Документ подписан простой элефедеральное агентство морского и речного транспорта

Информация о влад Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение ФИО: Новиков Денис Владимирович

высшего образования

Самарский филиал

Должность: Директор филиара дата подписания: 02.11.2025 18:21:12

Уникальный программный ключ:

3357c68ce48ec4f695c95289ac7a9678e502be60

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной и научной деятельности

/О.А. Мордясова/

подпись

(Ф.И.О.)

29 августа 2025 г.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Код и наименование практики	ПП.01 Производственная практика
Наименование основной образовательной программы	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
Специальность	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по
-	видам)

Распределение часов практики по семестрам и курсам

	пред	Очная форма обучения Заочная форма обучения							Общая										
Вид учебной		№ семестра								Заочная форма обучения № курса					трудо-				
деятельности	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Σ	1	2	3	4	5	6	Σ	емкость, з.е.
урок, практическое занятие, лекция, семинар																			
лабораторное занятие																			
консультация																			
выполнение курсового проекта (работы)																			
практика							756				756								
самостоятельная работа																			
Всего							756				756								21

Распределение форм контроля по семестрам и курсам

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

г. Самара 2025

специальности:			
Приказ Минобрнауки Рос	сии от 22 апреля	2014 г. N 376 "С	Об утверждении
федерального государствен	1 1	1 1	
по специальности 23.02.01	"Организация перево	эзок и управление на	а транспорте (по
видам)"			
Автор(ы)			
программы	методист		/ О.В. Пестова /
	должность	подпись	(Ф.И.О.)
Программа одобрена на засе	едании предметной ц	икловой комиссии	
Судовождения, безопасност	и судоходства и орга	низации перевозок н	на транспорте
протокол №1 от	" 27 " a	вгуста 2025 г.	_
Председатель предметной			Е.П.
цикловой комиссии	преподаватель		/ Воистинов /
_	должность	подпись	(Ф.И.О.)
	"27" ar	вгуста 2025 г	

с Федеральным

среднего профессионального

государственным

ПО

образования

составлена в соответствии

стандартом

Программа

образовательным

І. 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
ПП.01	Производственная практика	21

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

1	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)
2	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)
3	Информационные технологии в профессиональной деятельности
4	Коммерческая работа на транспорте
5	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)
6	Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы
7	Организация движения (по видам транспорта)
8	Организация доступной среды для инвалидов на транспорте
9	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров(по видам транспорта)
10	Перевозка грузов на особых условиях
11	Перевозка опасных грузов
12	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
13	Технические средства (по видам транспорта)
14	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)
15	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)

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 производственной практики является углубление и закрепление теоретических знаний, полученных при изучении общепрофессиональных дисциплин и междисциплинарных курсов, продолжение формирования общих и профессиональных компетенций на основе полученного практического опыта, подготовка к защите выпускной квалификационной работы.

Содержание программы практики направлено на решение следующих задач:

- закрепление и систематизация теоретических знаний, полученных обучающимися в процессе обучения
- закрепление умений использования методов аналитической и исследовательской работы для

выявления резервов совершенствования управления в соответствии с тенденциями социально-экономического развития

- закрепление умений использования методов аналитической и исследовательской работы для выявления резервов совершенствования управления в соответствии с тенденциями социальноэкономического развития
- овладение методами разработки проектных решений и выработка навыков самостоятельной управленческой работы по профилю специальности, навыков самостоятельного принятия управленческого решения
- сбор, обработка и подготовка материалов для выполнения выпускной квалификационной работы

Форма отчетности по практике

отчет

Форма проведения практики

Дискретно по видам практик

Техник

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

должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

Код		Планируемые результа	
компетенци и	Содержание компетенции	умение	практический опыт
OK 01		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	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

применять основные положения теории вероятностей математической статистики профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях использовать изученные прикладные программные средства читать технические чертежи оформлять проектноконструкторскую, технологическую И другую документацию техническую производить расчет параметров электрических цепей собирать электрические схемы и проверять ИХ работу читать и собирать простейшие схемы использованием полупроводниковых приборов определять тип микросхем по маркировке применять документацию систем качества применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации давать краткую экономикогеографическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта OK 02 Использовать современные средства различать погрузочно-применения действующих типы машин положений поиска, анализа и интерпретации разгрузочных по организации информации И информационные рассчитывать основные параметры пассажирских перевозок технологии для выполнения задач техническую самостоятельного складов И поиска профессиональной деятельности. погрузочно- необходимой информации производительность разгрузочных машин оформления перевозочных защищать свои права в документов трудовым расчета платежей за перевозки соответствии c законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов В сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и средства защиты коллективные 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 соблюдать труда, сроки заполнения и условия хранения проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности организовывать проводить

мероприятия по защите работников населения негативных воздействий чрезвычайных ситуаций предпринимать профилактические меры снижения уровня ДЛЯ опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности быту использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения применять первичные средства пожаротушения ориентироваться в перечне военноучетных специальностей самостоятельно определять среди родственные полученной специальности применять профессиональные исполнения знания ходе обязанностей военной службы на должностях воинских В полученной соответствии c специальностью способами владеть бесконфликтного общения саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы оказывать первую помощь пострадавшим анализировать документы, регламентирующие работу транспорта в целом и его объектов частности использовать программное обеспечение ДЛЯ решения транспортных применять компьютерные средства обеспечить управление движением OK 03 погрузочно-расчета Планировать реализовывать различать типы показателей работы собственное профессиональное и разгрузочных машин объектов транспорта развитие, рассчитывать основные параметры применения действующих личностное предпринимательскую деятельность в складов техническую положений организации И по профессиональной сфере, использовать производительность погрузочно- пассажирских перевозок знания по финансовой граммотности в разгрузочных машин самостоятельного поиска различных жизненных ситуациях. защищать свои в необходимой информации трудовым расчета платежей за перевозки соответствии 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 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 населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций предпринимать профилактические снижения уровня меры ДЛЯ опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности быту И использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения первичные применять средства пожаротушения ориентироваться в перечне военноспециальностей учетных самостоятельно определять среди полученной них родственные специальности применять профессиональные знания ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях соответствии cполученной специальностью способами владеть бесконфликтного общения повседневной саморегуляции в деятельности и экстремальных службы условиях военной анализировать работу транспорта рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики определять класс степень И перевозимых опасности грузов определять сроки доставки OK 04 словарем) использования работе Эффективно взаимодействовать и переводить (co работать в коллективе и команде. иностранные тексты электронно-вычислительных профессиональной направленности машин обработки ДЛЯ применять математические методы оперативной информации дифференциального времени и расчета норм интегрального исчисления для выполнение операций решения профессиональных задач расчета показателей работы транспорта использовать изученные объектов прикладные программные средства применения действующих оформлять проектно-положений организации ПО конструкторскую, перевозок пассажирских технологическую другую оформления перевозочных техническую документацию документов определять тип микросхем по маркировке давать краткую экономикогеографическую характеристику техническому оснащению и сфере

применения различных видов транспорта различать типы погрузочноразгрузочных машин рассчитывать основные параметры техническую складов И погрузочнопроизводительность разгрузочных машин ориентироваться в перечне военноучетных специальностей самостоятельно определять среди родственные полученной них специальности профессиональные применять исполнения знания ходе B обязанностей военной службы на должностях воинских полученной соответствии cспециальностью владеть способами бесконфликтного общения саморегуляции В повседневной деятельности И экстремальных условиях военной службы помощь первую оказывать пострадавшим программное использовать обеспечение для решения транспортных задач обеспечить управление движением определять класс степень опасности перевозимых грузов OK 05 Осуществлять устную и письменную общаться (устно и письменно) на ведения технической коммуникацию на государственном иностранном языке на документации, контроля языке Российской Федерации с учетом профессиональные и повседневные выполнения заданий и графиков особенностей социального и темы использования работе В культурного контекста. самостоятельно совершенствовать электронно-вычислительных устную письменную речь, машин обработки пополнять словарный запас оперативной информации применять математические методы расчета времени норм дифференциального и выполнение операций интегрального исчисления для расчета показателей работы решения профессиональных задач объектов транспорта изученные применения действующих использовать прикладные программные средства положений организации по производить расчет параметров пассажирских перевозок электрических цепей расчета платежей перевозки определять тип микросхем маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Федерации Российской различать типы погрузочноразгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов сфере В профессиональной деятельности осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия ПО выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение

организовывать проводить мероприятия по защите работников населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения ориентироваться в перечне военноучетных специальностей самостоятельно определять среди родственные полученной специальности владеть способами бесконфликтного общения И саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных военной условиях службы анализировать работу транспорта OK 06 рассчитывать основные параметры расчета Проявлять гражданскопоказателей работы патриотическую позицию, складов И техническую объектов транспорта демонстрировать осознанное производительность погрузочно-применения теоретических знаний поведение на основе традиционных разгрузочных машин в области оперативного в регулирования общечеловеческих ценностей, в том защищать свои права координации гармонизации соответствии трудовым деятельности учетом числе межнациональных и межрелигиозных действующих законодательством применения стандарты отношений, применять проводить анализ травмоопасных и положений организации по сфере пассажирских антикоррупционного поведения. вредных факторов В перевозок 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 соблюдать сроки труда, 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 населения otнегативных воздействий чрезвычайных ситуаций владеть способами бесконфликтного общения саморегуляции В повседневной деятельности экстремальных И службы условиях военной документы, анализировать регламентирующие работу транспорта в целом и его объектов частности использовать программное обеспечение для решения транспортных задач применять компьютерные средства обеспечить управление движением

		рассчитывать показатели качества	
		и эффективности транспортной логистики	
OK 07	окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства,	пополнять словарный запас применять основные положения теории вероятностей и математической статистики в профессиональной деятельности	выполнение операций применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности самостоятельного поиска необходимой информации расчета платежей за перевозки
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.	самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас применять основные положения теории вероятностей и математической статистики в профессиональной деятельности оформлять проектноконструкторскую,	выполнение операций расчета показателей работы объектов транспорта применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности применения действующих положений по организации пассажирских перевозок расчета платежей за перевозки

документацией на государственном и философских проблемах бытия, положений по организации познания, ценностей, свободы и пассажирских перевозок смысла жизни как основах самостоятельного поиска формирования культуры необходимой информации		1	1	1	
них родственных полученной специальности оказывать первую помощь пострадавим применять компьютерные средства рассчитывать показачить ноказачить качества и эффективности транспортной полиситами и эффективности транспортной положений по поравиля как основах дамостительного формирования к будущего офромирования и будущего офромирования правкавания и будущего офромирования преволожений переволож пестивального деятельность, два укрепления и порофессиональной аправленности виспользовать финкультурно охурорантельную деятельность, два укрепления зоровых достижения экспекты профессиональной деятельность, два укрепления зоровых достижения экспекты профессиональной деятельность, два укрепления зоровых достижения экспекты профессиональной деятельность и профессиональной деятельность и профессиональном и профессиональном и профессиональном и профессиональном и профессиональном статистики в профессиональном и профессиональном			учетных специальностей и		
оказывать первую помощь показывать первую помощь применень комняютерные средства рассчизывать показывать комняютерные средства рассчизывать показывать комняютерные представляющих применения опредалять сроки доставки ОК 09 Пользованые профессоводьный попредалять сроки доставки попожний посудентацией на государственном и физософских пробъемых батив, положений попожним, пенностей, свобилы и населенровки смысла вжитии как сопоза смостоятельного формирования культуры необходимой информации граждания и будичего офранения перевозочных прежимания и будичего офранения перевозочных пережительного пережать профессововальной направленности пепользовать физикультурно- одоровательного саленоваться дви укрепления зировых достованных прежения включения констранцые техна платежей за перевозки и методы митематической статистики в профессововальной каражають промения и методы митематической статистики в видомательного и права в различных профессовальных ситуациих читать и собирать простейние сусмы с использованием полупроводинновых приборов дашать к равкую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и фере применения различных видов транспорта защинах видов транспорта защинах видов транспорта защинах видов транспорта защинах образичных видов транспорта защинах и профессовальных применения обтативных возыейсями и усельначайных ситуаций применять первичные средства пожиротущения применять и профессовнальные применять и профессовнальные обтативности восняю стативных возыействий и усельначайных ситуаций применять и профессовнальные обтативности восняю службы на вышенения обтативностию состей восняю службы на вышенения обтативностию обтенения помесоно плужбы на вышенения обтативностию обтенения помесоно специальностью обсещения образивностию профессовнальные образивностью обсещения профессовнальным обтативностью обсещения профессовного о					
оказывать первую помощь постращими применять компактерные средства рассчитывить помаватели качества и эффективности транспортной поготелем отпетение определать сроки доставки применения действующих покументацией на государственном и физософских проблемах бытия, положений по полавина, нетностей, свободы и пассажирских смысла актин как сопожа (замостольного формирования культуры необходимой перволожи гескты профессопольной направленности использовать первологи тексты профессопольной направленности использовать пределами и документов оздоровательное диакультурно доставления и проформ диакультурно доставления и проформ диакультурно доставления и проформ диакультурно доставления и расставления и применения диакультурно доставления диакультурно доставления диакультурно доставления диакультурно доставления и месторы диакультурно диак			них родственные полученной		
пострадавшим применять компьютерные средства рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной догогнения применять сроки доставки потожений по поределять сроки доставки определять сроки доставки определять сроки доставки определять сроки доставки определять сроки доставки потожений по поможений потожений потожений по поможений потожений постращиме перевозных перевозных перевозных перевозначений перевозных перевозначений перевозных перевозначений перевозных перевозначений перевозначим перевозначения перевоз			специальности		
применять компьютерные средства расчетиваньть показатели качества и эффективности транспортной доловления определать сроки доставки потраним действующих определать сроки доставки профессиональной ориенторизоваться прободемах бытик, положений по организации потавина, дейностей, свободы и писсиапректых перевозим граждиния и будущего оффомпьюния культуры пеобходимой пореданизации граждиния и будущего оффомпьюния документов перевозими комументов перевозими комументов перевозими поставка профессиональных променяти промодить промод			оказывать первую помощь		
рассчитывать показатели качества и офрективности правыспортной зогистики ОК 09 Нользоваться профессиональной ориентироваться в наиболее общих применения действующих определать сроки доставки бытих дилософских пробъемах бытих дилософскогом профессиональной информации перевозит тексты профессиональной направленности использовать физиктического информации жизиенных и профессиональных целей применять основные положения конценных и профессиональных целей применять основные положения конценных и профессиональных целей применять основные положения и методы математического ситегам анализа в различных профессиональных ситуациях читать и собирать простейшие схемы с использованем полутироводниковки приборов дамать и собирать простейшие схемы с использованем полутироводниковки приборов дамать собирать простейшие схемы с использованем применения различных видов траниствому степшенскому оснащению и сфере применения различных видов транисторы и каконодательством использования и применения и применения и применения вышения в применения вышения и применения вышения в применения вышения вы			пострадавшим		
Подъзоваться профессиональной ориентироваться в наиболее общих применения действующих иностранном языках. поряделять сроки профессиональной ориентироваться в наиболее общих применения действующих обмоста жеззи как основах смостоятельного формирования культуры псобходимой информациия граждания и кесты профессиональных документов перевозити использовать финкультурно-оздоровать профессиональных испей применять основные положения какиченния сперии пероитностей и математической стательную деятельность для математического синтега и анализа в различных профессиональных интать и собърать простейшие схемы интать и собърать простейшие схемы интать и собърать простейшие схемы интать и кетользоватием профрессиональных выпозупроводинновых приборов давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных выдов грамснорта защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать и промодить мероприменения различных выдов грамснорта защищать свои права в соответствии чрезыванайных использовать и промодить мероприменения различных воляействия перамиты по защиты организовывать и промодить мероприменения различных воляействия правичения применять перавичиты по пределяния правичения правениять перавичным обезанностей преченой службы на воинеком должностему должностему в соответствии и применять перавичным должностему в соответствии и правения и куле меной службы на воинеком должностему должностему в соответствии и полученной справальностью обезанностей поснений службы на воинеком должностему в соответствии и сполученном обезанностей поснений службы на воинеком должностему должностему.			применять компьютерные средства		
ОК 09 Пользоваться профессиональной определать сроки доставки определать сроки доставки определать проблемах бытих докомений по организироваться в наиболее общих применения действующих иностранном узыках. Милософских проблемах бытих докомений по организироваться в наиболее общих применения действующих иностранном узыках. Милософских проблемах бытих докомений по организирования культуры пражданныя и будощего оформацения перекозок опесидальная и будощего оформацения перекозок преведению пределать перекозок пределать перекозок пределать перекозок пределать перекозок пределать перекозок пределать профессиональных целей применять основаные положения геории верои негостав и настраниза в различных иностабь и математического ситеята и нализа в различных профессиональных сигуациях интехть и собирать простейшие схемы с использованем приборов давать краткую экономиков-теороров давать краткую окономиков-теороров давать различных видов давать профессиональных сигуациях приборов давать краткую окономиков-теороров давать краткую окономиков-теороров давать протейшие схемы с использованем приборов давать протейшие схемы и профессиональных сигуациях приборов давать протейшие и сфере применения различных видов праксоров давать протейшие и сфере применения различных видов праксорот применения различных видов праксорот применения различных видов давать профессиональные и коспективные средства наимением объявностия основной службы на вописких должностах основной службы на вописать класс и степень			I=		
ОК 09 Пользоваться профессиональной ориентироваться в наиболее общих документацией на государственном и философских проблемах бытия, положений по полнания, ценностей, свободы и пыссажирских омосла жизни как основах самостоя-пьюто формирования культуры пеобходимой праждании и булущего формуления документов перевозомих профессиональной портавизации переводенть (со споварем) достументов переводенть (со споварем) достументов переводенть переводенть переводенть профессиональной паправленности использовать фиккультурно-озгоровительную деятельность для укрепления здоровыя, достижения загровыя, достижения загровым, достижения негоды магеменных и профессиональных петер применять основные положения теории верояностей и математической статистики в профессиональных петопы довать применять положения теории верояностей и математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациих иштать технические чертежи иштать технические чертежи иштать те собрать простейшие слемы и иштать технические чертежи иштать петопы дованием полутуроводинковых приборов давать деятельности у д			и эффективности транспортной		
Пользоваться профессиональной философских проблемах бытия, положений по организации иностранном языках. Можументацией на тосударственном и философских проблемах бытия, положений по организации иностранном языках. Можда жизни как основах самостоятельного формирования кулатуры пеобходимой перевозочных денешений переводить (со словарем) расчета платежей информации переводить техета профессиональной переводить профессиональной переводить оздоровительную деятельность для укрепления здоровых, достижения жизненных и профессиональных целей применять основные положения теории вероитностей и математической статистики в профессиональнох целей применять основные положения теории вероитностей и математической статистики в профессиональных ситуациях читать и собирать простейшие схемы с использованием полупроводинковых полупроводинковых приборов двать краткую экономикотею рафическую характеристику техническому оспавлению и сфере применения различных породежения в коллективные с комы с использованием полупроводинковых прибором двать краткую экономикотею рафическую характеристику техническому оспавлению и сфере применения различных видов транспорта защищать свои права в соответствии с трудовам вклюдательством пределя защиты организовывать и проводить мероприятия по защить организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от нетативных воздействий согуаций применать профессиональные транспорт применать профессиональные обязанносты воздействий службы на воиней службы					
рокументацией на государетвенном и философских проблемах батив, положений по организации иностранном языках. ———————————————————————————————————			определять сроки доставки		
познания, пенностей, свободы и пассажирских смемская жизни как основах самостоятельного поиска формирования культуры необходимой информации граждании и будущего формиления переводить. переводить (со словареи) расчета платежей за переводки пностравные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепьения заровьяя, достижения жизненных и профессиональных целей применять основные положения теории верожностей и математического статистики в профессиональных делей применять основные положения стории верожностей и математического синтела и анализа в различных профессиональных ситуациях читать технические чертежи читать и собирать простейшие схемы с использованием полупроводинковых приборов дваять краткую экономико-теорафическую характеристику техническому оснашению и сфере применения различных видов транспорта защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством инспользовать и проводить мероприятия по защиты организовывать презвъчайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные защим в ходе исполнения объзанноство обеспечить управление диженнем объзанноство обеспечить управление диженнем объзанноство обеспечить управление диженнем обеспечить управление диженнем обеспечить управление по полученной специальностью обеспечить управление диженнем обращения обеспечить управление диженнем оределять класе и степень.	OK 09	Пользоваться профессиональной	ориентироваться в наиболее общих	применения	действующих
смысла жизни как основах самостоятельного поиска формирования культуры пеобходимой информации граждания и будущего опециалиста переводить (со словарем) расчета платежей за перевозки иностранные тексты профессиональный направленности использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных шелей применять основные положения теории вероятностей и математической статистики в профессиональных испей применти согольных профессиональных интель технической статистики в профессиональных ситуациях чинать технические чертежи чинать и собирать простейшие схемы с использованием полутироводникомых приборов давать краткую экономико- географическую характеристику техническую успащению и фере применения различных видов транспорта защинать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и паселения от негативных воздействий применять первичные средства пожаротупения применять профессиональные знания в ходе использения обязанностей восенной службы на вомнеких должностях в соответствии с полученной следильностью обеспечить управление движением обрешении с тестень.		документацией на государственном и	философских проблемах бытия,	положений по	организации
формирования культуры пеобходимой информации гражданина и будущего оформления перевозчита перевозчита перевозчита перевозчита перевозчита профессиональной направленности использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровыя, достижения жизненных и профессиональных пелей применять основные положения теории пероятностей и математического синтеза и апапиза в разлачных профессиональных перей применять основные положения теории пероятностей и математического синтеза и апапиза в разлачных профессиональных ситуациях читать темпческого синтеза и апапиза в разлачных профессиональных ситуациях читать темпческого синтеза и оборов давать краткую зономико- сеографическую характеристику техническому оснащению и сфере применения разлачных видов транспорта защищать свои права в соответствии с грудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защить организовывать и проводить меропрактия по защите разлачных видов индельзования и праковым законодательством и населения от нетативных воздействий стуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей восенной слеченой стечены, обеспечить управление движением обрешения туправление движением обрешения туправление движением обрешения туправление движением обрешения туправление движением обрешения обоспечить управление движением обрешения туправление движением обреденать куласе и степець.		иностранном языках.	познания, ценностей, свободы и	пассажирских	перевозок
переводить (со словарем) расчета платежей за перевозки переводить (со словарем) расчета платежей за перевозки постранные тексты профессиональный направленности использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных ислей применять основные положения геории вероятностей и математической статистики в профессиональности использовать приемы и методы математической статистики в профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях чилать и собирать простейшие схемы с использовать иристейшие схемы с использовать иристейшие схемы с использовать и при простейшие схемы с использовать и при простейшие схемы с использовать и проферов давать краткую экопомико- географическую характеристику техническому оспащению и сфере применения различных видов гранспорта запинитать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать и проводить мероприятия по защите работников и паселения ог негативных воздействий чрезвычайных сизуаций применять первичные средства пожаротущения применять предстейства по сеготь представления представления представления применять правоти представления представления представления правоти п			смысла жизни как основах	самостоятельного	поиска
специалиста переводить (со словарем) профессиональной направленности иностранные тексты иностранные физкультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровя, достижения жизненных и профессиональных пелей применять основные положения теории вероятностей и математической стагистики в профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в раздичных профессиональных ситуациях читать текнические чертежи читать и собирать простейние схемы с использованным полупроводниковых приборов давать краткую жономико- гогорафическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различых видов транспорта защищать свои прана в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от нетативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять первичные средства пожаротушения применять первичные средства пожаротушения применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей восенной службо на воннеких должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класе и степень			формирования культуры	необходимой	информации
переводить (со словарем) расчета платежей за перевозки иностранные техсты профессиональной направленности использовать флякультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей применять основные положения геории вероятностей и математической станстики в профессиональности использовать приемы и методы математического синтез и навлиза в различных профессиональных ситуациях читать технические чертежи читать и собирать простейшие схемы с использованием полупроводниковых приборов давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов гранспорта защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичиные средства пожаротущения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класе и степень			гражданина и будущего	оформления	перевозочных
профессиональной направлениести профессиональной направленности использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для умрепления эдоровыя, достижения жизненных и профессиональных педей применять основные положения теории вероятистви и имтематической статистики и профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях читать технические чертежи читать технические чертежи читать технические чертежи читать и собирать простейние схемы с использованием полупроводниковых приборов давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфре применения различных видов трависпорта защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением опредемять класс и степень			специалиста	документов	
профессиональной направленности использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровы, достижения жизиенных и профессиональных целей применять основные положения теории вероятностей и математической статистики в профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных сигуациях 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 защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать и ироводить мероприятия по защите работников и колдективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в ссоответствии с полученной специальностью обеспечных управление движением определять класе и степень			переводить (со словарем)	расчета платежей	за перевозки
использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровыя, достижения жизненных и профессиональных целей применять основные положения теории вероятностей и магематической статистики в профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в раздичных профессиональных ситуациях читать технические чертежи читать и собирать простейшие схемы с использованием полупроводимовых приборов давать краткую экопомико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта защищать свои прака в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			_		
одпровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей применять основные положения теории вероятностей и математической статистики в профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях читать технические чертежи читать и собирать простейние схемы с использованием полупроводниковых приборов давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия позаците работников и населения от нетативных воздействий чрезвычайных ситуаций применить первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответстейи с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень					
укрепления здоровья, достижения жизненных целей применять основные положения теории вероятностей и математической статистики в профессиональной деятельности непользовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях читать технические чертежи читать и собирать простейшие схемы с использованием полупроводниковых приборов давать краткую экономико-географическую характегиристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать и проводить мероприятия организовывать и проводить мероприятия по защите даботников и населения от негативных воздействий ситуаций применять первичные средства пожаротущения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			1		
жизненных и профессиональных целей применять основные положения геории вероятностей и математической статистики в профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтега и анализа в различных профессиональных ситуациях читать технические чертежи читать технические чертежи читать технические пробров давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и фере применения различных видов транспорта защинать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать и проводить мероприятия по защите работников и населения от нетативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные грофсства пожаротушения применять первичные средства пожаротушения применять пофессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на вониских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класе и степень			оздоровительную деятельность для		
применять основные положения теории вероятностей и математической статистики в профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях 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 защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий применять первичные средства пожаротушения применять первичные средства пожаротушения применять первичные средства пожаротушения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностыю обеспечить управление движением определять класе и степень					
применять основные положения геории вероятностей и математической статистики в профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтега и анализа в различных профессиональных ситуациях читать технические чертежи 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 защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и нассления от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять первичные средства пожаротушения профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класе и степень					
теории вероятностей и математической статистики в профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях читать технические чертежи читать и собирать простейшие схемы с использованием полупроводинковых приборов давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			'		
математической статистики в профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях читать технические чертежи 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 защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять первичные средства пожаротушения применять пофессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			*		
профессиональной деятельности использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях 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 защитыть свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать и проводить мероприятия по защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства ножаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класе и степень					
использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях 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 защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на вониских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класе и степень					
математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях читать и собирать простейшие схемы с использованием полупроводниковых приборов давать краткую характеристику техническому охарактеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защить организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностах в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класе и степень			* *		
в различных профессиональных ситуациях 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 защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от нетативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			_		
ситуациях 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 защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защить организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень					
читать и собирать простейшие схемы с использованием полупроводниковых приборов давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень					
читать и собирать простейшие схемы с использованием полупроводниковых приборов давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			I -		
схемы с использованием полупроводниковых приборов давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и нассления от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			<u> </u>		
полупроводниковых приборов давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень					
давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень					
географическую характеристику техническому оснащению и сфере применении различных видов транспорта защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень					
техпическому оснащению и сфере применения различных видов транспорта защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			I .		
применения различных видов транспорта защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень					
транспорта защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень					
защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			1 -		
соответствии с трудовым законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			1		
законодательством использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			1		
использовать индивидуальные и коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			13		
коллективные средства защиты организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень					
организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			I =		
мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			-		
и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			1		
воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень					
ситуаций применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень					
применять первичные средства пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			<u> </u>		
пожаротушения применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			_		
знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			l		
обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			применять профессиональные		
воинских должностях в соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			знания в ходе исполнения		
соответствии с полученной специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			обязанностей военной службы на		
специальностью обеспечить управление движением определять класс и степень			воинских должностях в		
обеспечить управление движением определять класс и степень			соответствии с полученной		
определять класс и степень			специальностью		
			обеспечить управление движением		
опасности перевозимых грузов			определять класс и степень		
1 1 1 1 1			опасности перевозимых грузов		

	определять	сроки	доставки	
				1

должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

Код		иями, соответствующими видам деяте. Планируемые результать	
компетенци и	Содержание компетенции	умение	практический опыт
ПК 1.1	Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками	культурной ситуации в России и мире выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально-экономических, политических и	объектов транспорта применения действующих положений по пассажирских самостоятельного необходимой информации перевозочных документов
ПК 1.2	Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварий	региональных, мировых социально- экономических, политических и культурных проблем переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения	регулирования и координации деятельности применения действующих положений по пассажирских самостоятельного необходимой информации перевозочных документов

		условий труда и травмобезопасности использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения анализировать работу транспорта	
ПК 1.3	Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса	иностранном языке на профессиональные и повседневные темы самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач	деятельности применения действующих положений по организации
ПК 2.1	Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса	культурной ситуации в России и мире общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы	объектов транспорта применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации

использованием полупроводниковых приборов применять документацию систем качества давать краткую экономикогеографическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта параметры рассчитывать основные складов техническую производительность погрузочноразгрузочных машин осуществлять производственный рабочих, инструктаж проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования И соблюдение контролировать ИХ проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности первичные применять средства пожаротушения владеть способами бесконфликтного саморегуляции общения И повседневной деятельности И военной экстремальных условиях службы анализировать документы, регламентирующие работу транспорта в целом и его объектов в частности ПК 2.2 общаться (устно и письменно) на расчета Обеспечивать безопасность норм времени на движения и решать иностранном языке на выполнение операций повседневные применения профессиональные задачи профессиональные действующих И посредством применения темы положений организации по нормативно-правовых документов физкультурно-пассажирских использовать перевозок оздоровительную деятельность для расчета платежей перевозки укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей использовать приемы И методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях давать краткую экономикогеографическую характеристику техническому оснащению И сфере применения различных видов транспорта рассчитывать параметры основные техническую складов производительность погрузочноразгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов сфере профессиональной деятельности осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии,

эксплуатации

контролировать

оборудования

соблюдение

их

ПК 2.3 Организовывать работу персонала	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	расчета показателей работь
по технологическому обслуживанию перевозочного	профессиональные и повседневные	объектов транспорт применения теоретических знаний
процесса	темы самостоятельно совершенствовать	
	устную и письменную речь, пополнять словарный запас	деятельности оформления перевозочны:
	_	документов
	исчисления для решения	
	профессиональных задач читать технические чертежи	
	производить расчет параметров	
	электрических цепей применять документацию систем	
	качества	
	давать краткую экономико- географическую характеристику	
	техническому оснащению и сфере применения различных видов	
	транспорта различных видов	
	различать типы погрузочно-разгрузочных машин	
	проводить анализ травмоопасных и	
	вредных факторов в сфере профессиональной деятельности	
	осуществлять производственный	
	инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны	
	труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и	
	контролировать их соблюдение	
	использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия	
	массового поражения	
	применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной	
	службы на воинских должностях в соответствии с полученной	
	специальностью	
ПК 3.1 Организовывать работу персонала по обработке перевозочных	ориентироваться в современной экономической, политической и	расчета норм времени н выполнение операци
документов и осуществлению	культурной ситуации в России и мире	расчета показателей работ
расчетов за услуги, предоставляемые транспортными	самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять	1 1
организациями	словарный запас	в области оперативног
	применять математические методы дифференциального и интегрального	регулирования и координаци деятельности
	_	самостоятельного поиск необходимой информаци
	использовать изученные прикладные	± ±
	программные средства оформлять проектно-конструкторскую,	
	технологическую и другую	
	техническую документацию применять документацию систем	
	применять документацию систем качества	
	применять документацию систем	
	применять документацию систем качества различать типы погрузочноразгрузочных машин защищать свои права в соответствии с	
	применять документацию систем качества различать типы погрузочноразгрузочных машин	

	1			
		труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью		
ПК 3.2	Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов		выполнение применения положений по пассажирских	времени на операций действующих организации перевозок перевозочных
ПК 3.3	Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика	культурных проблем самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять	выполнение применения положений по пассажирских самостоятельного необходимой	времени на операций действующих организации перевозок поиска информации за перевозки

техническую документацию определять тип микросхем по
маркировке
давать краткую экономико- географическую характеристику
техническому оснащению и сфере
применения различных видов
транспорта

ІІ. 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

	Очная форма обучения				Заочная форма обучения																						
№ п/п	Наименование раздела и содержание тем раздела (дидактических единиц)	прав есп заня лек	ок, ктич кое нтие, ция, инар	opi	орат ное ятие	конс		ні курс г про	-	праз	ктик a	ятел	осто ъная бота	го час	праі	тие, ция,	орі заня	орат ное нтие	кон	суль ция	ні куро г про	олне ие сово го екта оты)	пра	ктик a	само ятелі рабо	ьная	Все го час ов
		№ сем.		сем.		сем.		сем.		сем.		сем.			са	кол. час.	са	час.	№ кур- са	кол. час.	№ кур- са	кол. час.	кур- са	час.	са	кол. час.	
1	Ознакомление с видом практики, способом и формой проведения	С	Ч	С	Ч	С	Ч	С	Ч	7	ч 2	С	Ч	2	К	Ч	К	Ч	К	Ч	К	Ч	К	Ч	К	Ч	
3	Ознакомление с требованиями, предъявляемыми к месту практики в структуре образовательной программы									7	6			6													
4	Ознакомление со структурой и содержанием практики									7	4			4													
5	Ознакомление с формой промежуточной аттестации с указанием форм отчетности по практике									7	2			2													
6	Сбор материала для дневника по практике									7	688			688													
7	Формирование дневника по практике									7	50			50													
8	Защита отчета по производственной практике (экзамен)									7	4			4													

ІІІ. 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
Кабинет организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	специализированная мебель (столы / парты), стулья) и технические средства обучения (доска, экран, проектор, ноутбук) с набором демонстрационного оборудования и учебно- наглядных пособий (макеты. плакаты)	
Кабинет организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)	специализированная мебель (столы / парты), стулья) и технические средства обучения (доска, экран, проектор, ноутбук) с набором демонстрационного оборудования и учебно- наглядных пособий (макеты, плакаты, стенды)	
Кабинет организации перевозочного процесса (по видам транспорта)	специализированная мебель (столы / парты), стулья) и технические средства обучения (доска, экран, проектор, ноутбук) с набором демонстрационного оборудования и учебно- наглядных пособий (макеты, плакаты)	

3.2. Требования к учебно-методическому обеспечению практики

3.2.1. Библиотечный фонд

Основная учебная литература:

№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
1	Зачёсов, А. В. Транспортная логистика и организация перевозок : учебное пособие / А. В. Зачёсов, С. В. Бунташова. — Новосибирск : СГУВТ, 2022. — 196 с. — ISBN 978-5-8119-0925-4. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/293432 (дата обращения: 05.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭР
2	Мойсеенко, С. С. Организация и технологии перевозок на водном транспорте: учебное пособие / С. С. Мойсеенко. — Калининград: БГАРФ, 2019. — 189 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/216407 (дата обращения: 13.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭР
3	Добровольская, А. А. Теория транспортных процессов и систем. Паромные маршруты и морские пассажирские порты: учебное пособие / А. А. Добровольская, Н. Н. Майоров, В. А. Фетисов. — Санкт-Петербург: ГУАП, 2022. — 99 с. — ISBN 978-5-8088-1756-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL:	2022	ЭР

	ttps://e.lanbook.com/book/340940 (дата обращения: 1.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
И уч оп 4 (Г — [с	Информационные технологии в экономике и управлении : чебник для среднего профессионального образования / тветственный редактор В. В. Трофимов. — 4-е изд., перераб. доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 556 с. — Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18677-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/568904 (дата обращения: 5.03.2025).	2025	ЭР
ди Б. 5 — би <u>ht</u>	лфёров, В. В. Технические средства обеспечения испетчерской службы: учебное пособие / В. В. Алфёров, А. Володин, Ю. М. Миронов. — Москва: РУТ (МИИТ), 2017. — 184 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-иблиотечная система. — URL: ttps://e.lanbook.com/book/188186 (дата обращения: 5.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2017	ЭР
6 (N 9.11)	Пиряев, Е. В. Автоматизированные системы управления на одном транспорте: учебник / Е. В. Ширяев. — Москва: РУТ МИИТ), 2006. — 353 с. — Текст: электронный // Лань: лектронно-библиотечная система. — URL: ttps://e.lanbook.com/book/188670 (дата обращения: 5.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2006	ЭР
7 20 IS	Іеруш, Ю. М. Транспортная логистика: учебник для реднего профессионального образования / Ю. М. Неруш, С. В. Саркисов. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 025. — 301 с. — (Профессиональное образование). — SBN 978-5-534-19152-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: ttps://urait.ru/bcode/566571 (дата обращения: 29.05.2025).	2025	ЭP
Бу Бу 8 СТ эл U	унеев, В. М. Управление работой флота: учебник / В. М. унеев, А. В. Зачёсов, Г. Я. Синицын. — Новосибирск: СГУВТ, 2020. — 225 с. — ISBN 978-5-8119-0832-5. — Текст: лектронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/194804 (дата обращения: 1.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭР
па Н 9 15 би <u>ht</u>	Іовиков, В. К. Основы безопасности перевозки грузов и ассажиров на водном транспорте: учебное пособие / В. К. Іовиков, А. Б. Володин. — Москва: РУТ (МИИТ), 2016. — 57 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-иблиотечная система. — URL: ttps://e.lanbook.com/book/188485 (дата обращения: 5.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2016	ЭР
10 pe	Малышкин, А. Г. Социальные пассажирские перевозки на ечном транспорте: курс лекций для студентов по аправлениям подготовки 23.04.01, 38.04.02: учебное пособие А. Г. Малышкин. — Нижний Новгород: ВГУВТ, 2020. — 76. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная истема. — URL: https://e.lanbook.com/book/161253 (дата бращения: 26.03.2025). — Режим доступа: для авториз. ользователей.	2020	ЭР
11 H	Іовиков, В. К. Основы безопасности перевозки грузов и	2016	ЭР

	пассажиров на водном транспорте: учебное пособие / В. К. Новиков, А. Б. Володин. — Москва: РУТ (МИИТ), 2016. — 157 с. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/188485 (дата обращения: 05.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
12	Ефремов, А. М. Транспортная безопасность: учебное пособие / А. М. Ефремов, А. В. Мукасеев, А. Н. Черемисин. — Новосибирск: СГУВТ, 2023. — 160 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/369902 (дата обращения: 05.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭР

Дополнительная учебная литература:

Nº	нительная учебная литература: Наименование источника	Год	Количество
345	паименование источника	издания	экземпляров
1	Логистика и управление цепями поставок на транспорте: учебник для вузов / под редакцией И.В. Карапетянц, Е.И. Павловой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 410 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17524-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/568165 (дата обращения: 29.05.2025).	2025	ЭР
2	Костров, В.Н. Формирование и управление конкурентоспособностью комбинированных перевозок : учебно-метод.пособие для студ.подготовки 38.04.02, 23.04.01 / ВГУВТ Н.Новгород, 2019 1 текст/файл 0.00 Текст (визуальный) : электронный // ЭБС ВГУВТ URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: kostrov17-	2019	ЭР
3	Нюркин, С.И. Современные технологии работы транспортных терминалов и узлов : методические указания для студентов: [по направлению подготовки 23.04.01] / ВГУВТ Н.Новгород, 2024 1 текст/файл Текст (визуальный) : электронный. // ЭБС ВГУВТ URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ . Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: nurkinsi8- .	2024	ЭР
4	Альпидовский, А.Д. Информационное обеспечение транспортного бизнеса: конспект лекций для студ.подготовки 23.03.01, 38.03.02 / ВГУВТ Н.Новгород, 2018 1 текст/файл 0.00 Текст (визуальный): электронный// ЭБС ВГУВТURL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: alpidovskiy14-	2018	ЭР
5	Альпидовский, А.Д. Информационная безопасность на транспорте : практикум для студентов: [по направлениям подготовки 26.03.01, 27.03.02] / ВГУВТ Н.Новгород, 2023 1 текст/файл Текст (визуальный) : электронный // ЭБС ВГУВТ URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ . Режим доступа: для авториз. пользователей. Электронные ресурсы: alpidovskiy19-	2023	ЭР

6	Коршунов, Д.А. Территориальная организация транспортнологистических систем : учебно-метод.пособие для студ.подготовки 23.03.01 / ВГУВТ Н.Новгород, 2019 1 текст/файл 0.00 Текст (визуальный) : электронный// ЭБС ВГУВТ URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: korshunov11-	2019	ЭР
7	Герами, В. Д. Управление транспортными системами. Транспортное обеспечение логистики: учебник и практикум для вузов / В. Д. Герами, А. В. Колик. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 536 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18372-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/560494 (дата обращения: 05.03.2025).	2025	ЭР
8	Костров, В.Н. Документальное обеспечение транспортно-логистической деятельности : учеб.пособие для студ.подготовки 23.04.01, 38.04.02 / ВГУВТ Н.Новгород, 2018 1 текст/файл 0.00 Текст (визуальный) : электронный // ЭБС ВГУВТ URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ Режим доступа: для	2018	ЭР
9	Сидорова, О.В. Обеспечение грузовых перевозок : метод.пособие к выполн.практ.работ для курсантов очн.и заочн.обучения спец.:23.02.01 / НРУ им.И.П.Кулибина Н.Новгород, 2019 1 текст/файл 0.00 Текст (визуальный) : электронный // ЭБС ВГУВТ URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: sidorova2-	2019	ЭР
10	Уртминцев, Ю.Н. Нормы по эксплуатации флота: учебносправочное пособие для студентов: [по направлению подготовки 23.03.01, 26.03.01]. Том 2. Грузовые составы / ВГУВТ Н.Новгород, 2024 1 текст/файл Текст (визуальный): электронный. // ЭБС ВГУВТ URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: urtmincev12-		ЭР
11	Терентьева, Л. В. Организация перегрузочных работ в морском порту: учебное пособие / Л. В. Терентьева. — Владивосток: МГУ им. адм. Г.И. Невельского, 2023. — 143 с. — ISBN 978-5-8343-1219-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/371798 (дата обращения: 28.02.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭР
12	Домнина, О.Л. Документальное оформление перевозки партии груза на водном транспорте: учебно-методическое пособие к выполнению практических заданий для бакалавров: [по направлениям подготовки 23.03.01, 38.03.02] / ВГУВТ Н.Новгород, 2021 1 текст/файл Текст (визуальный): электронный // ЭБС ВГУВТ URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: domnina10-	2021	ЭР

13	Домнина, О.Л. Документальное оформление перевозки партии груза на водном транспорте: учебно-методическое пособие к выполнению практических заданий для бакалавров: [по направлениям подготовки 23.03.01, 38.03.02] / ВГУВТ Н.Новгород, 2021 1 текст/файл Текст (визуальный): электронный // ЭБС ВГУВТ URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: domnina10-	2021	ЭР
14	Правовое обеспечение транспортной безопасности в России : монография / А. И. Сидоркин, А. И. Землин, В. М. Корякин [и др.]; ответственный редактор А. И. Сидоркин. — Москва : РУТ (МИИТ), 2021. — 264 с. — ISBN 978-5-7876-0344-6. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/188756 (дата обращения: 05.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭР

Официальные издания:

№	Наименование источника	Год издания	Количес тво экземпл яров	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	Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)	2012	0	Эл. ресурс
3	Российская Федерация. Законы. О транспортной безопасности: Федер. закон N 16-ФЗ: принят Государственной Думой 19 января 2007 г.: одобрен Советом Федерации 2 февраля 2007 г.: послед. ред. // КонсультантПлюс: сайт. URL: http://www.consultant.ru (дата обращения: 18.03.2025).	2007	0	Эл. ресурс
4	Кодекс внутреннего водного транспорта Российской Федерации: Федер. закон N 24-Ф3: принят Государственной Думой 7 февраля 2001 г.: одобрен Советом Федерации 22 февраля 2001 г.: послед. ред. // КонсультантПлюс: сайт. URL: http://www.consultant.ru (дата обращения: 13.03.2025).	2001	0	Эл. ресурс
5	Российский Речной Регистр. Правила. В 5 томах. Том 5. Правила классификации и постройки судов (ПКПС). Часть IX "Требования к судам, перевозящим опасные грузы ". Часть XI "Дополнительные требования к судам, эксплуатация которых предполагается на европейских внутренних водных путях". Часть XII	2015	3	

	"Требования к судам, использующим компримированный природный газ в качестве топлива". XIII "Оборудование пассажирских судов для перевозки на них лиц с ограниченной способностью к передвижению". Дополнение 1 "Правила классификации и постройки экранопланов" М : ФАУ "Российский Речной Регистр ", 62015 345 с ISBN 978-5-905999-83-3; 978-5-905999-90-17 (т.5) Текст (визуальный) : непосредственный.			
6	Российская Федерация. Законы. О транспортно- экспедиционной деятельности: Федер. закон N 87- ФЗ: принят Государственной Думой 11 июня 2003 г.: послед. ред. // КонсультантПлюс: сайт. URL: http://www.consultant.ru (дата обращения: 18.03.2025).	2003	0	Эл. ресурс
7	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) : Федер. закон N 14-ФЗ : принят Государственной Думой 22 декабря 1995 г. : послед. ред. // КонсультантПлюс : сайт. URL: http://www.consultant.ru (дата обращения: 18.03.2025).	1995	0	Эл. ресурс
8	ГОСТ Р 52298-2004. Услуги транспортно- экспедиторские. Общие требования: нац. стандарт Российской Федерации: утвержден и введен в действие приказом Федер. агентства по техн. регулированию и метрологии от 30 декабря 2004 г. № 148-ст: введен впервые: дата введения 2005-03-01.: послед. ред. // КонсультантПлюс: сайт. URL: http://www.consultant.ru (дата обращения: 18.03.2025).	2004	0	Эл. ресурс
9	СССР. Министерство путей сообщения, Министерство морского флота. РСФСР. Министерство речного флота. Правила перевозок грузов в прямом смешанном железнодорожноводном сообщении : утв. МПС СССР, Минморфлотом СССР, Минречфлотом РСФСР 17/24 апреля 1956 г. : послед. ред. // КонсультантПлюс : сайт. URL: http://www.consultant.ru (дата обращения: 18.03.2025).	1956	0	Эл. ресурс
10	Российская Федерация. Министерство транспорта. Об утверждении Порядка диспетчерского регулирования движения судов на внутренних водных путях Российской Федерации: приказ М-ва транспорта Российской федерации от 1 марта 2010 г. N 47: послед. ред. // КонсультантПлюс: сайт. URL: http://www.consultant.ru (дата обращения: 18.03.2025).	2010	0	Эл. ресурс
11	Устав службы на судах министерства речного флота М.:РКонсульт, 2004 72 с (Библиотека судовладельца) ISBN5-94976-020-04 Текст	2004	20	

(визуальный): непосредственный.				
---------------------------------	--	--	--	--

Периодические издания, в том числе российские журналы:

No	Наименование источника	Периодичность выхода в год
1	Научные проблемы водного транспорта Нижний Новгород: Волжский государственный университет водного транспорта// Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/journal/2724 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	4
2	Речной транспорт (XXI век): Профессиональный журнал речников. – Периодическое издание. – М.	4

3.2.2. Информационное обеспечение практики

Лицензионное программное обеспечение:

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

Современные профессиональные базы данных:

	Статистический	1	Транспорт			Режим	доступа:
	http://www.gks.ru/w	*	nect/rosstat_mair	ı/rosst	at/ru/statistics	s/publication	ns/catalog/d
	oc_1136983505312						
2	Центральная база с	статистическ	их данных - Рех	ким д	оступа: http://	//cbsd.gks.ru	ı/

Информационные ресурсы сети Интернет:

1	Справочная правова	я система	«КонсультантПлюс»	-	Режим	доступа:
	http://www.consultant.ru	l				
	(договор от 02.02.2015	г.)				

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

1	Производственная практика проводится на базе транспортных предприятий, согласно
	заключенным договорам
2	Подготовка и выполнение практических работ проводится под руководством
	руководителя практики от предприятия.
3	Обязательно изучение обучающимися 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

16	Код	Контролируемые	Формы и методы контроля и оценки	Процеду	Критерии оцен		обучения по дисц по дисциплине	иплине и шкала
No	контролируемой	1	результатов обучен	ия ра	2	3	4	5
п/п	компетенции	дисциплины	Вид Форма контроля	оцениван ия	не зачтено		зачтено	
1	1.3,2.1-2.3, 3.1-3.3	Ознакомление с видом практики, способом и формой проведения	контроль					
2		Ознакомление с требованиями, предъявляемыми к месту практики в структуре образовательной программы	текущий контроль					
3	OK 01-09, ПК 1.1- 1.3,2.1-2.3, 3.1-3.3	Ознакомление со структурой и содержанием практики	текущий контроль					
4		Ознакомление с формой промежуточной аттестации с указанием форм отчетности по практике						

5	ОК 01-09, ПК 1.1-	Сбор материала для	текущий	Вопросы				
	1.3,2.1-2.3, 3.1-3.3	дневника по практике	контроль	для				
				самоподгот				
				овки				
6	ОК 01-09, ПК 1.1-	Формирование	текущий	Вопросы				
	1.3,2.1-2.3, 3.1-3.3	дневника практики	контроль	для				
				самоподгот				
				овки				
7	ОК 01-09, ПК 1.1-	Защита отчета по	промежуто	экзамен	не показан	апоказан	твердо усвоен	показаны
	1.3,2.1-2.3, 3.1-3.3	производственной	чный		большая част	ьфрагментарный,	материал,	всесторонние,
		практике	контроль		основного	разрозненный	грамотное и по	систематизирован
					содержания	характер знаний,	существу	ные, глубокие
					вопросов,	недостаточно	изложение его,	знания вопросов
					допущены грубы	еправильные	применение	и умение
					ошибки	вформулировки	полученных	уверенно
					формулировках	базовых понятий	знаний на	применять их на
					основных	и применение	практике, но в	практике при
					понятий	иполученных	ответе допущены	решении
					отсутствие	знаний по	некоторые	конкретных
					умения	образцу в	неточности,устра	задач.
					использовать	стандартной	няемые с	
					полученные	ситуации.	помощью	
					знания пр	И	дополнительных	
					решении типовы	X	вопросов	
					практических		преподавателя.	
					задач.			

4.2. Контроль и оценка результатов обучения

	Результаты обучения (освоенные общие и профессиональные компетенции)		Результ	аты обучения		Формы и методы
№ п/п	Код контроли- руемой компетен- ции	Содержание компетенции	знание	умение	Основные показатели оценки результатов обучения	контроля и оценки результатов обучения

1	OK 01	Выбирать способы решения задач	ориентироваться в демонстрация интереса к Вопросы для
		профессиональной деятельности,	наиболее общих будущей профессии. самоподготовки
		применительно к различным	философских проблемах Зачет
		контекстам.	бытия, познания, дифференцирова
			ценностей, свободы и нный
			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
1	I		Surre

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 приемы и
методы математического
синтеза и анализа в
различных
профессиональных
ситуациях
использовать изученные
прикладные программные
средства
читать технические
чертежи
оформлять проектно-
конструкторскую,
технологическую и
другую техническую
документацию

				T	
			производить расчет		
			параметров		
			электрических цепей		
			собирать электрические		
			схемы и проверять их		
			работу		
			читать и собирать		
			простейшие схемы с		
			использованием		
			полупроводниковых		
			приборов		
			определять тип		
			микросхем по маркировке		
			применять документацию		
			систем качества		
			применять основные		
			правила и документы		
			систем сертификации		
			Российской Федерации		
			давать краткую		
			экономико-		
			географическую		
			характеристику		
			техническому оснащению		
			и сфере применения		
			различных видов		
			транспорта		
2	ОК 02	Использовать современные		демонстрация	Вопросы для
_	311 32	средства поиска, анализа и	I=	использования умений и	*
		интерпретации информации и	машин	=	Зачет
		информационные технологии		, ·	дифференцирова
		для выполнения задач	<u> </u> ^	дисциплины, знание	
		профессиональной деятельности.	техническую	основных положений и	
			производительность	правил деятельности на	
			погрузочно-разгрузочных	<u> </u>	
			машин		
			MALITHII		

<u> </u>	Į.		
		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	
1			I.

1	1	1	1
		населения от негативных	
		воздействий	
		чрезвычайных ситуаций	
		предпринимать	
		профилактические меры	
		для снижения уровня	
		опасностей различного	
		вида и их последствий в	
		профессиональной	
		деятельности и быту	
		использовать средства	
		индивидуальной и	
		коллективной защиты от	
		оружия массового	
		поражения	
		применять первичные	
		средства пожаротушения	
		ориентироваться в	
		перечне военно-учетных	
		специальностей и	
		самостоятельно	
		определять среди них	
		родственные полученной	
		специальности	
		применять	
		профессиональные знания	
		в ходе исполнения	
		обязанностей военной	
		службы на воинских	
		должностях в	
		соответствии с	
		полученной	
		специальностью	
		владеть способами	
		бесконфликтного	
		общения и саморегуляции	
	1		

	ı		
			в повседневной
			деятельности и
			экстремальных условиях
			военной службы
			оказывать первую
			помощь пострадавшим
			анализировать
			документы,
			регламентирующие
			работу транспорта в
			целом и его объектов в
			частности
			использовать
			программное обеспечение
			для решения
			транспортных задач
			применять компьютерные
			средства
			обеспечить управление
			движением
3	ОК 03	Планировать и реализовывать	различать типы демонстрация Вопросы для
		собственное профессиональное и	погрузочно-разгрузочных способности принимать самоподготовки
		личностное развитие,	машин решения в стандартных и Зачет
		предпринимательскую	рассчитывать основные нестандартных ситуациях дифференцирова
		деятельность в	параметры складов и и нести за них нный
		профессиональной сфере,	техническую ответственность.
		использовать знания по	производительность
		финансовой грамотности в	погрузочно-разгрузочных
		различных жизненных ситуациях.	машин
		r ····	защищать свои права в
			соответствии с трудовым
			законодательством
			проводить анализ
			травмоопасных и вредных
			факторов в сфере
			профессиональной
			профессиональной

1	ĭ	ı			1
		дея	ятельности		
		исі	пользовать		
		ин	ідивидуальные і	1	
		кол	ллективные средства	a	
		заг	щиты		
		ocy	уществлять		
		пре	оизводственный		
		ин	іструктаж рабочих	,	
		пре	оводить мероприяти:	I	
			выполнению охрань		
			уда и производственной		
			нитарии, эксплуатациі		
			орудования 1		
			нтролировать их		
			блюдение		
			сти документацик		
			тановленного образца		
		по	_		
		coe	блюдать сроки е		
			полнения и услови:		
			анения		
			оводить аттестацин		
			бочих мест по условиям		
			уда, в том числе оценку		
			ловий труда і		
			авмобезопасности		
			ганизовывать і	1	
			оводить мероприяти:		
			защите работников и		
			селения от негативных		
			здействий		
			езвычайных ситуациі	Í	
			едпринимать		
			офилактические мерь	ı	
		дл			
			асностей различного		
		[611	r		

<u> </u>	1	<u></u>	<u> </u>
		вида и их последствий в	
		профессиональной	
		деятельности и быту	
		использовать средства	
		индивидуальной и	
		коллективной защиты от	
		оружия массового	
		поражения	
		применять первичные	
		средства пожаротушения	
		ориентироваться в	
		перечне военно-учетных	
		специальностей и	
		самостоятельно	
		определять среди них	
		родственные полученной	
		специальности	
		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	
		анализировать работу	
		транспорта	
		рассчитывать показатели	
L	I	<u> </u> *	

	· ·			
			качества и эффективности	
			транспортной логистики	
			определять класс и	
			степень опасности	
			перевозимых грузов	
			определять сроки	
			доставки	
4	OK 04	Эффективно взаимодействовать и	переводить (со словарем) нахождение и Вопросы	для
		работать в коллективе и команде.	иностранные тексты использование самоподготов	ки
			профессиональной информации для Зачет	
			направленности эффективного выполнения дифференциро	эва
			применять профессиональных задач, нный	
			математические методы профессионального и	
			дифференциального и личностного развития.	
			интегрального	
			исчисления для решения	
			профессиональных задач	
			использовать изученные	
			прикладные программные	
			средства	
			оформлять проектно-	
			конструкторскую,	
			технологическую и	
			другую техническую	
			документацию	
			определять тип	
			микросхем по маркировке	
			давать краткую	
			экономико-	
			географическую	
			характеристику	
			техническому оснащению	
			и сфере применения	
			различных видов	
			транспорта	
			различать типы	

1	1	-	1
ПОГ	рузочно-разгрузочных		
ман	шин		
pace	считывать основные		
пар	раметры складов и		
тех	ническую		
про	оизводительность		
пог	рузочно-разгрузочных		
ман	шин		
ори	иентироваться в		
	ечне военно-учетных		
	ециальностей и		
	остоятельно		
	ределять среди них		
	дственные полученной		
	ециальности		
	именять		
	фессиональные знания		
B	ходе исполнения		
обя	занностей военной		
	жбы на воинских		
	іжностях в		
	ответствии с		
	гученной		
	ециальностью		
	деть способами		
	конфликтного		
	цения и саморегуляции		
В	повседневной		
	тельности и		
	тремальных условиях		
	енной службы		
	зывать первую		
	иощь пострадавшим		
	пользовать		
	ограммное обеспечение		
для			
Д3171	решения		

			транспортных задач
			обеспечить управление
			движением
			определять класс и
			степень опасности
			перевозимых грузов
5	OK 05	Осуществлять устную и	общаться (устно и демонстрация навыков Вопросы для
		письменную коммуникацию на	письменно) на использования самоподготовки
		государственном языке	иностранном языке на информационно- Зачет
		Российской Федерации с учетом	профессиональные и коммуникационных дифференцирова
		особенностей социального и	повседневные темы технологий в нный
		культурного контекста.	самостоятельно профессиональной
			совершенствовать устную деятельности.
			и письменную речь,
			пополнять словарный
			запас
			применять
			математические методы
			дифференциального и
			интегрального
			исчисления для решения
			профессиональных задач
			использовать изученные
			прикладные программные
			средства
			производить расчет
			параметров
			электрических цепей
			определять тип
			микросхем по маркировке
			применять основные
			правила и документы
			систем сертификации
			Российской Федерации
			различать типы
			разичать типы

Г	1		1	1
		погрузочно-разгрузочных		
		машин		
		проводить анализ		
		травмоопасных и вредных		
		факторов в сфере		
		профессиональной		
		деятельности		
		осуществлять		
		производственный		
		инструктаж рабочих,		
		проводить мероприятия		
		по выполнению охраны		
		труда и производственной		
		санитарии, эксплуатации		
		оборудования и		
		контролировать их		
		соблюдение		
		организовывать и		
		проводить мероприятия		
		по защите работников и		
		населения от негативных		
		воздействий		
		чрезвычайных ситуаций		
		применять первичные		
		средства пожаротушения		
		ориентироваться в		
		перечне военно-учетных		
		специальностей и		
		самостоятельно		
		определять среди них		
		родственные полученной		
		специальности		
		владеть способами		
		бесконфликтного		
		общения и саморегуляции		
		в повседневной		
	1			

			деятельности и
			экстремальных условиях
			военной службы
			анализировать работу
			транспорта
6	OK 06	Проявлять гражданско-	рассчитывать основные взаимодействие с Вопросы дл
		патриотическую позицию,	параметры складов и обучающимися, самоподготовки
		демонстрировать осознанное	техническую преподавателями и Зачет
		поведение на основе	производительность мастерами в ходе дифференцирова
		традиционных общечеловеческих	погрузочно-разгрузочных обучения. нный
		ценностей, в том числе с учетом	машин
		гармонизации межнациональных	защищать свои права в
		и межрелигиозных отношений,	соответствии с трудовым
		применять стандарты	законодательством
		антикоррупционного поведения.	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,
			по оприне груди,

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
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
применять компьютерные
средства
обеспечить управление
движением
рассчитывать показатели
pace missais monastrom

	гранспортной логистики определять сроки доставки	
окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	совершенствовать устную ответственности за работу и письменную речь, подчиненных, результат пополнять словарный выполнения заданий.	Вопросы для самоподготовки Зачет дифференцирова нный

8	ОК 08	Использовать средства	самостоятельно	планирование	Вопросы для
		физической культуры для	совершенствовать устную	обучающимися	самоподготовки
		сохранения и укрепления	и письменную речь	повышение личностного и	Зачет
		здоровья в процессе		квалификационного	дифференцирова
		профессиональной деятельности	запас	уровня.	нный
		и поддержания необходимого	применять основные		
		уровня физической	положения теории		
		подготовленности.	вероятностей и		
			математической		
			статистики в		
			профессиональной		
			деятельности		
			оформлять проектно-		
			конструкторскую,		
			технологическую и		
			другую техническую		
			документацию		
			собирать электрические		
			схемы и проверять их		
			работу		
			применять документацию		
			систем качества		
			давать краткую		
			экономико-		
			географическую		
			характеристику		
			техническому оснащению		
			и сфере применения		
			различных видов		
			транспорта		
			рассчитывать основные		
			параметры складов и		
			техническую		
			производительность		
			погрузочно-разгрузочных		
			машин		

использовать	
индивидуальные и	
коллективные средства	
защиты	
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	
использовать средства	
индивидуальной и	
коллективной защиты от	
оружия массового	
поражения	
ориентироваться в	
перечне военно-учетных	
специальностей и	
самостоятельно	
определять среди них	
родственные полученной	
специальности	
оказывать первую	
помощь пострадавшим	
применять компьютерные	
средства	
рассчитывать показатели	
качества и эффективности	
транспортной логистики	
определять сроки	
доставки	
достивки	

9	ОК 09	Пользоваться профессиональной	ориен	гироваться 1	проявление	интереса к	Вопросы	для
		документацией на	наибо	-	инновациям	-	самоподгото	овки
		государственном и иностранном	филос	офских проблемах	профессиона		Зачет	
		языках.	бытия	_	, деятельности		дифференци	трова
			ценно				нный	•
			смысл		c			
			основ		I			
			культ	уры гражданина і				
			будун					
			-	одить (со словарем				
				ранные тексть				
			·	ссиональной				
				вленности				
			испол	ьзовать				
			физку	льтурно-				
			оздор	овительную				
			деятел	іьность для	I			
			укреп	пения здоровья	,			
			дости	жения жизненных і	ſ			
			профе	ссиональных целей	Í			
			приме	нять основные				
			полож	ения теориі	ſ			
			вероя	гностей і	ſ			
			матем	атической				
			статис	стики	3			
			профе	ссиональной				
			деятел	І ЬНОСТИ				
			испол	ьзовать приемы і	I			
			метод	ы математического				
			синте	ва и анализа і	3			
			разли	ных				
			профе	ссиональных				
			ситуа	иях				
			читат	технически				
			черте					
			читат	ь и собират	,			

	простейшие схемы с	
	использованием	
	полупроводниковых	
	приборов	
	давать краткую	
	экономико-	
	географическую	
	характеристику	
	техническому оснащению	
	и сфере применения	
	различных видов	
	транспорта	
	защищать свои права в	
	соответствии с трудовым	
	законодательством	
	использовать	
	индивидуальные и	
	коллективные средства	
	защиты	
	организовывать и	
	проводить мероприятия	
	по защите работников и	
	населения от негативных	
	воздействий	
	чрезвычайных ситуаций	
	применять первичные	
	средства пожаротушения	
	применять	
	профессиональные знания	
	в ходе исполнения	
	обязанностей военной	
	службы на воинских	
	должностях в	
	соответствии с	
	полученной	
	специальностью	

процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками		1	
определять класс и степень опасности перевозимых грузов определять сроки доставки 10 ПК 1.1 Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками выполнической, и культурной ситуации в дисциплины для пный перевозками выполнационных социально- экономических, политических и культурных проблем перевозочного процесса с применением культурных проблем перевозочного процесса с применением культурных проблем перевозочного процесса с применения перевозочного процесса с применением современных информационных перевозания управления перевозания перевозками.			
технологий управления перевозиных пооссийских, политических информационных социально- экономических, политических информационных политических информационных политических информационных политических информационных политических информационных политической информационных политической инференции повыявлять взаимосвязь осуществлению перевозочного процесса с применением политической инференции пороссийских, политической инференции повыявлять взаимосвязь осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных политических информационных политических информационных переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-			
перевозимых грузов определять сроки доставки ПК 1.1 Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками Перевозками перевозимых грузов определять сроки доставки ориентироваться в демонстрация использования умений и самоподготого экономической, знаний, освоенных в Зачет политической и результате изучения диференция культурной ситуации в доисциплины для нный перевозками перевозками перевозками перевозимых грузов определать сроки использования умений и самоподготого экономической, знаний, освоенных в Зачет изучения диференция и дисциплины для нный по осуществлению перевозочного процесса с применением сопременных информационных использовать об применением перевозками. политических проблем перевозками. политических проблем перевозками. переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-			
определять сроки доставки ПК 1.1 Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками пере			степень опасности
ПК 1.1 Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками выявлять взаимосвязы российских, региональных, социально-экономических, политических и культурных проблем перевозками. Политических и культурных профессиональных перевозками. Политических и технологий управления переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-			перевозимых грузов
ПК 1.1 Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками ПО ПК 1.1 Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками ПО ПК 1.1 Выполнять операции по осовременной использования умений и знаний, освоенных в дачет полнтической и разультате изучения диференция и мире выявлять взаимосвязь россий и мире выполнения операций по выявлять взаимосвязь осуществлению перевозочного процесса с региональных, мировых применением социально- осовременных умений и для информационных полнтических и информационных перевозить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-			определять сроки
осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-			доставки
процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками управления перевозками россии и мире выполнения операций по выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально- зкономических, информационных политических и культурных проблем перевозками. Пере	10 ПК 1.1	Выполнять операции по	ориентироваться в демонстрация Вопросы д
современных информационных технологий управления перевозками перевозками. Перевозками пер		осуществлению перевозочного	современной использования умений и самоподготовки
технологий управления перевозками культурной ситуации в дисциплины для нный России и мире выполнения операций по осуществлению перевозочного процесса с применением социальных, мировых современных экономических, информационных политических и технологий управления переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-		процесса с применением	экономической, знаний, освоенных в Зачет
перевозками России и мире выполнения операций по осуществлению перевозочного процесса с применением социально- современных информационных политических и технологий управления переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-		современных информационных	политической и результате изучения дифференциров
выявлять взаимосвязь осуществлению перевозочного процесса с прегиональных, мировых социально- современных информационных политических и культурных проблем перевозками. переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-		технологий управления	культурной ситуации в дисциплины для нный
российских, перевозочного процесса с применением социально- современных информационных политических, информационных политических и технологий управления переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-		перевозками	России и мире выполнения операций по
региональных, мировых применением современных информационных политических, информационных политических и технологий управления культурных проблем переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-			выявлять взаимосвязь осуществлению
социально- современных информационных политических и технологий управления переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-			российских, перевозочного процесса с
экономических, информационных политических и технологий управления культурных проблем перевозками. переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-			региональных, мировых применением
политических и технологий управления культурных проблем перевозками. переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-			социально- современных
культурных проблем перевозками. переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-			экономических, информационных
культурных проблем перевозками. переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-			политических и технологий управления
переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-			культурных проблем перевозками.
иностранные тексты профессиональной направленности использовать физкультурно-			переводить (со словарем)
профессиональной направленности использовать физкультурно-			
направленности использовать физкультурно-			
использовать физкультурно-			
физкультурно-			
OSCOPODITIONING			оздоровительную
деятельность для			
укрепления здоровья,			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
			оформлять проектно-
			конструкторскую,
			технологическую и
			другую техническую
			документацию
			читать и собирать
			простейшие схемы с
			использованием
			полупроводниковых
			приборов
			определять тип
			микросхем по маркировке
			применять документацию
			систем качества
11	ПК 1.2	Организовывать работу	выявлять взаимосвязь демонстрация Вопросы для
		персонала по обеспечению	российских, использования умений и самоподготовки
		безопасности перевозок и выбору	региональных, мировых знаний, освоенных в Зачет
		оптимальных решений при	социально- результате изучения дифференцирова
		работах в условиях	экономических, дисциплины для нный
		нестандартных и аварий	политических и организации работы
			культурных проблем персонала по обеспечению
			переводить (со словарем) безопасности перевозок и
			иностранные тексты выбору оптимальных
			профессиональной решений при работах в
			направленности условиях нестандартных и
			применять аварийных ситуациях.
			математические методы
			дифференциального и

		1	
			интегрального
			исчисления для решения
			профессиональных задач
			использовать изученные
			прикладные программные
			средства
			оформлять проектно-
			конструкторскую,
			технологическую и
			другую техническую
			документацию
			различать типы
			погрузочно-разгрузочных
			машин
			проводить анализ
			травмоопасных и вредных
			факторов в сфере
			профессиональной
			деятельности
			проводить аттестацию
			рабочих мест по условиям
			труда, в том числе оценку
			условий труда и
			травмобезопасности
			использовать средства
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			индивидуальной и коллективной защиты от
			оружия массового
			поражения
			анализировать работу
			транспорта
12	ПК 1.3	Оформлять документы,	общаться (устно и демонстрация Вопросы д
		регламентирующие организацию	письменно) на использования умений и самоподготовки
		перевозочного процесса	иностранном языке на знаний, освоенных в Зачет
			профессиональные и результате изучения дифференциров
			повседневные темы дисциплины для нный

самостоятельно оформления документов,
совершенствовать устную регламентирующих
и письменную речь, организацию
пополнять словарный перевозочного процесса.
запас
применять
математические методы
дифференциального и
интегрального
исчисления для решения
профессиональных задач
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
применять документацию
систем качества
давать краткую
экономико-
географическую
характеристику
техническому оснащению
и сфере применения
различных видов
транспорта
рассчитывать основные
параметры складов и

			техническую
			производительность
			погрузочно-разгрузочных
			машин
			проводить анализ
			травмоопасных и вредных
			факторов в сфере
			профессиональной
			деятельности
			использовать
			индивидуальные и
			коллективные средства
			защиты
			организовывать и
			проводить мероприятия
			по защите работников и
			населения от негативных
			воздействий
			чрезвычайных ситуаций
13	ПК 2.1	Организовывать работу	ориентироваться в демонстрация Вопросы дл
13	1110 2.1	персонала по планированию и	современной использования умений и самоподготовки
		организации перевозочного	экономической, знаний, освоенных в Зачет
		процесса	политической и результате изучения дифференцирова
		процесси	культурной ситуации в дисциплины для нный
			России и мире организации работы
			общаться (устно и персонала по
			письменно) на планированию и
			иностранном языке на организации
			профессиональные и перевозочного процесса.
			применять
			математические методы
			дифференциального и
			интегрального
			исчисления для решения
			профессиональных задач

	1	1	1	
			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	
			давать краткую	
			экономико-	
			географическую	
			характеристику	
			техническому оснащению	
			и сфере применения	
			различных видов	
			транспорта	
			рассчитывать основные	
			параметры складов и	
			техническую	
			производительность	
			погрузочно-разгрузочных	
			машин	
			осуществлять	
			производственный	
			инструктаж рабочих,	
			проводить мероприятия	
			по выполнению охраны	
			труда и производственной	
			санитарии, эксплуатации	
I		1		

		оборудования и контролировать их соблюдение проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности применять первичные средства пожаротушения 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
14 ПК	С 2.2 Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов	общаться (устно и демонстрация Вопросы дл письменно) на использования умений и самоподготовки иностранном языке на знаний, освоенных в Зачет

			методы математического
			синтеза и анализа в
			различных
			профессиональных
			ситуациях
			давать краткую
			экономико-
			географическую
			характеристику
			техническому оснащению
			и сфере применения
			различных видов
			транспорта
			рассчитывать основные
			параметры складов и
			техническую
			производительность
			погрузочно-разгрузочных
			машин
			проводить анализ
			травмоопасных и вредных
			факторов в сфере
			профессиональной
			деятельности
			осуществлять
			производственный
			инструктаж рабочих,
			проводить мероприятия
			по выполнению охраны
			труда и производственной
			санитарии, эксплуатации
			оборудования и
			контролировать их
			соблюдение
15	ПК 2.3	Организовывать работу	общаться (устно и демонстрация Вопросы для
		персонала по технологическому	письменно) на использования умений и самоподготовки
<u> </u>		J	

процесса профессиональные и результате изучения дифференцирова повесеневыые темы дисциплины по ныый самостоятельно технологическому совершенствовать устную речь, перевозочного процесса. пополнять словарный запас применять математические методы дифференциального и интетрального и интетрального и интетрального и интетрального и интетрального исчисления для решения профессиональных задач читать технические чертежи производить расчет параметров электрических цепей применять документацию систем качества давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машии проводить анализ гравмоопасаных и вредных факторов в сфере	обслуживанию	перевозочного	иностранном языке на знаний, освоенных в Зачет
поведневные темы дисциплины по нный самостоятельно технологическому совершенствовать устную использованию и письменную режь, перевозочного процесса. пополиять словарный запае применять магематические методы дафференциального и интегрального и интегрального и читать технические чертежи производить расчет параметров электрических цепей применять документацию систем качества давать краткую экономико-пеографическую характерическую характерическу техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различных видов транспорта различных видов транспорта различных видов промодить апализ травмоопласных и вредых машин промодить апализ травмоопласных и вредых маракторов в сфере	•	перевозочного	
самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, перевозочного процесса. пополиять словарный запас применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач читать технические чертежи производить расчет параметров электрических цепей применять документацию систем качества давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различных видов транспорта различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машии проводить правмоогаеных и вредсных факторов в сфере	процесса		
совершенетвовать устпую использованию и письменную речь, перевозочного процесса. пополнять слюварный запас применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач читать технические чертежи производить расчет параметров электрических цепей применять документацию систем качества давать краткую экономико-географическую карактеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов тракспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
и письменную речь, перевозочного процесса. пополнять словарный запас применять математические методы дифференциального и интегрального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач читать технические чертежи производить расчет параметров электрических цепей применять документацию систем качества давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оспащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить папамия гравмоопасных и вредпых факторов в сфере			
пополнять словарный запае применять математические методы дифференциального и интегрального и интегрального исчиеления для решения профессиональных задач читать технические чертежи производить расчет нараметров электрических шеней применять документацию систем качества давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасых и вредных факторос в сфере			
запас применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач читать технические чертежи производить расчет параметров электрических цепей применять документацию систем качества давать краткуло экопомико- географическую характериетику техническому оснащению и сфере применения различных видов транепорта различать типы погрузочпо-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
применять математические методы дифферсициального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач читать технические чертежи производить расчет парамстров электрических цепей применять документацию систем качества давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
математические методы длиференциального и интегрального и интегрального и интегрального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач читать технические чертежи производить расчет парамстров электрических цепей применять документацию систем качества давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач читать технические чертежи производить расчет параметров электрических цепей применять документацию систем качества давать краткую экопомико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
интегрального исчисления для решения профессиональных задач читать технические чертежи производить расчет параметров электрических цепей применять документацию систем качества давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различных видов транспорта различных машии проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
исчисления для решения профессиональных задач читать технические чертежи производить расчет параметров электрических цепей применять документацию систем качества давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
профессиональных задач читать технические чертежи производить расчет параметров электрических цепей применять документацию систем качества давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных маппин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
читать технические чертежи производить расчет параметров электрических цепей применять документацию систем качества давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различных типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
чертежи производить расчет параметров электрических цепей применять документацию систем качества давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
производить расчет параметров электрических цепей применять документацию систем качества давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
параметров электрических цепей применять документацию систем качества давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
электрических цепей применять документацию систем качества давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
применять документацию систем качества давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
систем качества давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
и сфере применения различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
различных видов транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
транспорта различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			-
погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			-
проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере			
травмоопасных и вредных факторов в сфере			
факторов в сфере			
ПРОФССИОНАЛЬНОЙ			профессиональной

	1	<u> </u>	
			деятельности
			осуществлять
			производственный
			инструктаж рабочих,
			проводить мероприятия
			по выполнению охраны
			труда и производственной
			санитарии, эксплуатации
			оборудования и
			контролировать их
			соблюдение
			использовать средства
			индивидуальной и
			коллективной защиты от
			оружия массового
			поражения
			применять
			профессиональные знания
			в ходе исполнения
			обязанностей военной
			службы на воинских
			должностях в
			соответствии с
			полученной
			специальностью
16	ПК 3.1	Организовывать работу	ориентироваться в демонстрация Вопросы д
		персонала по обработке	современной использования умений и самоподготовк
		перевозочных документов и	экономической, знаний, освоенных в Зачет
		осуществлению расчетов за	политической и результате изучения дифференциров
		услуги, предоставляемые	культурной ситуации в дисциплины, при нный
		транспортными организациями	России и мире организации работы
		r r r	самостоятельно коллектива исполнителей.
			совершенствовать устную
			и письменную речь,
			пополнять словарный
			запас
			Samuel

<u> </u>	1	1	<u> </u>	1
		применять		
		математические методы		
		дифференциального и		
		интегрального		
		исчисления для решения		
		профессиональных задач		
		использовать изученные		
		прикладные программные		
		средства		
		оформлять проектно-		
		конструкторскую,		
		технологическую и		
		другую техническую		
		документацию		
		применять документацию		
		систем качества		
		различать типы		
		погрузочно-разгрузочных		
		машин		
		защищать свои права в		
		соответствии с трудовым		
		законодательством		
		осуществлять		
		производственный		
		инструктаж рабочих,		
		проводить мероприятия		
		по выполнению охраны		
		труда и производственной		
		санитарии, эксплуатации		
		оборудования и		
		контролировать их		
		соблюдение		
		предпринимать		
		профилактические меры		
		для снижения уровня		
		опасностей различного		
		passin more		

			вида и их последствий в
			профессиональной
			деятельности и быту
			применять
			профессиональные знания
			в ходе исполнения
			обязанностей военной
			службы на воинских
			должностях в
			соответствии с
			полученной
			специальностью
17	ПК 3.2	Обеспечивать осуществление	выявлять взаимосвязь демонстрация Вопросы для
		процесса управления	российских, использования умений и самоподготовки
		перевозками на основе	региональных, мировых знаний, освоенных в Зачет
		логистической концепции и	социально- результате изучения дифференцирова
		организовывать рациональную	экономических, дисциплины, при нный
		переработку грузов	политических и организации работы
			культурных проблем коллектива исполнителей.
			переводить (со словарем)
			иностранные тексты
			профессиональной
			направленности
			применять основные
			положения теории
			вероятностей и
			математической
			статистики в
			профессиональной
			деятельности
			читать технические
			чертежи
			применять документацию
			систем качества
			давать краткую
			экономико-

	Ti .	1		
			географическую	
			характеристику	
			техническому оснащению	
			и сфере применения	
			различных видов	
			транспорта	
			защищать свои права в	
			соответствии с трудовым	
			законодательством	
			осуществлять	
			производственный	
			инструктаж рабочих,	
			проводить мероприятия	
			по выполнению охраны	
			труда и производственной	
			санитарии, эксплуатации	
			оборудования и	
			контролировать их	
			соблюдение	
			организовывать и	
			проводить мероприятия	
			по защите работников и	
			населения от негативных	
			воздействий	
			чрезвычайных ситуаций	
			ориентироваться в	
			перечне военно-учетных	
			специальностей и	
			самостоятельно	
			определять среди них	
			родственные полученной	
			специальности	
			оказывать первую	
			помощь пострадавшим	
18	ПК 3.3	Применять в профессиональной	выявлять взаимосвязь демонстрация	Вопросы для
		деятельности основные		мений и самоподготовки
	1	, .	μ / Ι ε ε συστικές μ	-71

положения, регулирующие	региональных, мировых знаний, освоенных в Зачет
взаимоотношения пользователей	социально- результате изучения дифференцирова
транспорта и перевозчика	экономических, дисциплины, при нный
	политических и организации работы
	культурных проблем коллектива исполнителей.
	самостоятельно
	совершенствовать устную
	и письменную речь,
	пополнять словарный
	запас
	применять основные
	положения теории
	вероятностей и
	математической
	статистики в
	профессиональной
	деятельности
	оформлять проектно-
	конструкторскую,
	технологическую и
	другую техническую
	документацию
	определять тип
	микросхем по маркировке
	давать краткую
	экономико-
	географическую
	характеристику
	техническому оснащению
	и сфере применения
	различных видов
	транспорта

Изменения и дополнения к рабочей программе практики на 2025-2026 учебный год

Изменений и дополнений нет		
Председатель предметной		
цикловой комиссии преподаватель		/ Е.П. Воистинов
должность	подпись	(Ф.И.О.)