебной деятельности	Очная форма обучения											Заочная форма обучения							Общая трудоемкость, з.е.
	№ семестра											№ курса							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	E	1	2	3	4	5	6	E	
урок, практическое занятие, лекция, семинар																			
лабораторное занятие																			
консультация																			
выполнение курсового проекта (работы)																			
практика				144							144	144						144	
самостоятельная работа																			
Всего				144							144	144						144	4

Распределение форм контроля по семестрам и курсам

Форма промежуточной аттестации	Очная форма обучения											Заочная форма обучения					
	№ семестра											№ курса					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	E	1	2	3	4	5	6
экзамен																	
дифференцированный зачет				зач								зач					
зачет																	
курсовой проект (работа)																	
другая форма																	

г. Казань
2023

Программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности:

Приказ Минобрнауки России от 22 апреля 2014 г. № 376 (изм. от 01.09.2022 приказ №796) "Об утверждении федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 "Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)" и на основе рабочей программы преподавателя ФГБОУ ВО "ВГУВТ" Е.Н. Дворниковой, утвержденной протоколом № 01 от 29 августа 2023 г., ПЦК ПЦ специальности "Организация перевозок и управления на транспорте (по видам)" (НРУ) головного вуза.


Разработчик(и)	<u>преподаватель</u>		<u>/ Н.Р. Глазунов</u>
	<i>должность</i>	<i>подпись</i>	(ФИО)

Программа одобрена на заседании предметной цикловой комиссии специальных дисциплин.

ПЦК ПЦ специальности "Организация перевозок и управления на транспорте (по видам)"

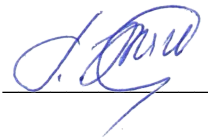
протокол № 06 от "15" июня 2023г.

Председатель предметной
цикловой комиссии

<u>преподаватель</u>		<u>/ Г.Х. Зинурова</u>
<i>должность</i>	<i>подпись</i>	(ФИО)

"15" июня 2023г

Начальник отдела СПО



/ Г.Х. Зинурова /

1. Паспорт программы практики

1.1. Область применения программы

Программа практики является частью основной образовательной программы - программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом по специальности среднего профессионального образования

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

(код и наименование специальности)

1.2. Место практики в структуре основной образовательной программы

Код практики	Наименование раздела	Трудоемкость практики, недель
УП.01	Учебная практика	4

Практика базируется на ранее изученных дисциплинах (междисциплинарных курсах, модулях) основной образовательной программы:

1	Бортпроводник
2	Внутренние водные пути России
3	Коммерческая работа на транспорте
4	Организация движения (по видам транспорта)
5	Основы безопасности жизнедеятельности
6	Основы делопроизводства

1.3. Цели и задачи практики - требования к результатам освоения практики

Практика представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практика имеет целью комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности по специальности среднего профессионального образования, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности.

Содержание программы практики направлено на достижение следующих **целей**:

- Целью практики является комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности по изучаемой профессии, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение опыта практической работы обучающимися по профессии.
- Обучающиеся должны приобрести первичные навыки выполнения своих непосредственных обязанностей, правильно оформлять документы, соблюдать правила безопасности

Содержание программы практики направлено на решение следующих **задач**:

- Задачей учебной практики является формирование у обучающихся практических профессиональных компетенций в рамках основной образовательной программы по основным видам профессиональной деятельности для освоения профессии, обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

Форма отчетности по практике

Форма проведения практики

Дискретно по видам практик

Техник

(наименование квалификации в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования)

Код компетенции	Содержание компетенции	Планируемые результаты освоения практики	
		умение	практический опыт

должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

<p>Ок 2</p>	<p>ОК 2.Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной де</p>	<p>ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач применять основные положения теории вероятностей и математической статистики</p>	<p>профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях использовать изученные прикладные программные средства читать технические чертежи ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков использования в работе электронно-вычислительных машин для обработки оперативной информации расчета норм времени на выполнение операций расчета показателей работы объектов транспорта применения теоретических знаний в области оперативного регулирования</p>
-------------	---	---	---

<p>Ок 3</p>	<p>ОК 3. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать</p>	<p>ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач применять основные положения теории вероятностей и математической статистики в профессиональной деятельности использовать</p>	<p>использования в работе электронно-вычислительных машин для обработки оперативной информации расчета норм времени на выполнение операций расчета показателей работы объектов транспорта применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности применения действующих положений по организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки</p>
-------------	--	--	--

Ок 4	ОК 4.Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	<p>ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста</p> <p>ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире</p> <p>выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем</p> <p>общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы</p> <p>переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности</p> <p>самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас</p> <p>использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей</p> <p>применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач</p> <p>применять основные положения теории вероятностей и приемы и методы математического синтеза и анализа в различных</p>	<p>математической статистики в профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях</p> <p>использовать изученные прикладные программные средства</p> <p>читать технические чертежи ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков</p> <p>использования в работе электронно-вычислительных машин для обработки оперативной информации</p> <p>расчета норм времени на выполнение операций</p> <p>расчета показателей работы объектов транспорта</p> <p>применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности</p> <p>применения действующих положений по организации пассажирских перевозок</p>
------	---	---	--

Ок 4	ОК 4.Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	<p>ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста</p> <p>ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире</p> <p>выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем</p> <p>общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы</p> <p>переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности</p> <p>самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас</p> <p>использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей</p> <p>применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач</p> <p>применять основные положения теории вероятностей и приемы и методы математического синтеза и анализа в различных</p>	<p>математической статистики в профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях</p> <p>использовать изученные прикладные программные средства</p> <p>читать технические чертежи ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков</p> <p>использования в работе электронно-вычислительных машин для обработки оперативной информации</p> <p>расчета норм времени на выполнение операций</p> <p>расчета показателей работы объектов транспорта</p> <p>применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности</p> <p>применения действующих положений по организации пассажирских перевозок</p>
------	---	---	--

<p>Ок 5</p>	<p>ОК 5.Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</p>	<p>ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста</p> <p>ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире</p> <p>выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем</p> <p>общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы</p> <p>переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности</p> <p>самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас</p> <p>использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей</p> <p>применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач</p> <p>применять основные положения теории вероятностей и приемы и методы математического синтеза и анализа в различных</p>	<p>математической статистики в профессиональной деятельности</p> <p>использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях</p> <p>использовать изученные прикладные программные средства</p> <p>читать технические чертежи ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков</p> <p>использования в работе электронно-вычислительных машин для обработки оперативной информации</p> <p>расчета норм времени на выполнение операций</p> <p>расчета показателей работы объектов транспорта</p> <p>применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности</p> <p>применения действующих положений по организации пассажирских перевозок</p>
-------------	---	---	---

<p>Ок 6</p>	<p>ОК 6.Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе</p>	<p>ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач применять основные положения теории вероятностей и приемы и методы математического синтеза и анализа в различных</p>	<p>математической статистики в профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях использовать изученные прикладные программные средства читать технические чертежи ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков использования в работе электронно-вычислительных машин для обработки оперативной информации расчета норм времени на выполнение операций расчета показателей работы объектов транспорта применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности применения действующих положений по организации пассажирских перевозок</p>
-------------	--	---	---

<p>Ок 7</p>	<p>ОК 7.Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективн</p>	<p>ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас использовать физкультурно-оздоровитель ную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач применять основные положения теории вероятностей и приемы и методы математического синтеза и анализа в различных</p>	<p>математической статистики в профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях использовать изученные прикладные программные средства читать технические чертежи ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков использования в работе электронно-вычислительны х машин для обработки оперативной информации расчета норм времени на выполнение операций расчета показателей работы объектов транспорта применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности применения действующих положений по организации пассажирских перевозок</p>
-------------	---	--	--

<p>Ок 8</p>	<p>ОК 8.Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого</p>	<p>ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач применять основные положения теории вероятностей и приемы и методы математического синтеза и анализа в различных</p>	<p>математической статистики в профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях использовать изученные прикладные программные средства читать технические чертежи ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков использования в работе электронно-вычислительных машин для обработки оперативной информации расчета норм времени на выполнение операций расчета показателей работы объектов транспорта применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности применения действующих положений по организации пассажирских перевозок</p>
-------------	--	---	---

<p>Ок 9</p>	<p>ОК 9. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках</p>	<p>ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста</p> <p>ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире</p> <p>выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем</p> <p>общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы</p> <p>переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности</p> <p>самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас</p> <p>использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей</p> <p>применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач</p> <p>применять основные положения теории вероятностей и приемы и методы математического синтеза и анализа в различных</p>	<p>математической статистики в профессиональной деятельности</p> <p>использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях</p> <p>использовать изученные прикладные программные средства</p> <p>читать технические чертежи ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков</p> <p>использования в работе электронно-вычислительных машин для обработки оперативной информации</p> <p>расчета норм времени на выполнение операций</p> <p>расчета показателей работы объектов транспорта</p> <p>применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности</p> <p>применения действующих положений по организации пассажирских перевозок</p>
-------------	--	---	---

<p>ПК 1.1</p>	<p>ПК 1.1 Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками</p>	<p>выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас использовать изученные прикладные программные средства оформлять проектно-конструкторскую, технологическую и другую техническую документацию собирать электрические схемы и проверять их работу давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта рассчитывать основные проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения применять профессиональные знания в ходе исполнения</p>	<p>параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин расчета норм времени на выполнение операций применения действующих положений по организации пассажирских перевозок оформления перевозочных документов</p>
---------------	---	---	---

ПК 1.3	ПК 1.3 Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса	<p>собирать электрические схемы и проверять их работу давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством 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 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 организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных</p>	<p>ситуаций предпринимать профилактические меры для расчета норм времени на выполнение операций расчета показателей работы объектов транспорта применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности применения действующих положений по организации</p>
--------	---	--	--

ПК 2.1	ПК 2.1 Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса	<p>общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством 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 контролировать их соблюдение вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения</p>	<p>проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности применения действующих положений по организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации расчета платежей за перевозки</p>
--------	---	---	--

ПК 2.2	ПК 2.2 Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов	<p>различать типы погрузочно-разгрузочных машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством 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 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 организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в</p>	<p>профессиональной деятельности и быту использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия поражения коллективной защиты от оружия поражения расчета показателей работы объектов транспорта применения теоретических знаний в области оперативного регулирования координации деятельности применения действующих положений по организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска</p>
--------	--	--	--

ПК 2.2	ПК 2.3 Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса	<p>различать типы погрузочно-разгрузочных машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством 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 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 организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в</p>	<p>профессиональной деятельности и быту использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия поражения коллективной защиты от оружия поражения расчета показателей работы объектов транспорта применения теоретических знаний в области оперативного регулирования координации деятельности применения действующих положений по организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска</p>
--------	--	--	--

ПК 3.1	ПК 3.1 Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организац	использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях использовать изученные прикладные программные средства оформлять проектно-конструкторскую, технологическую и другую техническую документацию определять тип микросхем по маркировке применять документацию систем качества давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта	расчета показателей работы объектов транспорта применения действующих положений по организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов
--------	---	--	--

ПК 3.2	ПК 3.2 Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов	использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях использовать изученные прикладные программные средства оформлять проектно-конструкторскую, технологическую и другую техническую документацию определять тип микросхем по маркировке применять документацию систем качества давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта	применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности применения действующих положений по организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации расчета платежей за перевозки
--------	--	--	---

ПК 3.3	<p>ПК 3.3 Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика</p>	<p>защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством 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 организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы анализировать документы, регламентирующие работу транспорта в целом и его объектов в частности использовать программное обеспечение для решения транспортных задач</p>	<p>применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности применения действующих положений по организации пассажирских перевозок оформления перевозочных документов</p>
--------	---	--	--

II. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

2.1. Объем практики и виды учебной деятельности

Объем практики и виды учебной деятельности размещены на титульном листе программы практики.

2.2. Тематический план и содержание практики

№ п/п	Наименование раздела и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Очная форма обучения												Вс его час ов	Заочная форма обучения												Вс его час ов
		урок, практи ческое занятие , лекция, семина р		лаборат орное занятие		консуль тация		выполн ение курсов ого проект а (работ ы)		практи ка		самост оятельн ая работа			урок, практи ческое занятие , лекция, семина р		лаборат орное занятие		консуль тация		выполн ение курсов ого проект а (работ ы)		практи ка		самост оятельн ая работа		
		№ сем .	кол час.	№ сем .	кол час.	№ сем .	кол час.	№ сем .	кол час.	№ сем .	кол час.	№ сем .	кол час.		№ кур -са	кол час.	№ кур -са	кол час.	№ кур -са	кол час.	№ кур -са	кол час.	№ кур -са	кол час.	№ кур -са	кол час.	
	с	ч	с	ч	с	ч	с	ч	с	ч	с	ч		к	ч	к	ч	к	ч	к	ч	к	ч	к	ч		
1	Ознакомление с деятельностью компании	4		4		4		4		4	8	4		8	2		2		2		2		2	8	2		8
2	Изучение функциональной структуры транспортного предприятия, системы управления	4		4		4		4		4	8	4		8	2		2		2		2		2	8	2		8
3	Изучение основ обеспечения безопасности проведения грузовых работ, системы приема, сдачи и учета грузов, перевозки грузов	4		4		4		4		4	8	4		8	2		2		2		2		2	8	2		8

4	Ознакомление с научно-исследовательской деятельностью предприятия, порядком разработки реализации перевозки грузов, реконструкции и развития объектов транспортной инфраструктуры	4	4	4	4	4	10	4	10	2	2	2	2	2	10	2	10
5	Основная судовая документация и ее характеристики.	4	4	4	4	4	8	4	8	2	2	2	2	2	8	2	8
6	Изучение основ безопасности жизнедеятельности и обеспечения охраны окружающей среды	4	4	4	4	4	8	4	8	2	2	2	2	2	8	2	8
7	Перегрузочное оборудование портов.	4	4	4	4	4	8	4	8	2	2	2	2	2	8	2	8
8	Технология перегрузки различных грузов.	4	4	4	4	4	10	4	10	2	2	2	2	2	10	2	10
9	Изучение основ безопасности жизнедеятельности и обеспечения окружающей среды	4	4	4	4	4	8	4	8	2	2	2	2	2	8	2	8
10	Основные плановые и нормативные документы диспетчера, управляющего движением флота.	4	4	4	4	4	8	4	8	2	2	2	2	2	8	2	8
11	Основные нормативно-правовые документы, регламентирующие требования безопасности транспортного процесса.	4	4	4	4	4	8	4	8	2	2	2	2	2	8	2	8
12	Характеристика предприятия, являющегося базой практики. Структура управления.	4	4	4	4	4	10	4	10	2	2	2	2	2	10	2	10

13	Средства, производственное оборудование, склады, терминалы ит.д.)	4	4	4	4	4
14	Основные положения методик оптимизации технологических процессов и	4	4	4	4	4
15	Выбор оптимальной тары и упаковки грузов.	4	4	4	4	4
16	Правила поведения погрузочно-разгрузочных работ и хранения грузов.	4	4	4	4	4
17	Системы взаимодействия снабжения с производством. Обеспечение гибкости производственного процесса.	4	4	4	4	4

8	4		8	2		2		2		2		2	8	2		8
8	4		8	2		2		2		2		2	8	2		8
8	4		8	2		2		2		2		2	8	2		8
8	4		8	2		2		2		2		2	8	2		8
10	4		10	2		2		2		2		2	10	2		10

III. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРАКТИКИ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению практики

Образовательная организация располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательной организации. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Реализация практики требует наличия следующих кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений:

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений	Лабораторное оборудование, демонстрационное оборудование, учебно-наглядные пособия	№ помещения
Лаборатория управления движением	специализированная мебель (столы / парты), стулья) и технические средства обучения (доска, экран, проектор, ноутбук) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (_____)	ауд.208
Кабинет охраны труда	специализированная мебель (столы / парты), стулья) и технические средства обучения (доска, экран, проектор, ноутбук) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (_____)	ауд. 304

3.2. Требования к учебно-методическому обеспечению практики

3.2.1.

Библиотечный фонд

Основная учебная литература:

№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
1	<пи11>;Международные правилапредупреждения столкновений судов в море, 1972 г. (МППСС-72);<пи11>;<пи11>-М.,Моркнига;	2018	10
2	■ nullal Оставление по борьбе за живучесть Министерства речного флота РФ;<пи11>;<пи11>-М.,Моркнига;	2019	50
3	Бороздина, Г.В.;Психология общения;учебник и практикум для СПО;Бороздина, Г.В.Кормнова, Н.А.-М.,Юрайт;Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/17E15D39-446E-4D42-9C60-E5345	2018	0
4	Казакевич, Т.А.;Сервисная деятельность;учеб.пособие для СПО;Казакевич, Т.А.-М.,Юрайт;Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/3D7010F7-9426-4530-875E-24226A85014C/servi snaya-deyatelno st	2018	0

Дополнительная учебная литература:

№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
1	Крайнова, В.В. Методические указания по организации и выполнению внеаудиторной (самостоятельной) работы [Электронный ресурс] : для преподавателей и студ.по направлениям подготовки (спец.) высш.и сред.проф.образования / В. В. Крайнова ; ВГУВТ. - Н.Новгород, 2018. - 1 текст/файл. - Авторский вариант. - Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/Tmp/f15520.pdf	2018	0

Официальные издания:

№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров	Ресурс
1	Приказ Минобрнауки России от 22.04.2014 N 376 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)"	2014	0	Эл. ресурс
2	Приказ Минобрнауки России от 09.12.2016 №1547 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование"	2016	0	Эл. ресурс
3	Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)	2012	0	Эл. ресурс

Справочно-библиографические издания:

№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
1	Артюхин, С.А.;Словарь предпринимателя;под ред.Н.Н.Пилипенко;Артюхин, С.А.Башлыков, А.В.Буров, М.П.Дашков, Л.П.Дмитриев, А.А.Дружинин, А.В.Дульчиков, Ю.С.Иванов, А.П.Корнеев, И.Н.Мазуров, В.В.Маяцкая, И.Н.Новикова, Д.М.Петрунин, Н.Ю.Пилипенко, Н.Н.-М.,Дашков и К;Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/77295/#2 (дата обращения: 26.02.2020)	2016	0
2	Шарков, Ф.И.;Коммуникология;энциклопедический словарь-справочник;Шарков, Ф.И.-М.,Дашков и К;Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93477/#1 (дата обращения: 26.02.2020)	2017	0

3	Голуб, И.Б.;Русский язык и практическая стилистика;справочник:учебно-справочное пособие для СПО;Голуб, И.Б.-М.,Юрайт;Режим доступа: https://biblio-online.ru/viewer/russkiy-yazyk-i-prakticheskaya-stilistika-spravochnik-456491#page/1 (дата обращения: 12.03.2020)	2020	0
4	■ пiii-;l Противодействие коррупции в Российской Федерации. Библиография (1991-2016гг.);[библиографический указательф^иП^М^ЮрайцРежим доступа: https://biblio-online.ru/viewer/protivodeystvie-korruptcii-v-rossiyskoy-federacii-bibliografiya-1991-2016-gg-453977#page/283	2019	0

Периодические издания, в том числе российские журналы:

№	Наименование источника	Периодичность выхода в год
1	МОРСКОЙ ФЛОТ [Текст] : журнал российского судоходства:вых.6 раз в год. - 1941 - 2020. - В 1953-1954 гг. вых.под загл."Морской и речной флот".	6
2	НАУКА И ЖИЗНЬ [Текст] : ежемесячный научно-популярный журнал / учредитель:Автономная некоммерческая организация "Редакция журнала "Наука и жизнь". - 2009 - 2013, 2020.	12
3	ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ [Текст] : информационно-методическое издание для преподавателей / учредитель: Министерство РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий; издатель: ФАУ "Информационный центр Общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей". - 2020.	12
4	РЕЧНОЙ ТРАНСПОРТ (XXI век) [Текст] : междунар.журнал речников:вых.4 раза в год / соучредитель: ООО Редакция журнала "Речной транспорт". - 1941 - 2020. - До 1941 года вых. под загл."Водный транспорт"; В 1953-1954 гг. вых .под загл."Морской и речной флот".	4
5	РОССИЙСКАЯ ГАЗЕТА [Текст] / учредитель: Правительство РФ. - 2015 - 2020.	282

3.2.2. Информационное обеспечение практики

Лицензионное программное обеспечение:

1	Web-сервер Denwer (Свободно распространяемая)
2	Антивирус Kaspersky Endpoint Security (Акт предоставления прав №2210 от 22 декабря 2015г.)
3	Microsoft Office Professional Plus 2016 (Договор №44/109-15 от 28.12.2015 (бессрочно))

Современные профессиональные базы данных:

1	Статистический сборник: Транспорт в России- Режим доступа: http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/doc_1136983505312
---	--

Информационные ресурсы сети Интернет:

1	Справочная правовая система «КонсультантПлюс» - Режим доступа http://www.consultant.ru (договор от 02.02.2015 г.)
2	Справочная правовая система «Гарант» - Режим доступа: http://www.garant.ru (договор 62/16 от 01.09.2016 г. - бессрочный)

3.2.3. Методическое обеспечение и обоснование расчета времени, затрачиваемого на выполнение внеаудиторной работы

1	Учебная практика проводится на базе предприятий, согласно заключенным договорам
2	Подготовка и выполнение практических работ проводится под руководством руководителя практики от предприятия.
3	Обязательно изучение курсантами собственных конспектов и специальной литературы, содержания рекомендованных официальных сайтов; самостоятельный поиск профильной информации в Интернете.

3.3. Обеспечение образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для обеспечения образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья реализация практики может осуществляться в адаптивном виде, с учетом специфики освоения и дидактических требований, исходя из индивидуальных возможностей и по личному заявлению обучающегося.

IV. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения практики осуществляется преподавателем в процессе проведения уроков, практических занятий, лекций, семинаров, лабораторных занятий, а также выполнения обучающимися индивидуальных проектов, курсовых проектов (работ).

4.1. Паспорт фонда оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся

№ п/п	Код контролируемо й компетенции	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения		Процеду ра оценива ния	Критерии оценивания результата обучения по дисциплине и шкала оценивания по дисциплине			
			Вид контроля	Форма контроля		2	3	4	5
						не зачтено	зачтено		

безопасности
проведения грузовых
работ, системы
приема, сдачи и учета
грузов, перевозки
грузов Ознакомление
с научно-
исследовательской
деятельностью
предприятия,
порядком разработки
реализации перевозки
грузов, реконструкции
и развития объектов
транспортной
инфраструктуры
Основная судовая
документация и ее
характеристики.

Изучение основ
безопасности
жизнедеятельности и
обеспечения охраны
окружающей среды
Перегрузочное
оборудование портов.

Технология
перегрузки различных
грузов.

Изучение основ
безопасности
жизнедеятельности и
обеспечения
окружающей среды
Основные плановые

Фонды оценочных средств являются неотъемлемой частью в виде приложений к программе практики.

4.2. Контроль и оценка результатов обучения

№ п/п	Результаты обучения (освоенные общие и профессиональные компетенции)		Результаты обучения		Основные показатели оценки результатов обучения	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
	Код контролируемой компетенции	Содержание компетенции	знание	умение		

1	ОК 1	ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес		<p>ориентироваться в наиболее философских проблемах бытия,</p> <p>познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста</p> <p>ориентироваться в современной экономической, политической</p> <p>и культурной ситуации в России и мире выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально-экономических, политических</p>	<p>устную и письменную речь, пополнять словарный запас</p> <p>использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья</p>	Отчет
---	------	--	--	--	--	-------

2	ОК 2	<p>ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество</p>		<p>различать типы погрузочно-разгрузочных машин параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин демонстрация защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных 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</p>	<p>использования умений и знаний, освоенных в результате изучения дисциплины, знание основных положений и правил деятельности на рынке услуг</p>	Отчет
---	------	---	--	--	--	-------

43	ОК 3	ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность		<p>производить расчет параметров электрических цепей</p> <p>применять документацию систем качества</p> <p>применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации</p> <p>защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством</p> <p>применять первичные средства пожаротушения</p> <p>применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы</p> <p>оказывать полученной специальностью владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и</p>	<p>демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.</p>	Отчет
----	------	---	--	--	---	-------

14	ОК 4	ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного раз		<p>общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности самостоятельно</p> <p>совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас применять основные положения теории вероятностей и математической статистики в профессиональной деятельности читать технические чертежи читать и собирать простейшие схемы с использованием полупроводниковых приборов различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности вести документацию установленного образца по охране труда,</p>	нахождение информации для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Отчет
----	------	---	--	--	---	-------

4	5	ОК 5	ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности		<p>переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности</p> <p>применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач</p> <p>использовать изученные прикладные программные средства производить расчет параметров электрических цепей</p> <p>применять документацию систем качества</p> <p>соблюдать сроки ее</p> <p>погрузочно-разгрузочных машин</p> <p>проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности</p> <p>осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение</p>	<p>демонстрация навыков использования информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности.</p>	Отчет
---	---	------	---	--	--	--	-------

16	ОК 6	<p>ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями</p>		<p>выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей взаимодействие обучающимися, преподавателями мастерами в обучения.</p> <p>и ходе использовать приемы и методы математического</p> <p>использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях читать технические чертежи собирать электрические схемы и проверять их работу определять тип микросхем по маркировке рассчитывать основные параметры складов и техническую</p>	<p>взаимодействие обучающимися, преподавателями мастерами в обучения.</p>	Отчет
----	------	---	--	--	---	-------

7	ОК 7	ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий		<p>общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей применять основные положения теории вероятностей и математической статистики в профессиональной деятельности использовать изученные прикладные программные средства читать и собирать простейшие схемы с использованием полупроводниковых приборов применять документацию систем качества защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций</p>	<p>проявление ответственности за работу подчиненных, результат выполнения заданий.</p>	Отчет
---	------	---	--	--	--	-------

8	ОК 8	ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификац		<p>общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы</p> <p>применять основные положения теории вероятностей и математической статистики в профессиональной деятельности читать технические чертежи читать и собирать простейшие схемы с использованием полупроводниковых приборов давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия</p>	<p>хранения организовывать проводить мероприятия по защите работников и планирование</p>	Отчет
---	------	---	--	---	--	-------

9	ОК 9	ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности		<p>общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей использовать изученные прикладные программные средства оформлять проектно-конструкторскую, технологическую и другую техническую документацию читать и собирать простейшие схемы с использованием полупроводниковых приборов применять документацию систем качества</p>	<p>проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности.</p>	Отчет
---	------	---	--	---	--	-------

10	ПК 1.1	ПК 1.1Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками		общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей использовать изученные прикладные программные средства оформлять проектно-конструкторскую, технологическую и другую техническую документацию читать и собирать простейшие схемы с использованием полупроводниковых приборов применять документацию систем качества	проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности.	Отчет
----	--------	---	--	--	---	-------

4	11	ПК 1.2	<p>ПК 1.2 Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварий</p>	<p>ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации России и мире выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем общаться (устно и письменно) на иностранном языке профессиональные и повседневные темы совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей применять математические методы дифференциального и</p>	<p>переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности самостоятельно демонстрировать умения и знания, освоенных в результате изучения дисциплины для организации работы персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуациях.</p>	Отчет
---	----	--------	--	--	---	-------

412	ПК 1.3	ПК 1.3 Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса		<p>собирать электрические схемы и проверять их работу</p> <p>давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы интегрального</p> <p>рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин</p> <p>защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством</p> <p>проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности</p> <p>использовать индивидуальные и коллективные средства</p>	<p>погрузочно-разгрузочных машин</p> <p>демонстрация использования умений и знаний, освоенных в результате изучения дисциплины для</p>	Отчет
-----	--------	---	--	--	--	-------

513	ПК 2.1	ПК 2.1 Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса	<p>общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы переводить (со словарем) защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и иностранные тексты профессиональной направленности применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин</p>	<p>демонстрация использования умений и знаний, освоенных в результате изучения дисциплины для организации работы персонала по планированию и организации перевозочного процесса.</p>	Отчет
-----	--------	---	---	--	-------

514	ПК 2.2	ПК 2.2 Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов	<p>различать типы погрузочно-разгрузочных машин</p> <p>рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин</p> <p>защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством</p> <p>проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности</p> <p>использовать индивидуальные и коллективные средства защиты</p> <p>осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации</p>	<p>демонстрация использования умений и знаний, освоенных в результате изучения дисциплины для решения профессиональных задач посредством применения нормативно-правовых документов.</p>	Отчет
-----	--------	--	--	---	-------

515	ПК 2.3	ПК 2.3 Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса		использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудован вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия	контролировать их соблюдение демонстрация использования умений и знаний, освоенных в результате изучения дисциплины	Отчет
-----	--------	--	--	--	---	-------

16	ПК 3.1	ПК 3.1 Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организац		использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях использовать изученные прикладные программные средства оформлять проектно-конструкторскую, технологическую и другую техническую документацию определять тип микросхем по маркировке применять документацию систем качества давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта	демонстрация использования умений и знаний, освоенных в результате изучения дисциплины, при организации работы коллектива исполнителей.	Отчет
----	--------	---	--	--	---	-------

17	ПК 3.2	ПК 3.2 Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов		переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач использовать изученные прикладные программные средства определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации 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, демонстрация	соблюдение документации установленного образца по охране труда, демонстрация использования умений и знаний, освоенных в результате изучения дисциплины, при организации работы коллектива исполнителей.	Отчет
----	--------	--	--	---	---	-------

18	ПК 3.3	ПК 3.3 Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика		защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности 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	использовать демонстрация использования умений и знаний, освоенных в результате изучения дисциплины, при организации работы коллектива исполнителей.	Отчет
----	--------	--	--	---	--	-------

Вопросы для устного опроса

1. Цели морского транспорта
2. Задачи морского транспорта
3. Составляющие морского транспорта
4. Классификация флота
5. Особенности специализированного флота
6. Особенности трампового флота
7. Линейное судоходство
8. Трамповое судоходство
9. Примеры линейного судоходства
10. Примеры трампового судоходства
11. Транспортно - технологические системы
12. Наливная ТТС
13. Рефрижераторная ТТС
14. Навалочная ТТС
15. Стивидорные компании
16. Классификация стивидорных компаний
17. Цели и задачи стивидорных компаний
18. Порты России
19. Специализация портов
20. Классификация грузов
21. На чем перевозятся грузы
22. Технология перегрузки
23. Техника безопасности перегрузки
24. Состав терминалов
25. Основные способности терминалов
26. Мультимодальные перевозки
27. Особенности видов транспорта
28. Транспортные узлы
29. Технологические особенности грузовых работ
30. Технологические карты

Перечень оценочных средств

Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства
Устный опрос	Позволяет оценить знания и кругозор обучающегося, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки, рассчитанный на выяснение объема знаний обучающемуся поопределенному разделу, теме, проблеме и т.п. Является важнейшим средством развития мышления и речи
Отчет	Является специфической формой письменных работ, позволяющий

	обучающемуся обобщить свои знания, умения и навыки, приобретенные за время прохождения базовых и профильных учебных, производственных, научно-производственных практик и НИР. Приучает к точности, лаконичности, связности изложения мысли
--	--

Отчет

Цель подготовки отчета - показать степень полноты выполнения обучающимся программы и задания учебной и производственной практики. В отчете отражаются итоги деятельности обучающегося во время прохождения практики в соответствии с разделами и позициями задания. Отчет о практике должен содержать:

- титульный лист;
- задание на практику;
- план выполнения практики;
- оглавление;
- основную часть (изложение материала по разделам в соответствии с заданием);
- список использованных источников (нормативные документы, специальная литература, результаты исследований и т.п.)

В отчете указывают место, сроки, условия прохождения практики, методики проведения исследований, число проведенных наблюдений, объем полученных данных, число и перечень проработанных на практике ведомственных материалов, объем проработанной литературы (число литературных источников по теме исследования), методы обработки полученных результатов.

Отчет принимается в случае выполнения всех обозначенных критериев. Отчет не принимается, если имеются какие-то неточности по содержанию и оформлению отчета, в этом случае он возвращается обучающемуся на доработку и затем вновь сдается на проверку преподавателю.

Критерии оценивания:

- содержание всех обозначенных выше разделов в структуре отчета;
- оформление отчета, согласно Методическим указаниям по проведению практики.

Вопросы для устного опроса

1. Цели морского транспорта
2. Задачи морского транспорта
3. Составляющие морского транспорта
4. Классификация флота
5. Особенности специализированного флота
6. Особенности трампового флота
7. Линейное судоходство

8. Трамповое судоходство
9. Примеры линейного судоходства
10. Примеры трампового судоходства
11. Транспортно - технологические системы
12. Наливная ТТС
13. Рефрижераторная ТТС
14. Навалочная ТТС
15. Стивидорные компании
16. Классификация стивидорных компаний
17. Цели и задачи стивидорных компаний
18. Порты России
19. Специализация портов
20. Классификация грузов
21. На чем перевозятся грузы
22. Технология перегрузки
23. Техника безопасности перегрузки
24. Состав терминалов
25. Основные способности терминалов
26. Мультимодальные перевозки
27. Особенности видов транспорта
28. Транспортные узлы
29. Технологические особенности грузовых работ
30. Технологические карты