### Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

### "Волжский государственный университет водного транспорта" Самарский филиал

### **УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора по

нд У

Н.И. Галлямова/

подпись

(Ф.И.О.)

30 августа 2023 г.

#### ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Код и наименование практики

УП.00 Учебная практика

Наименование основной образовательной программы Специальность

Предметная цикловая комиссия

Организация перевозок и управление на транспорте (на водном

транспорте)
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

ПЦК «Организация перевозок и управление на транспорте»

Распределение часов практики по семестрам и курсам

Очная форма обучения						_		<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		<b>10 0</b>	Syma	11114	Общая						
Вид учебной		U	чн				<del>стр</del>	•	ния			№ 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				144							144								
самостоятельная работа																			
Всего				144							144								4

Распределение форм контроля по семестрам и курсам

Форма промежуточной		Очная форма обучения								Заочная форма обучения						
аттестации	№ семестра									№ курса						
аттестации	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6
экзамен																
дифференцированный				зач												
зачет				344												
зачет																
курсовой проект (работа)																
другая форма																

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

Приказ Минобрнауки России от 22 апреля 2014 г. N 376 "Об утверждении федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 "Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)"

Автор(ы) программы	Заведующий У	MOS TO	lacet		Е.Ю. Фомина
1 1	должность		подпис	Сь	(Ф.И.О.)
Программа одобрена на	а заседании пред	метной цик.	повой ком	иссии	
ПЦК Орган	низации перевозо	ок и управле	ения на тр	анспорте	
протокол №10	ОТ	"29" август	га 2023 г.		
Председате предметной циклов комисс	ой	ель_	подп	Ass.	М.Ю. Северин (Ф.И.О.)
		"29" август	га 2023 г.		
Рабочая программ			советом (	рилиала	
Протокол №2_	_OT «30»08_	2023 г.			
Председатель мето	одического совет	ra			
		Roy	regue	/Н.И. Гал	ілямова/
		430w	08	2023 1	٦

### СОДЕРЖАНИЕ

1.ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	5
3.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	6
4. УСЛОВИЯ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	9
5. КОНТРОЛЬ И ОПЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	10

### 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

# 1.1 Цели и задачи учебной практики. Область применения рабочей программы учебной практики

### Место практики в структуре основной образовательной программы

Код практики	Наименование раздела	Трудоемкость практики, недель
УП.00	Учебная практика	4

Рабочая программа учебной практики является составной частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии ФГОС по специальности СПО 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

Учебная практика направлена на формирование у студентов профессиональных навыков и умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках модулей по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

Результатом освоения рабочей программы учебной практики является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений по основным видам профессиональной деятельности (ВПД): Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих, необходимых для последующего освоения ими профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций по избранной специальности.

### 1.2 Место учебной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы.

Программа учебной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» в части освоения основных видов профессиональной деятельности: Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

Учебная практика является частью учебно-воспитательного процесса и формирует навыки профессиональной и практической деятельности.

### 1.3 Цели и задачи учебной практики

### Основными целями учебной практики является:

- непосредственное участие студента в деятельности организации;
- приобретение профессиональных умений и навыков;
- сбор необходимых материалов для написания выпускной квалификационной работы;
- формирование у студентов практических профессиональных умений, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.
- ознакомление студентов с особенностями выбранной профессии;
- изучение условий хранения различных грузов на складах порта;
- изучение документации и документооборота при оформлении грузов в порту;
- получение навыков самостоятельного заполнения грузовых документов.

С целью овладения указанными видами профессиональной деятельности студент в ходе прохождения учебной практики должен:

#### уметь

- вести точный подсчет количества грузовых мест принимаемых и сдаваемых грузов;
- осуществлять прием, выдачу и учет груза складами порта;
- внимательно и аккуратно заполнять грузовые документы;
- хорошо разбираться в маркировке и уметь наносить маркировку на грузовые места;
- определять состояние тары груза в период приема и сдачи его;

- принимать меры к обеспечению качественной переработки грузов;
- работать на средствах современной оргтехники по оформлению комплекта необходимой документации по перевозкам;

#### знать:

- транспортную характеристику грузов и их классификацию;
- назначение грузов и транспортного оборудования;
- организацию погрузо-разгрузочных работ;
- основные свойства грузов;
- виды и свойства тары и средства укрупнения грузовых мест;
- маркировку грузов;
- правила приема (сдачи) грузов от судов, железной дороги и клиентуры; правила выдачи грузов со склада;
- виды, назначение и грузоподъемность ж/д подвижного состава и внутрипортового транспорта, правила их погрузки;
- условия хранения и складирования основных грузов;
- основные причины повреждений и порчи грузов;
- методы определения количества грузов;
- порядок действий при оказании первой медицинской помощи при несчастном случае.

### 1.4 Продолжительность учебной практики

Всего 4 недели, 144 часа

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)

### 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результатом прохождения учебной практики, является приобретение студентами профессиональных навыков и умений, первоначального практиче5ского опыта для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по основным видам профессиональной деятельности в том числе общим компетенциям.

Техник должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

Код	Солорующие компетенции	Планируемые результа	ты освоения практики
компетенции	Содержание компетенции	умение	практический опыт
	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как	
	прохваль к неи устоп-ивый интерес	основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста ориентироваться в современной	вычислительных машин для обработки оперативной информации расчета норм времени на выполнение
		выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально- экономических, политических и культурных проблем	расчета показателей работы объектов транспорта применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности применения действующих положений по организации пассажирских перевозок

		письменную речь, пополнять словарный	
		запас использовать физкультурно-	
		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	<b>3</b>
		различных профессиональных ситуациях	
		использовать изученные прикладные	
		программные средства	
		читать технические чертежи	
		оформлять проектно-конструкторскую, технологическую и другую техническую	
		документацию	
		производить расчет параметров	
		электрических цепей	
		собирать электрические схемы и проверять	
		их работу	
		читать и собирать простейшие схемы с использованием полупроводниковых	
		использованием полупроводниковых приборов	1
		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	
1			
OK 2	Организовывать собственную	различать типы погрузочно-разгрузочных	
	деятельность, выбирать типовые методы и	машин	организации пассажирских перевозок
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных	машин рассчитывать основные параметры складов	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой
	деятельность, выбирать типовые методы и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение вести документацию установленного	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии струдовым 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 еестрами собразца по охране труда, соблюдать сроки еестрами производственного образца по охране труда, соблюдать сроки еестрами соблюдать сроки еестрами производственного образца по охране труда, соблюдать сроки еестрами производственного охране труда производственного производственного охране труда производственного производственного производственного производственного производственного производственного производственного производственного производст	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки се заполнения и условия хранения проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение вести документацию установленного образа по охране труда, соблюдать сроки се заполнения и условия хранения проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования 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	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования 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	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования 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 пс защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной вида и их последствий в профессиональной	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования 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 пс защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение вести документацию установленного образи по охрань труда, соблюдать сроки с заполнения и условия хранения проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности организовывать и проводить мероприятия пс защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту использовать средства индивидуальной и	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования 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 пс защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки
	деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и	машин рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки е заполнения и условия хранения проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности организовывать и проводить мероприятия пс защите работников и населения от нетативных 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	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки

		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	
		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	
OK 2			
ОК 3	Принимать решения в стандартных и	различать типы погрузочно-разгрузочных	†
	нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	машин	транспорта
	O I BCTCT BCHHOCT B	рассчитывать основные параметры складов	
		и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин	организации пассажирских перевозок самостоятельного поиска необходимой
		защищать свои права в соответствии с	
		трудовым законодательством	* *
		проводить анализ травмоопасных и вредных	<del>-</del>
		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	
		1	
		организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от	
		негативных воздействий чрезвычайных	
		ситуаций	
		предпринимать профилактические меры для	
		снижения уровня опасностей различного	
		вида и их последствий в профессиональной	
		деятельности и быту	
		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 качества и	
		эффективности транспортной логистики	
		определять класс и степень опасности	
		перевозимых грузов	
		определять сроки доставки	
OK 4	Осуществлять поиск и использование		использования в работе электронно-
	информации, необходимой для	тексты профессиональной направленности	вычислительных машин для обработки

	address principality	TRUMONIGET MOTOMOTHUSONIA MOTOMOTHUSONIA MUNICIPALITY OF THE PROPERTY OF THE P
	эффективного выполнения профессиональных задач,	применять математические методыоперативной информации дифференциального и интегрального расчета норм времени на выполнение
	профессионального и личностного	исчисления для решения профессиональных операций
	развития	задач расчета показателей работы объектов
		использовать изученные прикладныетранспорта программные средстваприменения действующих положений по
		оформлять проектно-конструкторскую, организации пассажирских перевозок
		технологическую и другую техническую оформления перевозочных документов
		документацию
		определять тип микросхем по маркировке давать краткую экономико-географическую
		характеристику техническому оснащению и
		сфере применения различных видов
		транспорта
		различать типы погрузочно-разгрузочных
		машин рассчитывать основные параметры складов
		и техническую производительность
		погрузочно-разгрузочных машин
		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
		оказывать первую помощь пострадавшим использовать программное обеспечение для
		решения транспортных задач
		обеспечить управление движением
		определять класс и степень опасности
		перевозимых грузов
OTC 7	** 1	
OK 5	Использовать информационно-	общаться (устно и письменно) наведения технической документации,
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков
OK 5	* *	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темыиспользования в работе электронно-
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темыиспользования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темыиспользования в работе электронно-
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темыиспользования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темыиспользования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегрального расчета показателей работы объектов
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темыиспользования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегрального расчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темыиспользования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегрального расчета показателей работы объектов
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темыиспользования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методыопераций дифференциального и интегральногорасчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта задач применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средстварасчета платежей за перевозки
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темыиспользования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методыопераций дифференциального и интегральногорасчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта задач применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средстварасчета платежей за перевозки производить расчет параметров
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темы использования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегрального расчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта задач применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средстварасчета платежей за перевозки производить расчет параметров электрических цепей
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темыиспользования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методыопераций дифференциального и интегральногорасчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта задач применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средстварасчета платежей за перевозки производить расчет параметров
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темы использования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегрального расчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта задач применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средстварасчета платежей за перевозки производить расчет параметров электрических цепей определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темы использования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегрального расчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта задач применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средстварасчета платежей за перевозки производить расчет параметров электрических цепей определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темы использования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегрального расчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта задач применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средстварасчета платежей за перевозки производить расчет параметров электрических цепей определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темыиспользования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарныйоперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методыопераций дифференциального и интегральногорасчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта задач применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средстварасчета платежей за перевозки производить расчет параметров электрических цепей определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темы использования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегральногорасчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта задач применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средстварасчета платежей за перевозки производить расчет параметров электрических цепей определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темы использования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегральногорасчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта задач применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средстварасчета платежей за перевозки производить расчет параметров электрических цепей определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темы использования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегральногорасчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта задач применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средстварасчета платежей за перевозки производить расчет параметров электрических цепей определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темы использования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегрального расчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта задач применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средстварасчета платежей за перевозки производить расчет параметров электрических цепей определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации различать типы погрузочно-разгрузочных машин проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности осуществлять производственный
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темы использования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегрального расчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средства расчета платежей за перевозки производить расчет параметров электрических цепей определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации 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
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темы использования в работе электронно-самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегрального расчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средстварасчета платежей за перевозки производить расчет параметров электрических цепей определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации 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
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темыиспользования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегрального расчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта задач применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средстварасчета платежей за перевозки производить расчет параметров электрических цепей определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации 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
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темы использования в работе электронно-самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегрального расчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средстварасчета платежей за перевозки производить расчет параметров электрических цепей определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации 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
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темыиспользования в работе электронно-самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегральногорасчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта задач применения для решения профессиональных транспорта задач применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средства расчета платежей за перевозки производить расчет параметров электрических цепей определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации 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 организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темыиспользования в работе электронно-самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегральногорасчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта задач применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средстварасчета платежей за перевозок программные расчет параметров электрических цепей определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации 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 организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темышспользования в работе электронно- самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегральногорасчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта задач применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средства расчета платежей за перевозок программные средства расчета платежей за перевозок программные правила и документы систем сертификации Российской Федерации 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 организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темыиспользования в работе электронно-самостоятельно совершенствовать устную ивычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расчета норм времени на выполнение применять математические методы операций дифференциального и интегральногорасчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта задач применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средстварасчета платежей за перевозок программные расчет параметров электрических цепей определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации 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 организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темышспользования в работе электронно-самостоятельно совершенствовать устную и вычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас применять математические методы операций дифференциального и интегрального расчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные средства расчета платежей за перевозки программные расчет параметров электрических цепей определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации 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 организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от нетативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно
OK 5	коммуникационные технологии в	иностранном языке на профессиональные иконтроля выполнения заданий и графиков повседневные темышспользования в работе электронно-самостоятельно совершенствовать устную и вычислительных машин для обработки письменную речь, пополнять словарный оперативной информации запас расмета норм времени на выполнение применять математические методыю пераций дифференциального и интегрального расчета показателей работы объектов исчисления для решения профессиональных транспорта применения действующих положений по использовать изученные прикладные организации пассажирских перевозок программные расчет параметров электрических цепей определять тип микросхем по маркировке применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации 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 организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применять первичные средства пожаротушения ориентироваться в перечне военно-учетных

		владеть способами бесконфликтного
		общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы анализировать работу транспорта
OK 6	Работать в коллективе и команде,	рассчитывать основные параметры складоврасчета показателей работы объектов и техническую производительность гранспорта
	эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	погрузочно-разгрузочных машинприменения теоретических знаний в защищать свои права в соответствии собласти оперативного регулирования и трудовым законодательством координации деятельности проводить анализ травмоопасных и вредных применения действующих положений по факторов в сфере профессиональной организации пассажирских перевозок деятельности
		использовать индивидуальные и коллективные средства защиты осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение
		вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от
		негативных воздействий чрезвычайных ситуаций 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 качества и эффективности транспортной логистики определять сроки доставки
OK 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий	применять основные положения теории области оперативного регулирования и вероятностей и математической статистики вкоординации деятельности профессиональной деятельности самостоятельного поиска необходимой использовать изученные прикладные информации программные средстварасчета платежей за перевозки оформлять проектно-конструкторскую, технологическую и другую техническую документацию применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации различать типы погрузочно-разгрузочных машин защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством
OK 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	самостоятельно совершенствовать устную ирасчета норм времени на выполнение письменную речь, пополнять словарный операций запас расчета показателей работы объектов применять основные положения теориитранспорта вероятностей и математической статистики вприменения теоретических знаний в профессиональной деятельностию бласти оперативного регулирования и оформлять проектно-конструкторскую, координации деятельности технологическую и другую техническую применения действующих положений по организации пассажирских перевозок собирать электрические схемы и проверять расчета платежей за перевозки их

		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	
OK 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры	самостоятельного поиска необходимой информации оформления перевозочных документов расчета платежей за перевозки

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### 3.1 Календарно-тематический план

Наименование профессионального модуля	Объем времени, отводимый на практику по каждому ПМ (час., нед.)	Сроки проведения	Коды формируемых общих и профессио- нальных компетенций
ПМ.04.	144 часа, 4 недели	ИЮНЬ	ОК1-ОК 9 ПК 1.1-3.3

### 3.2 Методическое обеспечение и обоснование расчета времени, затрачиваемого на выполнение внеаудиторной работы

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

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

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

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала	Объем часов	Уровень освоения
Раздел 1.	Содержание		2
Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,	Ознакомление с предприятием. Инструктаж по технике безопасности. Распределение по местам практики	6	2
должностям служащих	Знакомство со специалистами предприятия. Изучение должностных обязанностей руководителей подразделений и специалистов предприятия.	20	2
	Состав и назначение основных производственно-перегрузочных комплексов	20	2
	Перспективы развития порта	10	2
	Общие положения по технике безопасности при производстве перегрузочных работ	10	2
	Основные характеристики перегрузочных машин, виды грузозахватных приспособлений для различных видов грузов	10	2
	Правила складирования различных грузов	10	2
	Виды и особенности маркировки основных видов грузов	10	2
	Оформление грузовых документов	10	2
	Сохранность грузов и характеристики их потерь	10	2
Раздел 2. Систематизация, обработка и анализ собранного материала	Систематизация фактического материала, замеров, наблюдений собранных для информации выполнения выпускной квалификационной работы	10	
Подготовка отчета по практике	Оформление отчета по практике в соответствии с требованиями настоящих указаний	18	3
	Итого	144	

### 4. УСЛОВИЯ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

### 4.1 Требования к документации, необходимой для проведения практики:

- рабочая программа практики;
- график проведения практики;
- график консультаций;

### 4.2 Требования к учебно-методическому обеспечению практик:

Для самостоятельной работы, в период прохождения практики, студенты должны использовать следующие учебно-методические материалы:

- 1. Программу учебной практики.
- 2. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, нормативноправовые акты, интернет ресурсы, периодическую печать.

Перед прохождением практики студенты должны изучить программу практики, обратиться к соответствующей учебной литературе, нормативно-правовым актам.

### 4.3 Требования к материально-техническому обеспечению:

Учебная практика студентов проводятся согласно учебному плану специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) и организуется на предприятиях водного транспорта, в транспортных и логистических компаниях.

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	<b>№</b> 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)	

## 4.4 Перечень учебных изданий, Интернет ресурсов, дополнительной литературы. Основные нормативные правовые акты:

- 1. Федеральный закон РФ «О транспортно-экспедиционной деятельности» от 11 июня 2003 года.
- 2. Правила транспортно-экспедиционной деятельности (утв. постановлением Правительства РФ от 8 сентября 2006 г. N 554).

### Интернет – ресурсы:

- 1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Электронная библиотека [Электронный ресурс]. Режим доступа :http://window.edu.ru/window, свободный. Загл. с экрана.
- 2. Охрана труда. Нормативные документы по охране труда [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://www.znakcomplect.ru/doc/">http://www.znakcomplect.ru/doc/</a>, свободный. Загл. с экрана.
- 3. Российская национальная библиотека [Электронный ресурс]. Режим доступа: http:// nlr.ru/lawcenter, свободный. Загл. с экрана.
- 4. Рос Кодекс. Кодексы и Законы РФ 2010 [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.roskodeks.ru, свободный. Загл. с экрана.
- 5. Электронные библиотеки России /pdf учебники студентам [Электронный ресурс]. Режим доступа : <a href="http://www.gaudeamus.omskcity.com/my\_PDF\_library.html">http://www.gaudeamus.omskcity.com/my\_PDF\_library.html</a>, свободный. Загл. с экрана.
- 6. Экономико-правовая библиотека [Электронный ресурс]. Режим доступа : <a href="http://www.vuzlib.net">http://www.vuzlib.net</a>, свободный. Загл. с экрана., <a href="http://6pl.ru/index.html">http://6pl.ru/index.html</a>; <a href="http://www.studmed.ru/kival-ng-osnovy-transportno-ekspedicionnogo-obsluzhivaniya">http://www.studmed.ru/kival-ng-osnovy-transportno-ekspedicionnogo-obsluzhivaniya</a>

### 4.5 Требования к руководителям практики от образовательного учреждения и организации.

Производственная практика рассредоточена из расчета 36 часов в неделю.

Обязательным условием допуска к производственной практике (по профилю специальности) в рамках профессионального модуля ПМ.04 является освоение учебной программы данного модуля.

В процессе обучения используются различные виды информационно-коммуникационных технологий.

Консультации обучающихся проводятся согласно графику консультаций, составленному учебным заведением.

#### 4.6 Общие требования к организации практики

Учебная практика проводится в сроки, установленные графиком учебного процесса Самарского филиала на данный учебный год и организуется на основе договоров между учебным заведением и производственными предприятиями, в соответствии с которыми студентам предоставляются места для прохождения практики на предприятии. Допускается самостоятельный выбор места прохождения практики студентом, если оно соответствует программе практики.

Филиал организует подготовку и выдачу требуемых документов для прохождения практики, устанавливает форму отчетности студентов.

Отчетными документами по практике являются:

- отчет по практике;
- путевка на практику;
- отзыв с места практики.

### 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения программы учебной практики осуществляется руководителем практики, а также руководителем практики от предприятия.

Результаты (освоенные общие	Основные показатели	Формы и методы
компетенции)	результатов подготовки	контроля
ОК1 Понимать сущность и	Демонстрировать понимание	Отчет и отзыв за период
социальную значимость своей	сущности и значимости	прохождения практики
будущей профессии, проявлять к	своей будущей профессии	

ней устойчивый интерес		
ОК2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	Демонстрировать стремление к выбору методов и способов выполнения профессиональных задач	Отчет и отзыв за период прохождения практики
ОКЗ Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	Демонстрировать способности к принятию решений и нести за них ответственность	Отчет и отзыв за период прохождения практики
ОК4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	Демонстрировать способность к нахождению информации	Отчет и отзыв за период прохождения практики
ОК5 Использовать информационно- коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	Отчет и отзыв за период прохождения практики
ОК6 Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	Демонстрировать способность к взаимодействию в коллективе	Отчет и отзыв за период прохождения практики
ОК8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	Демонстрировать способность к повышению личностного и квалификационного уровня	Отчет и отзыв за период прохождения практики
ОК9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	Демонстрировать интерес к инновациям в профессиональной деятельности	Отчет и отзыв за период прохождения практики

### 5.1 Критерии оценки за содержание отчета и дневника учебной практики

Ответ студента оценивается по четырехбалльной системе: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Оценка «отлично» ставится, если студент:

- · полностью и качественно выполнил работу, определенную программой практики и заданиями, выданными руководителями практики от филиала и предприятия;
- активно и творчески участвовал в производственном процессе;
- приобрел разнообразные профессиональные навыки

Оценка «хорошо» ставится, если студент:

· не полностью и при незначительных отклонениях от качественных параметров выполнил работу, определенную программой практики и заданиями, выданными руководителями практики от филиала и предприятия;

- · недостаточно активно участвовал в производственном процессе, не проявил заинтересованности и инициативы в практической деятельности;
- приобрел некоторые профессиональные навыки.

Оценка «удовлетворительно» ставится, если студент:

- · выполнил работу, определенную программой практики и заданиями, выданными руководителями практики от филиала и предприятия, с грубыми нарушениями сроков и требуемого качества;
- участвовал в производственном процессе эпизодически;
- · не приобрел, необходимых профессиональных навыков.

Оценка «неудовлетворительно» ставится, если студент:

· был отстранен от дальнейшего прохождения практики в связи с нарушением правил техники безопасности или внутреннего распорядка предприятия.

## Изменения и дополнения к рабочей программе практики на 2023-2024 учебный год

Изменений и дополнений нет

Председатель

предметной цикловой

комиссии преподаватель

/М.Ю. Северин/

должность подпись Ф.И.О.)

### ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ И ОФОРМЛЕНИЮ ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКЕ

Отчет по практике должен отразить содержание практики в соответствии с программой практики.

Отчет состоит из:

- введения (раскрываются цели и задачи практики, дается характеристика организации места прохождения практики, ее организационная структура, виды деятельности и т. д.);
- основной части (описываются задания, виды работ, выполненных студентом во время практики, теоретические (нормативные) и практические аспекты);
- заключения (студентом формулируются основные выводы по итогам практики, анализируются ситуации, которые возникали в ходе прохождения практики, излагается видение студентом проблем организации, по возможности даются замечания, рекомендации и предложения по повышению эффективности деятельности организации);
- приложений (схемы, диаграммы, графики, таблицы, фотоматериалы, заполненные формы документов по заданной теме);
  - перечень используемой литературы и нормативных документов.

Примерный объем отчета 20-25 страниц. К отчету обязательно прилагаются:

- направление на практику с указанием дат и печати организации;
- характеристика на студента с места практики;
- дневник практики (если это предусмотрено программой практики).

#### Оформление отчета по практике:

Текст отчета печатается на одной стороне листа белой бумаги формата A4. Цвет шрифта — черный. Размер шрифта — для заголовков 14, для основного текста — 12. Тип шрифта - TimesNewRoman. Межстрочный интервал -1,5. Основной текст должен быть выровнен по ширине, заголовки - по центру. В отчете используется сквозная нумерация страниц. Титульный лист включается в общую нумерацию страниц, но номер страницы на нем не проставляется.

Страницы нумеруются арабскими цифрами без точки в правом верхнем углу.

К рисункам относятся все графические изображения (схемы, графики, рисунки). На все рисунки, таблицы и другие приложения в тексте должны быть ссылки. Таблицы и рисунки должны иметь названия.