Министерство образования Ставропольского края государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Минераловодский колледж железнодорожного транспорта»

СОГЛАСОВАНО

Макальник обделе по ущавления персенальный и сен развинез вагожный

Syparile 0.13

**УТВЕРЖДЕНА** 

приказом от «*D*<u>5</u> » <u>D6</u> 2025 № /8%

Директор ГБПОУ МКЖТ

of Mareello

А.Ш.Харатян 2025 год

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

на базе основного общего образования

Специальность 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)

Форма обучения: очная

Срок обучения: 2 года 10 месяцев

**Квалификация:** специалист по сервису на транспорте *Рабочая профессия: Проводник пассажирского вагона* 

Год набора: 2025

Минеральные Воды, 2025 г.

Настоящая образовательная программа по специальности среднего профессионального образования (далее – ОП) разработана на основе образовательного стандарта федерального государственного среднего профессионального образования по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта), утвержденного Приказом Минпросвещения России OT 26.08.2022  $N_{\underline{0}}$ 777 примерной специальности 43.02.06 Сервис на образовательной программой по транспорте (по видам транспорта) - Утверждена протоколом Федерального учебно-методического объединения в системе среднего профессионального ПО УГПС 43.00.00 OT 19 декабря 2022 образования  $N_{\underline{0}}$ зарегистрирована в государственном реестре примерных образовательных программ рег. № 66, приказ ФГБОУ ДПО ИРПО №П-162 от 07.04.2023

ОП определяет объем и содержание среднего профессионального образования по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта), планируемые результаты освоения образовательной программы, условия образовательной деятельности.

Организация – разработчик и правообладатель: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Минераловодский колледж железнодорожного транспорта»

Разработчики: Викулина И.В., заместитель директора по УМР Боброва О.С., заместитель директора по УПР; Теплинская С.В., заместитель директора по УВР Корнева А.С., преподаватель ГБПОУ МКЖТ

Образовательная программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) рассмотрена на заседании предметной цикловой комиссии специальных дисциплин (протокол № 10 от «05» июня 2025 г.)

председатель предметной цикловой
комиссии специальных дисциплин
/Копейко Н.В./
/конеико п.б./

#### СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. Общие положения	
Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы по специальности	
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	
Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника по	
специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	
Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы	
специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	
4.1. Общие компетенции	
4.2 Профессиональные компетенции	
Раздел 5. Структура образовательной программы специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	
5.1. Календарный учебный график	
5.2. Учебный план	
5.3. Рабочая программа воспитания	
5.4. Календарный план воспитательной работы	
Раздел 6. Условия реализации образовательной программы специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	
6.1. Требования к материально-техническому обеспечению учебного	
процесса	
6.2. Требования к учебно-методическому обеспечению учебного процесса	
6.3. Требования к кадровым условиям реализации образовательной	
программы специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам	
транспорта)	
Раздел. 7 Оценка освоения основных видов деятельности, общих и	
профессиональных компетенций	
Раздел 8. Формирование оценочных материалов для проведения ГИА	
Раздел 9. Характеристика среды, обеспечивающая развитие общих компетенций	
выпускников	
Приложения	
1. Учебный план	
2. Календарный учебный график	
3. Рабочая программа воспитания	
4. Календарный план воспитательной работы	
5. Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей	
6. Рабочие программы учебной, производственной и преддипломной практик	
7. Программа ГИА	
8. Методические материалы	
9. Оценочные материалы	
•	

#### РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Образовательная программа - программа подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта), реализуемая в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Минераловодский колледж железнодорожного транспорта» (далее – ГБПОУ МКЖТ) представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную на основании и в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта), утвержденным Приказом Минпросвещения России от 26.08.2022 № 777 и в соответствии с примерной образовательной программой по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам - Утверждена протоколом Федерального учебно-методического объединения в системе среднего профессионального образования по УГПС 43.00.00 от 19 декабря 2022 г. № 01; зарегистрирована в государственном реестре примерных образовательных программ рег. № 66, приказ ФГБОУ ДПО ИРПО №П-162 от 07.04.2023

ППССЗ регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализация образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника и включает в себя:

- учебный план,
- рабочие программы учебных дисциплин (профессиональных модулей),
- рабочие программы практической подготовки программы учебных и производственных практик,
  - рабочая программа воспитания,
  - календарный план воспитательной работы,
  - календарный учебный график,
- методические материалы, обеспечивающие реализацию образовательной программы,
  - оценивающие материалы.

Квалификация, присваиваемая выпускникам программы подготовки специалиста среднего звена: **специалист по сервису на транспорте.** 

Получение СПО по ППССЗ допускается только в образовательной организации или образовательной организации высшего образования. Форма обучения: очная.

Объем программы по освоению программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования: 4428 академических часов, со сроком обучения - 2 года 10 месяцев.

Лица, имеющие документ государственного образца об образовании и

желающие освоить программу среднего профессионального образования, зачисляются в соответствии с планом приема на общедоступной основе.

В рамках освоения ОП обучающиеся осваивают рабочую профессию Проводник пассажирского вагона (3 разряд)

Нормативную правовую базу разработки ОП ППССЗ 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) составляют:

- Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ РФ «Об образовании в Российской Федерации» (в действующей редакции),
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 26.08.2022 № 777 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)»;
- Федеральный государственный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 (в действующей редакции);
- Приказ Минпросвещения России от 23.11.2022 № 1014 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования" (зарегистрированный Минюстом России рег номер 71763 от 22.12.2022г)
- Перечень специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательный предварительный медицинский осмотр в порядке, установленном при заключении трудового договора и служебного контракта по соответствующей должности или специальности, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013 № 697 (в действующей редакции),
- Приказ министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 сентября 2022 г., регистрационный № 70167);
- Приказ Министерства просвещения РФ от 8 ноября 2021 г. N 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (с изменениями и дополнениями от 5 мая 2022 г., 19 января 2023 г., 24 апреля, 22 ноября 2024 г.);
- Приказ Минобрнауки России от 05 августа 2020 г. № 390 «О практической подготовке обучающихся» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 18 августа 2016 г. №1061 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 сентября 2020 г. N 59778).
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22 сентября 2020 г. N 641н «Об утверждении профессионального стандарта «Руководитель железнодорожного вокзала, железнодорожного вокзального комплекса».

# РАЗДЕЛ 2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 43.02.06 СЕРВИС НА ТРАНСПОРТЕ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)

Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы: «Специалист по сервису на транспорте».

Направленность ОП: железнодорожный транспорт.

Выпускник образовательной программы по квалификации «Специалист по сервису на транспорте» осваивает общий вид деятельности: бронирование и продажа перевозок и услуг.

Направленность образовательной программы конкретизирует содержание образовательной программы путем ориентации на следующие виды деятельности

Наименование	Вид деятельности (по выбору)	
направленности	в соответствии с направленностью	
Железнодорожный	Организация сервиса на железнодорожном	
транспорт	транспорте	

Получение образования по специальности допускается только в профессиональной образовательной организации.

Форма обучения: очная.

Объем образовательной программы, реализуемой на базе основного общего образования по квалификации: «Специалист по сервису на транспорте» – 4428 академических часов.

Срок получения образования по образовательной программе, реализуемой на базе основного общего образования по квалификации: «Специалист по сервису на транспорте» — 2 года 10 месяцев.

# РАЗДЕЛ З. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 43.02.06 СЕРВИС НА ТРАНСПОРТЕ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)

Область профессиональной деятельности выпускников: 07 Административно-управленческая и офисная деятельность, 17 Транспорт, 33 Сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуги гостеприимства, и пр.).

Соответствие видов деятельности профессиональным модулям и присваиваемой квалификации: «Специалист по сервису на транспорте».

Специалист по сервису на транспорте готовится к следующим видам деятельности:

Вид до	еятельности		Соответствие ПК
Организация	сервиса	на	ПК 1. Организовывать обслуживание
железнодорожно	ом транспорте		пассажиров на станциях и вокзальных
	1 1		комплексах железнодорожного
			транспорта, в том числе пассажиров
			особых категорий (пассажиров с детьми,
			пассажиров с инвалидностью, пассажиров
			с животными, VIP-пассажиров).
			ПК 2. Организовывать и предоставлять
			пассажирам информационно-справочное
			обслуживание в пунктах отправления и
			прибытия, в том числе при нарушениях
			графика движения поездов.
			ПК 3. Организовывать, проводить и
			контролировать мероприятия по
			обеспечению транспортной безопасности
			и безопасности движения поездов в
			пунктах отправления и прибытия
			пассажиров.
			ПК 4. Оказывать первую помощь до
			оказания медицинской помощи
			пострадавшим и принимать необходимые
			меры при несчастных случаях.
			ПК 5. Выполнять санитарно-
			эпидемиологические
			требования по отдельным видам

транспорта	И	объектам	транспортной	
инфраструкт	гурь	Л.		

#### РАЗДЕЛ 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

#### 43.02.06 СЕРВИС НА ТРАНСПОРТЕ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)

#### 4.1. Общие компетенции

Код	Формулировка компетенции	Знания, умения
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составлять план действия; определять необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)  Знания: актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных областях; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности
OK 02	Использовать	Умения: определять задачи для поиска
	современные средства	информации;

	1	
	поиска, анализа и	определять необходимые источники информации;
	интерпретации	планировать процесс поиска;
	информации и	структурировать получаемую информацию;
	информационные	выделять наиболее значимое в перечне
	технологии для	информации;
	выполнения задач	оценивать практическую значимость результатов
	профессиональной	поиска;
	деятельности	оформлять результаты поиска, применять
	деятельности	средства информационных технологий для
		решения профессиональных задач;
		использовать современное программное
		обеспечение;
		использовать различные цифровые средства для
		решения профессиональных задач.
		Знания: номенклатура информационных
		источников, применяемых в профессиональной
		деятельности;
		приемы структурирования информации;
		формат оформления результатов поиска
		информации, современные средства и устройства
		информатизации;
		порядок их применения и программное
		обеспечение в профессиональной деятельности в
		том числе с использованием цифровых средств.
ОК 03	Пионимороти и	**
OK 03	Планировать и	Умения: определять актуальность нормативно-
	реализовывать	правовой документации в профессиональной
	собственное	деятельности; применять современную научную
	профессиональное и	профессиональную терминологию;
	личностное развитие,	определять и выстраивать траектории
	предпринимательскую	профессионального развития и самообразования;
	деятельность в	выявлять достоинства и недостатки коммерческой
	профессиональной	идеи;
	сфере, использовать	презентовать идеи открытия собственного дела в
	знания по финансовой	профессиональной деятельности;
	грамотности в	оформлять бизнес-план;
	различных жизненных	рассчитывать размеры выплат по процентным
	ситуациях.	ставкам кредитования;
		определять инвестиционную привлекательность
		коммерческих идей в рамках профессиональной
		деятельности;
		презентовать бизнес-идею;
		определять источники финансирования.
		Знания: содержание актуальной нормативно-
		правовой документации;
		современная научная и профессиональная
		терминология;
		возможные траектории профессионального
		развития и самообразования;
		основы предпринимательской деятельности;
		основы финансовой грамотности;
		правила разработки бизнес-планов;
		порядок выстраивания презентации;
1	<u>I</u>	<u> </u>

		кредитные банковские продукты.
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности.
		Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности.
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и	Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе.  Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения
OK 06	культурного контекста Проявлять гражданско- патриотическую позицию, демонстрировать	устных сообщений.  Умения: описывать значимость своей специальности; демонстрировать гражданско-патриотическую позицию, содействовать волонтерской
	осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	деятельности, применять стандарты антикоррупционного поведения.  Знания: сущность гражданско-патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной деятельности по специальности; стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения.
OK 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	Умения: соблюдать нормы экологической безопасности; определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства; организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении климатических условий региона, эффективно организовывать деятельность в чрезвычайных ситуациях, применять основы военных знаний и оказывать доврачебную помощь.
		Знания: правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; факторы, влияющие на изменение климата, основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности; пути обеспечения ресурсосбережения; принципы бережливого производства; основные направления изменения климатических

		условий региона, порядок действия в чрезвычайных ситуациях, основы военной подготовки и основы медицинских знаний.
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	Умения: использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности; пользоваться средствами профилактики перенапряжения, характерными для данной специальности  Знания: роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; основы здорового образа жизни; условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья;
OK 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	Умения: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые); писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы  Знания: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности

#### 4.2. Профессиональные компетенции

Профессиональ	Код и	Показатели освоения компетенции
ный модуль	наименование	·
	компетенции	
ПМ 01	ПК 1.1. Бронировать	Навыки:
Бронирование	(резервировать)	бронирования пассажирских и грузовых
и продажа	пассажирские,	перевозок на транспорте
перевозок	багажные и грузовые	Умения:
и услуг	перевозки	бронировать перевозки пассажиров на транспорте, в том числе для пассажиров особых категорий; бронировать (резервировать) багажные и грузовые перевозки; рассчитывать тарифы по оплате перевозок и услуг транспорта;
		бронировать гостиницу, организовать трансфер по запросу; организовывать аренду машины по запросу заказчика
		Знания:
		технология бронирования перевозок и услуг; тарифное регулирование по виду транспорта; принципы составления расписания движения транспорта; порядок организации трансфера; порядок бронирования аренды машин и
	HI4.1.2. 0.1	гостиничных услуг
	ПК 1.2. Оформлять	Навыки: оформления проездных документов;
	и переоформлять	Умения:
	документы по пассажирским и грузовым перевозкам	оформлять проездные документы и документы по перевозке грузов; применять законодательные акты и нормативную документацию по транспортному обслуживанию, в том числе при возникновении претензий и исков  Знания:

Ι		TORGEON
		порядок электронного и автоматизированного оформления билетов пассажирам и документов по провозу грузов и багажа; особенности оформления проездных документов особым категориям пассажиров; правила и условия перевозок грузов; международные соглашения по транспортным перевозкам; перевозка грузов на особых условиях и опасных грузов; правила и условия перевозок пассажиров и багажа; коммерческие эксплуатационные
		характеристики транспорта
	ПК 1.3. Проводить	Навыки:
	финансовые взаиморасчеты с пассажирами и	расчета тарифов по оплате грузовых и пассажирских перевозок и дополнительных услуг
	грузоотправителями	Умения:
		проводить финансовые взаиморасчеты с пассажирами и заказчиками по перевозке грузоотправителями
		Знания:
		технология взаиморасчетов; порядок кассового обслуживания; порядок ведения кассовой отчетности; порядок расчета транспортных тарифов на перевозки пассажиров и грузов с учетом структуры транспортной системы России и знаний транспортной географии
	ПК 1.4.	Навыки:
	Обеспечивать страховые	оформления документов по страхованию пассажиров и перевозимых грузов
	программы на	Умения:
транспорте	информировать об оказываемых страховых услугах и оформлять документацию по страхованию пассажиров и грузов  Знания:	
		правовое обеспечение, условия оформления страхования на транспорте
	ПК 1.5.	Навыки:
	Использовать	применения автоматизированных систем
	автоматизированные	Умения:
	системы на транспорте	применять автоматизированные системы на транспорте
		Знания:

ПМ 02. Организация сервиса на	ПК 2.1. Организовывать обслуживание пассажиров на	виды автоматизированных систем; технологию применения автоматизированных систем управления на транспорте; назначение и принцип действия автоматизированных систем бронирования билетов санитарно-эпидемиологические требования по железнодорожному транспорту и объектам транспортной инфраструктуры  Навыки:  обслуживания пассажиров на станциях и вокзальных комплексах железнодорожного
железнодорожн ом транспорте	станциях и вокзальных комплексах железнодорожного транспорта, в том числе пассажиров	транспорта, в том числе пассажиров особых категорий  Умения:  обслуживать пассажиров на станциях и вокзальных комплексах железнодорожного транспорта, в том числе пассажиров особых категорий в соответствии с действующими
	особых категорий (пассажиров с детьми, пассажиров с инвалидностью, пассажиров с животными, VIP-пассажиров).	нормативными документами  Знания:  Нормативные документы в области обслуживания пассажиров на станциях и вокзальных комплексах железнодорожного транспорта, в том числе пассажиров особых категорий (пассажиров с детьми, пассажиров с инвалидностью, пассажиров с животными, VIP-пассажиров)
	ПК 2.2. Организовывать и предоставлять пассажирам информационно- справочное обслуживание в пунктах отправления и прибытия, в том числе при нарушениях графика	Навыки: предоставление пассажирам информационно- справочное обслуживание в пунктах  отправления и прибытия, в том числе при  нарушениях графика движения поездов Умения: предоставлять пассажирам информационно- справочное обслуживание в пунктах  отправления и прибытия транспорта, в том  числе при нарушениях графика движения  поездов
	движения поездов.  ПК 2.3	Знания:  нормативные документы в области информационно-справочного обслуживания в пунктах отправления и прибытия транспорта Навыки:
	Организовывать, проводить и контролировать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности и	контролирование мероприятий по обеспечению транспортной безопасности и безопасности движения поездов в пунктах отправления и прибытия пассажиров  Умения:  проведение мероприятий по обеспечению транспортной безопасности и безопасности

безопасности движения поездов в пунктах отправления прибытия пассажиров  3нания:  3аконодательные акты и нормативн документы по обеспечению транспортны безопасности и безопасности движения поездов в пунктах отправления прибытия пассажиров	И
пунктах отправления и прибытия Законодательные акты и нормативн пассажиров документы по обеспечению транспортн	
и прибытия Законодательные акты и нормативн пассажиров документы по обеспечению транспортн	
пассажиров документы по обеспечению транспортн	
безопасности и безопасности движен	
	ИЯ
поездов	
<b>ПМ 03.</b> ПК 3.1 <b>Навыки:</b>	
Обеспечение Организовывать, выполнения установленных мероприятий	ПО
транспортной проводить и обеспечению безопасности на транспорте;	
безопасности контролировать Умения:	
	ПО
поездов в обеспечению обеспечению транспортной безопасности;	
пунктах транспортной Знания:	
отправления и безопасности и понятие надежности и безопасности	на
прибытия безопасности транспорте;	
пассажиров движения поездов в структуру и функции службы безопасности	на
пунктах отправления транспорте;	
и прибытия содержание мероприятий по обеспечен	ИЮ
пассажиров безопасности на транспорте;	
порядок и систему взаимодействия служ	бы
безопасности транспорта с другими служба	МИ
и ведомствами;	
порядок обеспечения транспортн	ой
безопасности и безопасности движен	ΝЯ
поездов; технические средства досмот	pa,
системы видеонаблюдения;	
видеотерминальное оборудован	ие,
инструменты выявления диверсион	Ю-
террористических средств;	
порядок действий персонала в чрезвычайн	ЫХ
ситуациях на железнодорожном транспорте	
ПК 3.2 Оказывать Навыки:	
первую помощь оказания первой доврачебной помощи п	ри
до оказания различных видах травм	
медицинской Умения:	
помощи оказывать первую доврачебную помо	ЩЬ
пострадавшим при несчастных случаях	
и принимать Знания:	
необходимые меры	ш
при несчастных	
случаях	
ПК 3.3. Выполнять Навыки:	
санитарно- организация мероприятий по соблюден	
эпидемиологические санитарно-эпидемиологических требований	
требования по железнодорожному транспорту и объект	ам
отдельным видам транспортной инфраструктуры	
транспорта и Умения:	
объектам соблюдать санитарно-эпидемиологическ	
транспортной требования на железнодорожному транспортной	те
инфраструктуры и объектам транспортной инфраструктуры	

		Знания:
		санитарно-эпидемиологические требования по
		железнодорожному транспорту и объектам
		транспортной инфраструктуры
Освоение видов	ПК 4.1. Контроль	Навыки:
работ по	безопасной посадки	оказывать сервисные услуги при транспортном
профессии	(высадки)	обслуживании для безопасной посадки
Проводник	пассажиров в	(высадки) пассажиров в пассажирском вагоне
пассажирского	пассажирском	поезда;
вагона	вагоне поезда	Умения:
	дальнего следования	контролировать безопасную посадку (высадку)
	и местного	пассажиров в пассажирском вагоне поезда
	сообщения	дальнего следования и местного сообщения
		Знания:
		правил оказания сервисных услуг на
		транспорте для безопасной посадки (высадки)
		пассажиров в пассажирском вагоне поезда
		требования к сервисному обслуживанию;
		порядок выполнения работ
	ПК 4.2. Проверка у	Навыки:
	пассажиров наличия	проверять у пассажиров наличия и
	и правильности	правильности оформления проездных и
	оформления	перевозочных документов
	проездных и	Умения:
	перевозочных	проверка у пассажиров наличия и
	документов, (в т.ч.	правильности оформления проездных и
	электронных)	перевозочных документов в соответствии с
	документов, подтверждающих	действующими нормативными актами Знания:
	право на	
	оформление	формы проездных документов; льготы в дальнем и местном сообщениях;
	бесплатных	конфиденциальность личных данных;
	(льготных)	правила проверки перевозочных документов в
	проездных	соответствии
	документов,	
	документов,	
	удостоверяющих	
	личность пассажира,	
	в пассажирском	
	вагоне поезда	
	дальнего следования	
	и местного	
	сообщения	Hanyway
	ПК 4.3 Размещение	Навыки:
	пассажиров в	размещать пассажиров в пассажирском вагоне поезда дальнего следования и местного
	пассажирском вагоне поезда	поезда дальнего следования и местного сообщения
	дальнего следования	Умения:
	и местного	размещение пассажиров в пассажирском
	сообщения	вагоне поезда дальнего следования и местного
		сообщения
	ı	1

	Знания:
	Правила безопасной посадки и высадки
	пассажиров
ПК 4.4 Поддержание	Навыки:
санитарного	поддерживать санитарное состояние в
состояния в	пассажирском вагоне
пассажирском	Умения:
вагоне поезда	поддерживание санитарного состояния в
дальнего следования	пассажирском вагоне в соответствии с
и местного	действующими санитарно-
сообщения	эпидемиологическими требованиями
	Знания:
	Действующие санитарно-эпидемиологические
	требования по железнодорожному транспорту

## РАЗДЕЛ 5. СТРУКТУРА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 43.02.06 СЕРВИС НА ТРАНСПОРТЕ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)

#### 5.1 Календарный учебный график

Ежегодно на начало учебного года, учебной частью разрабатывается календарный учебный график на текущий учебный год.

В календарном учебном графике указывается последовательность реализации ППССЗ по курсам, включая теоретическое обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам, промежуточную аттестацию, практики, государственную итоговую аттестацию, каникулы.

Календарный учебный график (приложение 1).

#### 5.2 Учебный план.

Реализации ППССЗ по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) осуществляется по учебному плану.

Учебный план определяет следующие характеристики ППССЗ по специальности:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
- перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);
- последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- -распределение по годам обучения и семестрам различных форм промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, профессиональным модулям (и их составляющим междисциплинарным курсам), учебной и производственной практике;
- -объемы учебной нагрузки по видам учебных занятий, по учебным дисциплинам, профессиональным модулям и их составляющим;
  - -сроки прохождения и продолжительность преддипломной практики;
- -формы государственной итоговой аттестации, объемы времени, отведенные на подготовку и защиту дипломного проекта в рамках ГИА;
  - -объем каникул по годам обучения.

Учебный план ППССЗ по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) на базе основного общего образования состоит из следующих циклов:

ОП – Общеобразовательная подготовка

СГЦ.00 – Социально-гуманитарный цикл,

 $O\Pi-Общепрофессиональный цикл$ 

ПП.00 – Профессиональный цикл.

**Цикл ОП.00** - **Общеобразовательная подготовка** - состоит из общеобразовательных базовых (далее - БД), профильных дисциплин (далее

 $-\Pi \Pi$ ), которые изучаются на 1 курсе:

Код	Наименование	Трудоемкость	Вид промежуточной
	дисциплины	в часах	аттестации
	_		
	Базовы	е дисциплины	
БД. 01	Русский язык	108	экзамен
БД. 02	Литература	108	дифференцированный зачет
БД. 03	История	136	экзамен
БД. 04	Обществознание	72	дифференцированный зачет
БД. 05	География	72	дифференцированный зачет
БД. 06	Иностранный язык	72	дифференцированный зачет
БД.07	Физическая культура	72	дифференцированный зачет
БД.08	Основы безопасности и защиты	68	дифференцированный зачет
	Родины		
БД.09	Химия	72	дифференцированный зачет
БД.10	Биология	72	дифференцированный зачет
	Профилы	ные дисциплины	
ПД.01	Математика	304	экзамен
ПД.02	Информатика	144	дифференцированный зачет
ПД.03	Физика	144	экзамен
ПД.04	Индивидуальный проект	32	дифференцированный зачет
Итого:		1476	

**Цикл СГЦ.00** — **Социально-гуманитарный цикл** является структурным элементом ППССЗ, включает в себя общие гуманитарные и социально- экономические дисциплины федерального компонента: СГЦ.01 — История России, СГЦ.02 — Иностранный язык в профессиональной деятельности, СГЦ.03 — Безопасность жизнедеятельности, СГЦ.04 — Физическая культура.

Код	Наименование дисциплины	Трудоемкость	Вид промежуточной
		в часах	аттестации
СГЦ.01	История России	58	дифференцированный
			зачет
СГЦ.02	Иностранный язык в	160	дифференцированный
	профессиональной		зачет
	деятельности		
СГЦ.03	Безопасность	68	дифференцированный
	жизнедеятельности		зачет
СГЦ.04	Физическая культура	116	дифференцированный
			зачет
СГЦ.05	Основы финансовой	40	дифференцированный
	грамотности		зачет
Итого:		442	

**Цикл ОП.00** - является структурным элементом ППССЗ, состоит из  $O\Pi.00$  – Общепрофессиональных дисциплин:

Код	Наименование дисциплины	Трудоемкос	Вид промежуточной
		ть в часах	аттестации
ОП.00	Общепрофессиональные д	<u> </u> исциплины	
ОП.01	Сервисная деятельность	76	экзамен
ОП.02	Транспортная система	34	дифференцированный
	России т транспортная		зачет
	география		
ОП.03	Правовое обеспечение и	68	экзамен
	страхование по видам		
	транспорта		
ОП.04	Автоматизированные	52	дифференцированный
	системы управления по		зачет
	видам транспорта		
ОП.05	Информационно-	48	дифференцированный
	коммуникационные		зачет
	технологии по видам		
	транспорта		
ОП.06	Математические основы	46	дифференцированный
	профессиональной		зачет
	деятельности		
ОП.07	Менеджмент и основы	60	экзамен
	бережливого производства		
ОП.08	Психология делового	48	дифференцированный
	общения и конфликтология		зачет
		432	
	Вариативна	я часть	
ОП.09	Электробезопасность на	72	экзамен
	железнодорожном		
	транспорте		
ОП.10	Правила технической	48	дифференцированный
	эксплуатации и инструкции		зачет
ОП.11	Охрана труда	68	экзамен
ОП.12	Основы	36	дифференцированный
	предпринимательства		зачет
		224	
	ИТОГО	656	

**Цикл ПП.00 – профессиональный цикл** является структурным элементом ППССЗ, состоит из ПМ.00 – профессиональных модулей:

Код	Наименование ПМ, МДК и практики	Трудоемкос ть в часах	Вид промежуточной аттестации
ПМ.01 Бронирование и продажа		186	Экзамен
	перевозок и услуг		квалификационный
МДК.01.01	Технология бронирования	62	дифференцированный

	перевозок и услуг		зачет
МДК.01.02	Тарифное регулирование	62	дифференцированный зачет
МДК 01.03	Технология взаиморасчетов	62	дифференцированный зачет
ПМ.02	Организация сервиса на железнодорожном транспорте	156	Экзамен квалификационный
МДК.02.01	Организация сервиса на станциях и вокзальных комплексах железнодорожного транспорта	156	дифференцированный зачет
ПМ.03	Обеспечение транспортной безопасности и безопасности движения поездов в пунктах отправления и прибытия пассажиров	180	Экзамен квалификационный
МДК.03.01	Организация и проверка транспортных услуг в пути следования на железнодорожном транспорте	96	дифференцированный зачет
МДК 03.02	Первая помощь пострадавшим и необходимые меры при несчастных случаях на железнодорожном транспорте	84	дифференцированный зачет
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Проводник пассажирского вагона)	144	Экзамен квалификационный
МДК.04.01	Организация обслуживания пассажиров в пути следования	144	дифференцированный зачет
ГИА	Государственная итоговая аттестация	216	

Практика (учебная и производственная) реализуется в форме практической подготовки.

Код	Наименование ПМ, МДК и практики	Трудоемкос ть в часах	Вид промежуточной аттестации
УП.01.01	УП.01.01 Учебная практика		дифференцированный
			зачет

ПП.01.01	Производственная	72	дифференцированный
	практика по профилю		зачет
	специальности		
УП.02.01	Учебная практика	252	дифференцированный
			зачет
ПП.02.01	Производственная практика	180	дифференцированный
	по профилю специальности		зачет
УП.03.01	Учебная практика	108	дифференцированный
			зачет
ПП.04.01	Производственная	108	дифференцированный
	практика по профилю		зачет
	специальности		
ПДП	Производственная	144	дифференцированный
	практика (преддипломная		зачет
	практика)		
Итого:		4500	

Учебный план представлен в приложении 2.

#### 5.3 Рабочая программа воспитания

Рабочая программа предусматривает организацию воспитательной работыпо следующим основным

направлениям: профессиональноличностное воспитание; гражданско-правовое и патриотическое воспитание; духовно-нравственное и культурно-эстетическое воспитание; воспитание здорового образа жизни и экологической культуры. В рабочей программе указана цель воспитания: создание условий для формирования личности гражданина и патриота России присущими ему ценностями, взглядами, установками мотивами деятельности и поведения, формирования высоконравственной личности и специалиста, востребованного обществом, компетентного, ответственного, владеющего свободно своей профессией, ГОТОВОГО постоянному К профессиональному росту, социальной и профессиональной мобильности, стремящегося к саморазвитию и самосовершенствованию. В программе представлены виды воспитательной деятельности, формы, методы работы, технологии взаимодействия; условия и особенности реализации.

Рабочая программа воспитания прилагается (Приложение 3)

#### 5.4 Календарный план воспитательной работы

В календарном плане воспитательной работы обучающихся указаны формы и содержание работ с обучающимися формы и содержание работы с обучающимися в соответствии с Планом воспитательной работы образовательной организации.

Календарный план воспитательной работы прилагается (Приложение 4).

### Раздел 6. Условия реализации образовательной программы специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)

### 6.1. Требования к материально-техническому обеспечению учебного процесса

Специальные помещения ДЛЯ теоретического обучения должны учебные собой представлять аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной и воспитательной работы, мастерские и лаборатории, оборудованием, техническими обучения оснащенные средствами материалами, учитывающими требования международных стандартов.

	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы.	Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий.
1.	Русский язык	Кабинет русского языка и литературы	комплект ученической мебели (стол ученический и два стула) —14 штук, стол и стул для преподавателя, доска учебная 3-х элементная зеленая (ДА 32з) 51600305, комплект плакатов по русскому языку (16 шт.), комплект плакатов по литературе (25 шт.), шкафы и тумбы для хранения учебных пособий, стендов, раздаточных материалов, раздаточные материалы, учебнонаглядные пособия
2.	Литература	Кабинет русского языка и литературы	комплект ученической мебели (стол ученический и два стула) –14 штук, стол и стул для преподавателя, доска учебная 3-х элементная зеленая (ДА 323) 51600305, комплект плакатов по русскому языку (16 шт.), комплект плакатов по литературе (25 шт.), шкафы и тумбы для хранения учебных пособий, стендов, раздаточных материалов, раздаточные материалы, учебнонаглядные пособия

			комплект ученической мебели (стол
			ученический и два стула) –14 штук, стол
3.	История	Кабинет истории	и стул для преподавателя, доска учебная
3.	История	кабинет истории	3-х элементная зеленая (ДА 323)
			51600305, комплект плакатов по истории
			(9 шт.), шкафы и тумбы для хранения
			учебных пособий, стендов, раздаточных
			материалов, раздаточные материалы,
			учебно-наглядные пособия
			комплект ученической мебели (стол ученический и два стула) –14 штук, стол
4.	OSwaampaawawa	Кабинет	
4.	Обществознание		и стул для преподавателя, доска учебная
		обществознания	3-х элементная зеленая (ДА 323)
			51600305, комплект плакатов по
			обществознанию 10-11 класс (11 шт.),
			шкафы и тумбы для хранения учебных
			пособий, стендов, раздаточных
			материалов, раздаточные материалы,
			учебно-наглядные пособия
	T 1	IC C 1	комплект ученической мебели (стол
5.	География	Кабинет географии	ученический и два стула) –15 штук,
			стол и стул для преподавателя, доска
			учебная 3-х элементная зеленая (ДА
			323) 51600305, проектор ВЕN Q MP 515,
			системный блок на базе Intel, Монитор
			17 ТГТ, комплект плакатов «География
			материков и океанов» (10 шт.); шкафы и
			тумбы для хранения учебных пособий,
			стендов, раздаточных материалов,
			проектора, раздаточные материалы,
			учебно-наглядные пособия
6.	Иностранный язык	Кабинет иностранного	комплект ученической мебели (стол
		языка	ученический и два стула) –13 штук, стол
			и стул для преподавателя, доска учебная
			3-х элементная зеленая (ДА 323)
			51600305, проектор Aser Р1383, экран
			настенный SCREEN Media, комплект
			плакатов «Английский зык» - 11 шт.,
			шкафы и тумбы для хранения учебных
			пособий, стендов, раздаточных
			материалов, проектора, раздаточные
			материалы, учебно-наглядные пособия
7.			стол теннисный – 2 шт., тренажер BW
		Спортивный зал.	BODE, сетка баскетбольная, сетка
	Физическая культура	Спортивная площадка	волейбольная 4-002 (с тросом), брусья,
			маты гимнастические – 4 шт., мячи
			баскетбольные, футбольные, стенка
			гимнастическая, спортивный комплекс
			для подготовки к сдаче норм ВФСК СВС
			(ГТО), два щита баскетбольных игровых
			цельных из оргстекла на металлической
			раме, с кольцом амортизирующим и

	<u> </u>		T
			сеткой, сертифицированные футбольные
			ворота, шкафы и тумбы для хранения
			учебных пособий, стендов, раздаточных
			материалов, проектора, раздаточные
			материалы, учебно-наглядные пособия
8.	Основы безопасности и	Кабинет безопасности	комплект ученической мебели (стол
	защиты Родины	жизнедеятельности	ученический и два стула) –16 штук, стол
			и стул для преподавателя, доска учебная
			3-х элементная зеленая (ДА 32з)
			51600305, комплект плакатов по ОБЖ
			(13шт.), комплект плакатов "Рода и
			виды вооруженных сил",7 шт., комплект
			плакатов "Первая медицинская
			помощь", 5 шт., комплект плакатов
			"Уставы ВС РФ", 4 шт., книжка с
			планшетами А1234, ММГ складной – 2
			шт., ММГ складной с прикладом АК
			74М – 3 шт., мобильный модуль
			тестирования «Первая помощь» А 1234,
			монитор 17 TFT, принтер HP L LISER
			ЈЕТ 1010, робот-тренажер «Антон 1.02
			КП» для оказания первой помощи в
			пути следования Ж0145, системный
			блок на базе Intel, стенд с образцами
			«Индивидуальные средства защиты»
			А1234, электрифицированный стенд
			«Безопасность на РЖД» Ж0061,
			Электрифицированный стенд
			«Инструктажи и документы» Ж0012,
			граната для метания учебно-
			тренировочная 0,7 кг, курвиметр КУА,
			пистолет спортивный, плакат «Средства
			защиты органов дыхания» К-т №3,
			плакат «Терроризм – угроза общества»
			К-т №7, плакат «Уголок гражданской
			защиты», ремни для автоматов, экран
			настенный SCREEN M, бинокль БПЦ
			8x30 - 2 шт, бинокль БПЦ $12x45 - 1$ шт,
			винтовка пневматическая – 1 шт, нож
			МСАП – 1 шт, ружьё МР 512 пластмасс
			плюс прицел пневматика 578, 20-2 шт,
			комплект плакатов "Основы
			безопасности жизнедеятельности" (13
			шт.), комплект плакатов "Рода и виды
			вооруженных сил", (7 шт.), комплект
			плакатов "Первая медицинская
			помощь", (5 шт.), шкафы и тумбы для
			хранения учебных пособий, стендов,
			раздаточных материалов, проектора,
			раздаточные материалы, учебно-
			наглядные пособия
9.			комплект ученической мебели (стол

	T	T	
			ученический и два стула) –15 штук, стол
			и стул для преподавателя, доска учебная
	Химия	Кабинет химии	3-х элементная зеленая (ДА 323)
			51600305, проектор BEN Q MP 515,
			системный блок на базе Intel, Монитор
			17 TFT, комплект таблиц по химии,
			металлы и сплавы, набор реактивов №5,
			набор реактивов №6, набор химической
			посуды, образец черной породы (горных
			пород), экран настенный SCREEN Media,
			виртуальные лабораторные работы (6
			шт.) по темам (Получение и свойства
			карбоновых кислот, Решение
			экспериментальных задач по
			распознаванию неорганических веществ,
			Электролиз, Гидролиз солей,
			Окислительно-восстановительные
			свойства простых веществ Классы
			неорганических соединений); плакат
			"Формулы для решения задач по химии",
			шкафы и тумбы для хранения учебных
			пособий, стендов, раздаточных
			материалов, проектора, раздаточные
			материалы, учебно-наглядные пособия
10.			комплект ученической мебели (стол
10.			ученический и два стула) –15 штук, стол
			и стул для преподавателя, доска учебная
			3-х элементная зеленая (ДА 323)
	Биология	Кабинет биологии	51600305, проектор BEN Q MP 515,
	Виология	Кабинет биологии	системный блок на базе Intel, Монитор
			17 TFT, комплект плакатов по биологии
			(11 шт.); шкафы и тумбы для хранения
			учебных пособий, стендов, раздаточных
			материалов, проектора, раздаточные
-			материалы, учебно-наглядные пособия
11	Momayrom	Vocation remains	комплект ученической мебели (стол
11.	Математика	Кабинет математики	ученический и два стула) –14 штук, стол
			и стул для преподавателя, доска учебная
			3-х элементная белая (ДА 323) 51600305,
			компьютер на базе процессора Intel (в
			комплекте 13 шт., проектор BenQ MP515
			- 2 шт., экран на штативе Progecta на
			штативе Professional – 1 шт., комплект
			плакатов по математике 10 класс (16шт.),
			комплект плакатов по математике 11
			класс (15шт.), Программное
			обеспечение: Google Chrome, Adobe
			Acrobat Reader DC, Microsoft Office 2013,
			Onenote Atlook, VS Publisher, MS Power
			Point, шкафы и тумбы для хранения
			учебных пособий, стендов, раздаточных
			материалов, проектора, раздаточные

			материалы, учебно-наглядные пособия
			комплект ученической мебели (стол
			ученический и два стула) –13 штук, стол
12.			и стул для преподавателя,
	Информатика	Кабинет информатики	автоматизированное рабочее место
			ученика (компьютер в сборе) – 16 шт.,
			интерактивная доска SMART Board
			(доска, питание, ключ активации,
			пассивный лоток, мультимедийный
			проектор Beng) – 1 шт., система Windows
			10. Версия 1909, Приложения: Google Chrome, Adobe Acrobat Reader DC,
			Microsoft Office 2013, Skype,
			Программное обеспечение Smart
			Response, шкафы и тумбы для хранения
			учебных пособий, стендов, раздаточных
			материалов, проектора, раздаточные
			материалы, учебно-наглядные пособия
			комплект ученической мебели (стол
	_	Кабинет физики	ученический и два стула) –14 штук, стол
1.0	Физика		и стул для преподавателя, доска учебная
13.			3-х элементная белая (ДА 323) 51600305,
			компьютер на базе процессора Intel (в
			комплекте 13 шт., проектор BenQ MP515 - 2 шт., экран на штативе Progecta на
			штативе Professional – 1 шт., комплект
			плакатов по астрономии (13шт.),
			плакаты по физике ("Шкала
			электромагнитных колебаний",
			"Международная система единиц.
			Физические постоянные. Приставки",
			"Электрохимический ряд напряжений
			металлов") (3шт.), виртуальные работы
			по физике (5 шт.) по темам (Движение
			тела по окружности под действием силы тяжести и упругости, Наблюдение
			явления электромагнитной индукции,
			Проверка закона сохранения энергии при
			действии сил тяжести и упругости.
			Исследование смешанного соединения
			проводников, Изучение закона Ома для
			полной цепи), Программное
			обеспечение: Google Chrome, Adobe
			Acrobat Reader DC, Microsoft Office 2013,
			Onenote Atlook, VS Publisher, MS Power
			Point, шкафы и тумбы для хранения
			учебных пособий, стендов, раздаточных
			материалов, проектора, раздаточные материалы, учебно-наглядные пособия
	1	1	материалы, учено-наглядные посооия

	История России	кабинет «История»	комплект ученической мебели (стол
14.	история госсии	каоинет «история»	ученический и два стула) –14 штук, стол
17.			и стул для преподавателя, доска учебная
			3-х элементная зеленая (ДА 323)
			51600305, комплект плакатов по истории
			(9 шт.), шкафы и тумбы для хранения
			учебных пособий, стендов, раздаточных
			материалов, раздаточные материалы, учебно-наглядные пособия
15.	Иноотронний догие в	rofinia divortani	ř
13.	Иностранный язык в	кабинет «Иностранный	комплект ученической мебели (стол ученический и два стула) –13 штук, стол
	профессиональной	ЯЗЫК»	и стул для преподавателя, доска учебная
	деятельности		3-х элементная зеленая (ДА 323)
			5-х элементная зеленая (ДА 323) 51600305, проектор Aser P1383, экран
			настенный SCREEN Media, комплект
			плакатов «Английский зык» - 11 шт.,
			шкафы и тумбы для хранения учебных
			пособий, стендов, раздаточных
			материалов, проектора, раздаточные
			материалов, проектора, раздаточные материалы, учебно-наглядные пособия
	Безопасность	кабинет «Безопасность	комплект ученической мебели (стол
	жизнедеятельности	жизнедеятельности»	ученический и два стула) –16 штук, стол
	жизпедеятельности	жизпедеятельности//	и стул для преподавателя, доска учебная
16.			3-х элементная зеленая (ДА 323)
10.			51600305, комплект плакатов по ОБЖ
			(13шт.), комплект плакатов "Рода и виды
			вооруженных сил",7 шт., комплект
			плакатов "Первая медицинская помощь",
			5 шт., комплект плакатов "Уставы ВС
			РФ", 4 шт., книжка с планшетами А1234,
			ММГ складной – 2 шт., ММГ складной с
			прикладом АК 74М – 3 шт., мобильный
			модуль тестирования «Первая помощь»
			А 1234, монитор 17 ТГТ, принтер НР L
			LISER JET 1010, робот-тренажер «Антон
			1.02 КП» для оказания первой помощи в
			пути следования Ж0145, системный блок
			на базе Intel, стенд с образцами
			«Индивидуальные средства защиты»
			А1234, электрифицированный стенд
			«Безопасность на РЖД» Ж0061,
			Электрифицированный стенд
			«Инструктажи и документы» Ж0012,
			граната для метания учебно-
			тренировочная 0,7 кг, курвиметр КУА,
			пистолет спортивный, плакат «Средства
			защиты органов дыхания» К-т №3,
			плакат «Терроризм – угроза общества»
			К-т №7, плакат «Уголок гражданской
			защиты», ремни для автоматов, экран
			настенный SCREEN M, бинокль БПЦ
			8x30 - 2 шт, бинокль БПЦ $12x45 - 1$ шт,

			винтовка пневматическая – 1 шт, нож
			МСАП – 1 шт, ружьё МР 512 пластмасс
			плюс прицел пневматика 578, 20-2 шт,
			комплект плакатов "Основы
			безопасности жизнедеятельности" (13
			шт.), комплект плакатов "Рода и виды
			вооруженных сил", (7 шт.), комплект
			плакатов "Первая медицинская помощь",
			(5 шт.), шкафы и тумбы для хранения
			учебных пособий, стендов, раздаточных
			материалов, проектора, раздаточные
			материалы, учебно-наглядные пособия
	Физическая культура	Спортивный зал,	стол теннисный – 2 шт., тренажер BW
	3 31	спортивная площадка	ВОДЕ, сетка баскетбольная, сетка
			волейбольная 4-002 (с тросом), брусья,
16.			маты гимнастические – 4 шт., мячи
			баскетбольные, футбольные, стенка
			гимнастическая, спортивный комплекс
			для подготовки к сдаче норм ВФСК СВС
			(ГТО), два щита баскетбольных игровых
			цельных из оргстекла на металлической
			раме, с кольцом амортизирующим и
			сеткой, сертифицированные футбольные
			ворота, шкафы и тумбы для хранения
			учебных пособий, стендов, раздаточных
			материалов, проектора, раздаточные
			материалы, учебно-наглядные пособия
17.	Основы финансовой	кабинет «Основы	мебели (стол ученический и два стула) –
	грамотности	экономики и	13 штук, стол и стул для преподавателя,
	1	экономики отрасли»	доска учебная 3-х элементная зеленая
		комплект ученической	(ДА 32 <sub>3</sub> ) 51600305, проектор Aser
			P1383, экран настенный SCREEN Media.
			шкафы и тумбы для хранения учебных
			пособий, стендов, раздаточных
			материалов, проектора, раздаточные
			материалы, учебно-наглядные пособия
18.	Сервисная	кабинет организации и	комплект ученической мебели (стол
10.	деятельность	управления	ученический и два стула) –12 штук, стол
	Achterisme 12	деятельностью служб	и стул для преподавателя, доска учебная
		сервиса на транспорте	3-х элементная зеленая (ДА 323)
		copenion na rpunonopre	51600305, монитор 17 TFT, планшет
			электрифицированный «отопительный
			котел», проектор Асег х1160, системный
			блок на базе Intel, стенд
			электрифицированный «Высоковольтная
			магистраль», стенд
			электрифицированный «Кипятильник
			комбинированный непрерывного
			действия», стенд электрифицированный
			«Схема расположения электричицированный
			оборудования в купейном вагоне с
	İ		оборудования в купсином вагоне с
			кондиционирование воздуха», стенд

T	T	1
		электрифицированный «Схема
		сигнализации контроля нагрева букс»,
		стенд электрифицированный «Схема
		системы водоснабжения пассажирских
		вагонов постройки ТВЗ», стенд
		электрифицированный «Схема системы
		отопления пассажирских вагонов
		постройки ТВ3», стенд
		электрифицированный «Схема
		установки кондиционирования воздуха
		МАБ-II», стенд электрифицированный
		«Устройство генератора типа 2ГВ.003,
		схема сигнализации замыкания на
		корпус вагона», шкаф-депо (4 стенда),
		экран настенный SCREENMedia, шкафы
		и тумбы для хранения учебных пособий,
		* · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		стендов, раздаточных материалов,
		проектора, экрана, раздаточные
T		материалы, учебно-наглядные пособия
Транспортная система	кабинет «Общий курс	комплект ученической мебели (стол
России т транспортная	железных дорог»	ученический и два стула) –16 штук, стол
география		и стул для преподавателя, доска учебная
		3-х элементная белая (ДА 323) 51600305,
		комплект учебно-лабораторного
		оборудования «РЦ-1», знаки путевые,
		разрез жд полотна, модель автосцепки,
		разрез землянной, шкафы и тумбы для
		хранения учебных пособий, стендов,
		раздаточных материалов, проектора,
		раздаточные материалы, учебно-
		наглядные пособия
Правовое обеспечение	кабинет «Правовое	комплект ученической мебели (стол
и страхование по видам	обеспечение	ученический и два стула) –14 штук, стол
транспорта	профессиональной	и стул для преподавателя, доска учебная
	деятельности»	3-х элементная зеленая (ДА 32з)— 2 шт,
		шкафы и тумбы для хранения учебных
		пособий, стендов, раздаточных
		материалов, раздаточные материалы,
		учебно-наглядные пособия
Автоматизированные		комплект ученической мебели (стол
системы управления по		ученический и два стула) –13 штук, стол
видам транспорта		и стул для преподавателя,
, , <u>1</u> <u>1</u>	Кабинет информатики	автоматизированное рабочее место
		ученика (компьютер в сборе) – 16 шт.,
		интерактивная доска SMART Board
		(доска, питание, ключ активации,
		пассивный лоток, мультимедийный
		проектор Beng) – 1 шт., система Windows
		10. Версия 1909, Приложения: Google
		Сhrome, Adobe Acrobat Reader DC,
		Microsoft Office 2013, Skype,
	<u> </u>	Программное обеспечение Smart

		Response, шкафы и тумбы для хранения учебных пособий, стендов, раздаточных материалов, проектора, раздаточные
Информационно- коммуникационные технологии по видам транспорта	Кабинет информатики	материалы, учебно-наглядные пособия комплект ученической мебели (стол ученический и два стула) –13 штук, стол и стул для преподавателя, автоматизированное рабочее место ученика (компьютер в сборе) – 16 шт., интерактивная доска SMART Board (доска, питание, ключ активации, пассивный лоток, мультимедийный проектор Beng) – 1 шт., система Windows 10. Версия 1909, Приложения: Google Chrome, Adobe Acrobat Reader DC, Microsoft Office 2013, Skype, Программное обеспечение Smart Response, шкафы и тумбы для хранения учебных пособий, стендов, раздаточных
Математические основы	Кабинет математики	материалов, проектора, раздаточные материалы, учебно-наглядные пособия комплект ученической мебели (стол ученический и два стула) –14 штук, стол
профессиональной деятельности	каоинет математики	и стул для преподавателя, доска учебная 3-х элементная белая (ДА 323) 51600305, компьютер на базе процессора Intel (в комплекте 13 шт., проектор BenQ MP515 - 2 шт., экран на штативе Progecta на штативе Professional — 1 шт., комплект плакатов по математике 10 класс (16шт.), комплект плакатов по математике 11 класс (15шт.), Программное обеспечение: Google Chrome, Adobe Acrobat Reader DC, Microsoft Office 2013, Onenote Atlook, VS Publisher, MS Power Point, шкафы и тумбы для хранения учебных пособий, стендов, раздаточных материалов, проектора, раздаточные
Менеджмент и основы бережливого производства	Кабинет социально- экономических дисциплин	материалы, учебно-наглядные пособия комплект ученической мебели (стол ученический и два стула) –13 штук, стол и стул для преподавателя, доска учебная 3-х элементная зеленая (ДА 323) 51600305, проектор Aser P1383, экран настенный SCREEN Media, шкафы и тумбы для хранения учебных пособий, стендов, раздаточных материалов, проектора, раздаточные материалы, учебно-наглядные пособия
Психология делового общения и конфликтология	кабинет «Психология общения»	комплект ученической мебели (стол ученический и два стула) —14 штук, стол и стул для преподавателя, доска учебная

		I	
			3-х элементная зеленая (ДА 32з)
			51600305 - 2 шт, шкафы и тумбы для
			хранения учебных пособий, стендов,
			раздаточных материалов, проектора,
			раздаточные материалы, учебно-
			наглядные пособия
	Электробезопасность	кабинет «Технология	комплект ученической мебели (стол
	на железнодорожном	сопровождения грузов	ученический и два стула) –8 штук, стол
	транспорте	и спецвагонов»	и стул для преподавателя,
		и спецватонов»	интерактивный электрифицированный
			стенд «Электробезопасность» Т 1024,
			комплект учебно-лабораторного
			оборудования «Электробезопасность в
			электроустановках до 1000 В» (ЭБУ1-С-
			К) УП5108, монитор 17-ТГТ, системный
			блок на базе intel – 1 шт., принтер Canon
			LBR 3010 A-4 черный, 1 шт, шкафы и
			тумбы для хранения учебных пособий,
			стендов, раздаточных материалов,
			проектора, раздаточные материалы,
			учебно-наглядные пособия
	Правила технической	кабинет «Безопасности	комплект ученической мебели (стол
	эксплуатации и	движения»	ученический и два стула) –16 штук, стол
	инструкции		и стул для преподавателя, доска учебная
			3-х элементная белая (ДА 323) 51600305,
			комплект учебно-лабораторного
			оборудования «РЦ-1», знаки путевые,
			разрез жд полотна, модель автосцепки,
			разрез землянной, шкафы и тумбы для
			хранения учебных пособий, стендов,
			раздаточных материалов, проектора,
			раздаточные материалы, учебно-
			наглядные пособия
	Охрана труда	кабинет «Охрана	комплект ученической мебели (стол
		труда»	ученический и два стула) –16 штук, стол
			и стул для преподавателя, доска учебная
			3-х элементная зеленая (ДА 323),
			мобильный модуль тестирования
			«Первая помощь» А 1234, монитор 17
			TFT, принтер HP L LISER JET 1010,
			робот-тренажер «Антон 1.02 КП» для
			оказания первой помощи в пути
			следования Ж0145, системный блок на
			базе Intel, стенд с образцами
			«Индивидуальные средства защиты»,
			электрифицированный стенд
			«Безопасность на РЖД»,
			Электрифицированный стенд
			«Инструктажи и документы», плакат
			«Средства защиты органов дыхания» К-т
1			№3, плакат «Терроризм – угроза
	1		общества» К-т №7, плакат «Уголок

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		гражданской защиты» шкафы и тумбы
		для хранения учебных пособий, стендов,
		раздаточных материалов, проектора, раздаточные материалы, учебно-
		раздаточные материалы, учеоно- наглядные пособия
Основы	Кабинет социально-	комплект ученической мебели (стол
основы предпринимательства	Экономических	ученический и два стула) –13 штук, стол
преопринимателоства	дисциплин	и стул для преподавателя, доска учебная
	Диодинани	3-х элементная зеленая (ДА 323)
		51600305, проектор Aser P1383, экран
		настенный SCREEN Media, шкафы и
		тумбы для хранения учебных пособий,
		стендов, раздаточных материалов,
		проектора, раздаточные материалы,
		учебно-наглядные пособия
ПМ.01 Б	Бронирование и продажа	перевозок и услуг
MIIIC 01 01		· ,
МДК.01.01 Технология		комплект ученической мебели (стол
6m 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	и продажи перевозок и	ученический и два стула) –13 штук, стол и
перевозок и услуг	услуг	стул для преподавателя, макет
перевозок и услуг		«Планировка вагона пассажирского
		двухэтажного купейного штабного,
		модель 61-4472» А 1234 – 1 шт., шкафы и
		тумбы для хранения учебных пособий,
		стендов, раздаточных материалов,
		раздаточные материалы, учебно-
		наглядные пособия
МДК.01.02	кабинет «Организация	комплект ученической мебели (стол
Тарифное	и управление	ученический и два стула) –12 штук, стол
регулирование	деятельностью служб	и стул для преподавателя, доска учебная
	сервиса на	3-х элементная зеленая (ДА 323) 51600205 махимая 17 ТЕТ, укажимая
	транспорте»	51600305, монитор 17 ТГТ, планшет электрифицированный «отопительный
		котел», проектор Асег х1160, системный
		блок на базе Intel, стенд
		электрифицированный «Высоковольтная
		магистраль», стенд
		электрифицированный «Кипятильник
		комбинированный непрерывного
		действия», стенд электрифицированный
		«Схема расположения электрического
		оборудования в купейном вагоне с
		кондиционирование воздуха», стенд
		электрифицированный «Схема
		сигнализации контроля нагрева букс»,
		стенд электрифицированный «Схема
		системы водоснабжения пассажирских
		вагонов постройки ТВЗ», стенд электрифицированный «Схема системы
		отопления пассажирских вагонов
	1	отопления пассажирских вагонов

1		v mpa
		постройки ТВ3», стенд
		электрифицированный «Схема
		установки кондиционирования воздуха
		МАБ-II», стенд электрифицированный
		«Устройство генератора типа 2ГВ.003,
		схема сигнализации замыкания на
		корпус вагона», шкаф-депо (4 стенда),
		экран настенный SCREENMedia, шкафы
		и тумбы для хранения учебных пособий,
		стендов, раздаточных материалов,
		проектора, экрана, раздаточные
		материалы, учебно-наглядные пособия
МДК 01.03	кабинет «Организация	комплект ученической мебели (стол
Технология	и управление	ученический и два стула) –12 штук, стол
взаиморасчетов	деятельностью служб	и стул для преподавателя, доска учебная
_	сервиса на	3-х элементная зеленая (ДА 323)
	транспорте»	51600305, монитор 17 ТГТ, планшет
		электрифицированный «отопительный
		котел», проектор Асег х1160, системный
		блок на базе Intel, стенд
		электрифицированный «Высоковольтная
		магистраль», стенд
		электрифицированный «Кипятильник
		комбинированный непрерывного
		действия», стенд электрифицированный
		«Схема расположения электрического
		оборудования в купейном вагоне с
		кондиционирование воздуха», стенд
		электрифицированный «Схема
		сигнализации контроля нагрева букс»,
		стенд электрифицированный «Схема
		системы водоснабжения пассажирских
		вагонов постройки ТВ3», стенд
		электрифицированный «Схема системы
		отопления пассажирских вагонов
		постройки ТВ3», стенд
		электрифицированный «Схема
		установки кондиционирования воздуха
		МАБ-II», стенд электрифицированный
		«Устройство генератора типа 2ГВ.003,
		схема сигнализации замыкания на
		корпус вагона», шкаф-депо (4 стенда),
		экран настенный SCREENMedia, шкафы
		и тумбы для хранения учебных пособий,
		стендов, раздаточных материалов,
		проектора, экрана, раздаточные
		материалы, учебно-наглядные пособия
ПМ.02 Органи	зация сервиса на железн	подорожном транспорте
МДК.02.01	кабинет «Организация	комплект ученической мебели (стол
Организация сервиса	_	ученический и два стула) –12 штук, стол
	и управление	и стул для преподавателя, доска учебная
 на станциях и	деятельностью служб	и стул для преподавателя, доска учесная

			T
вокза	льных комплексах	сервиса на	3-х элементная зеленая (ДА 32з)
	внодорожного	транспорте»	51600305, монитор 17 TFT, планшет
транс	спорта		электрифицированный «отопительный
			котел», проектор Acer x1160, системный
			блок на базе Intel, стенд
			электрифицированный «Высоковольтная
			магистраль», стенд
			электрифицированный «Кипятильник
			комбинированный непрерывного
			действия», стенд электрифицированный
			«Схема расположения электрического
			оборудования в купейном вагоне с
			кондиционирование воздуха», стенд
			электрифицированный «Схема
			сигнализации контроля нагрева букс»,
			стенд электрифицированный «Схема
			системы водоснабжения пассажирских
			вагонов постройки ТВ3», стенд
			электрифицированный «Схема системы
			отопления пассажирских вагонов
			постройки ТВ3», стенд
			электрифицированный «Схема
			установки кондиционирования воздуха
			МАБ-II», стенд электрифицированный
			«Устройство генератора типа 2ГВ.003,
			схема сигнализации замыкания на
			корпус вагона», шкаф-депо (4 стенда),
			экран настенный SCREENMedia, шкафы
			и тумбы для хранения учебных пособий,
			стендов, раздаточных материалов,
			проектора, экрана, раздаточные
			материалы, учебно-наглядные пособия
<b>ПМ.03 Обе</b>			опасности движения поездов в пунктах
	OT	правления и прибытия і	пассажиров
h c====	00.04		
МДК		полигон «Обеспечение	многофункциональный интерактивный
	низация и	безопасности на	учебно-тренировочный комплекс по
	ерка транспортных	железнодорожном	тушению пожара поездной бригадой
1 1	в пути	транспорте»	«МКР-01», многофункциональный
	вания на		учебно-тренажерный комплекс
	внодорожном		проводников на динамической
транс	спорте		платформе с автоматизированным
			рабочим местом преподавателя и
			системой 3D визуализации «Купе-
			1,01Б»
	03.02	полигон «Обеспечение	многофункциональный интерактивный
	ая помощь	безопасности на	учебно-тренировочный комплекс по
постр	оадавшим и	железнодорожном	тушению пожара поездной бригадой
	кодимые меры при	транспорте»	«МКР-01», многофункциональный
	астных случаях на	_	учебно-тренажерный комплекс
	знодорожном		проводников на динамической
	спорте		платформе с автоматизированным

		nopowing Magazan Harana Magazana M
		рабочим местом преподавателя и
		системой 3D визуализации «Купе-
HM 04 B		1,01Б»
11M 04 Выполнен	ие работ по профессии «Пр	оводник пассажирского вагона»
МДК.04.01	«Лаборатория	комплект ученической мебели (стол
Организация	устройства и	ученический и два стула) –15 штук, стол
обслуживания	оборудования	и стул для преподавателя, доска учебная
пассажиров в пути	пассажирских вагонов	3-х элементная зеленая (ДА 32з)
следования	и спецвагонов»	51600305, интерактивная доска SCREEN
		Media M 80 80, интерактивный комплекс
		в комплекте с мобильным креплением и
		вычислительным блоком, ноутбук
		Товарный знак НР 2019 (16 штук),
		мольберт бело-зеленый МК-21к,
		планировочный электрифицированный
		3D макет пассажирского вагона с
		комплектом магнитно-маркерных фолий,
		стенд электрифицированный буфера
		пассажирских вагонов, стенд
		электрифицированный «Внутри вагонное
		и подвесное электрооборудование»,
		стенд электрифицированный
		«Последовательность осмотра
		пассажирского вагона», стенд
		электрифицированный «Сигналы
		обозначения поездов», стенд
		электрифицированный «Схемы контроля
		составов и отдельных вагонов с
		маркерными полями», стенд
		электрифицированный «Схема
		электропневматического тормоза
		(торможения) пассажирских поездов и
		его основных блоков», шкафы и тумбы
		для хранения учебных пособий, стендов,
		раздаточных материалов, раздаточные
		материалы, учебно-наглядные пособия

Реализация образовательной программы предполагает обязательную учебную и производственную практику.

Учебная практика реализуется в мастерских профессиональной образовательной организации и требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, отвечающего потребностям отрасли и требованиям работодателей.

Производственная практика реализуется в организациях транспортного профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области Транспорт (по видам транспорта.

Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию

профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренными программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

## 6.2. Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной программы

Библиотечный фонд образовательной организации должен быть укомплектован печатными изданиями и (или) электронными изданиями по каждой дисциплине (модулю) из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей) в качестве основной литературы, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль).

В случае наличия электронной информационно-образовательной среды допускается замена печатного библиотечного фонда предоставлением права одновременного доступа не менее 25 процентов обучающихся к цифровой (электронной) библиотеке.

Обучающимся должен быть обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий,к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

Образовательная программа должна обеспечиваться учебнометодической документацией по всем учебным дисциплинам (модулям).

Обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья должны быть обеспечены печатными и (или) электронными учебными изданиями, адаптированными при необходимости для обучения указанных обучающихся.

6.3.3. Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей представлены в **приложении 5.** 

Рабочие программы учебной, производственной и преддипломной практик представлены в приложении 6.

Практическая подготовка при реализации образовательных программ среднего профессионального образования направлена на совершенствование модели практико-ориентированного обучения, усиление роли работодателей при подготовке квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена путем расширения компонентов (частей) образовательных программ, предусматривающих моделирование условий, непосредственно связанных с будущей профессиональной деятельностью, а также обеспечения условий для получения обучающимися практических навыков и компетенций,

Образовательная организация самостоятельно проектирует реализацию образовательной программы и ее отдельных частей (дисциплины, междисциплинарные курсы, профессиональные модули, практика и другие компоненты) в форме практической подготовки с учетом требований ФГОС СПО и специфики получаемой специальности.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки:

- реализуется при проведении практических и лабораторных занятий, выполнении курсового проектирования, всех видов практики и иных видов учебной деятельности;
- предусматривает демонстрацию практических навыков, выполнение, моделирование обучающимися определенных видов работ для решения практических задач, связанных с будущей профессиональной деятельностью в условиях, приближенных к реальным производственным;
- может включать в себя отдельные лекции, семинары, мастерклассы, которые предусматривают передачу обучающимся учебной информации, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки может быть организована на любом курсе обучения, охватывая дисциплины, профессиональные модули, все виды практики, предусмотренные учебным планом образовательной программы.

Практическая подготовка учебноорганизуется В учебных, производственных лабораториях, мастерских, учебно-опытных хозяйствах, учебных базах практики полигонах, иных подразделениях образовательной организации, a также специально оборудованных помещениях (рабочих местах) профильных организаций на основании договора о практической подготовке обучающихся, заключаемого образовательной организацией профильной организацией, И осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы.

Результаты освоения образовательной программы (ее отдельных частей) могут быть оценены в рамках промежуточной и государственной итоговой аттестации, организованных в форме демонстрационного экзамена и защиты.

### 6.3 Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы

Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной

деятельности «Транспорт» и имеющими стаж работы в данной профессиональной области не менее трех лет.

Квалификация педагогических работников образовательной организации должна отвечать квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

Педагогические работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, должны получать дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 07 Административно-управленческая и офисная деятельность, 17 Транспорт, 33 Сервис, оказание услуг населению, не реже одного раза в три года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций.

Доля педагогических работников (в приведенных к целочисленным обеспечивающих ставок), освоение обучающимися профессиональных модулей, имеющих опыт деятельности не менее трех лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 07 Административно-управленческая офисная деятельность, 17 Транспорт, 33 Сервис, оказание услуг населению в педагогических работников, реализующих профессиональных модулей образовательной программы, должна быть не менее 25 процентов.

## РАЗДЕЛ 7. ОЦЕНКА ОСВОЕНИЯ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ОБЩИХ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

Оценка качества основной профессиональной освоения образовательной специальности 43.02.06 программы ПО Сервис транспорте (по видам транспорта) включает входной контроль, текущий промежуточную контроль знаний, И государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Текущий контроль - это вид контроля, с помощью которого определяется степень качества усвоения изученного учебного материала теоретического и практического характера в ходе обучения. Основные формы: устный опрос, письменные задания, лабораторные работы, контрольные работы и другие. Текущий контроль знаний осуществляется в соответствии с рабочими программами учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Промежуточная аттестация - это оценивание результатов учебной деятельности студента за семестр(ы), призванное определить уровень качества подготовки студента в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта по специальности. Осуществляется в конце семестра и может завершать изучение отдельной дисциплины (МДК, ПМ). Основные формы промежуточной аттестации: дифференцированный зачет, экзамен, экзамен квалификационный.

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета проводится за счет времени, отведенного на изучение соответствующей дисциплины, междисциплинарного курса, профессионального модуля.

Дифференцированный зачет предполагает оценивание по 5-балльной системе.

Промежуточная аттестация в форме экзамена, в т.ч. квалификационного, проводится за счет времени, отведенного календарным учебным графиком и учебным планом на промежуточную аттестацию (сессию) по завершению семестра.

Экзамен завершает освоение учебной дисциплины, МДК. Требование к организации и проведению промежуточной аттестации установлены локальным нормативным актом. Оценка осуществляется по 5-балльной системе и фиксируется в экзаменационной ведомости и зачетной книжке обучающегося.

Экзамены квалификационные завершают освоение профессиональных модулей. Требование к экзамену квалификационному установлено локальным нормативным актом. По итогам экзамена квалификационного аттестационной комиссией принимается решение об оценке освоения вида деятельности, на формирование которого ориентирован профессиональный модуль. Оценка осуществляется по 5-балльной системе и фиксируется в экзаменационной ведомости и зачетной книжке обучающегося.

Экзамен квалификационный по профессиональному модулю ПМ.04 Выполнение работ по профессии Проводник пассажирского вагона проводятся в соответствии с требованиями, установленными порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 26.09.2020 г. № 438. По итогам экзамена квалификационного обучающимся присваивается квалификация — Проводник пассажирского вагона 3 разряда.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев освоения дисциплины или профессионального модуля.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППССЗ создаются фонды оценочных материалов, которые представляют собой типовые задания для оценки текущего контроля успеваемости, примерных вопросов и заданий для проведения промежуточной аттестации по дисциплинам, МДК и профессиональным модулям.

Фонды оценочных материалов для промежуточной аттестации по профессиональным модулям разрабатываются и утверждаются ГБПОУ МКЖТ после предварительного положительного заключения работодателей.

(приложение 9)

## РАЗДЕЛ 8. ФОРМИРОВАНИЕ ФОНДОВ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ И ОРГАНИЗАЦИЯ ОЦЕНОЧНЫХ ПРОЦЕДУР ПО ПРОГРАММЕ

По специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы и демонстрационного экзамена.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы и демонстрационного экзамена определяется Положением о ГИА и программой ГИА.

В ходе ГИА оценивается степень соответствия сформированных компетенций выпускников требованиям ФГОС СПО по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта). ГИА должна быть организована как демонстрация выпускником выполнения одного или нескольких основных видов деятельности по специальности.

#### РАЗДЕЛ 9. ХАРАКТЕРИСТИКА СРЕДЫ ГБПОУ МКЖТ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ РАЗВИТИЕ ОБЩИХ КОМПЕТЕНЦИЙ ВЫПУСКНИКОВ

В ГБПОУ МКЖТ создана социокультурная среда, способствующая удовлетворению интересов потребностей обучающихся, И личности, имеющая гуманистическую направленность и соответствующая общества обученияи требованиям цивилизованного К условиям образовательных жизнедеятельности обучающихся В организациях, принципам гуманизации российского общества, компетентностной модели современного специалиста среднего звена. Она представляет собой пространство совместной жизнедеятельности обучающихся, преподавателей, сотрудников.

Воспитательная работа осуществляется в соответствии с рабочей программой воспитательной работы и календарным планом воспитательной работы, учитывающей возрастные и психологические особенностей обучающихся.

Приоритетные направления воспитательной работы:

- духовно-нравственное воспитание;
- гражданско-патриотическое воспитание;
- правовое воспитание;
- профессиональное воспитание;
- культурно-эстетическое воспитание, развитие творческого потенциала студентов;
- физическое воспитание и формирование здорового образа жизни;
- профилактика саморазрушающих видов поведения и асоциальных проявлений в студенческой среде;
  - развитие органов студенческого самоуправления;
  - социально-психологическая поддержка студентов;
  - организация работы кураторов студенческих академических групп.

За воспитательную работу отвечают заместитель директора по воспитательной работе, педагог-организатор, педагог-психолог, социальный педагог, кураторы.

В ГБПОУ МКЖТ образовано методическое объединение кураторов, где обобщается опыт.

Работа кураторов планируется в соответствии с учётом индивидуальных и групповых особенностей обучающихся - на первом курсе — формируются межличностные отношения, создается благоприятный психологический климат в коллективах; на втором курсе — особое внимание уделяется формированию потребности в саморазвитии (что включает в себя и самообразование и самовоспитание); на третьем - формирование готовности и способности к профессиональной деятельности; на четвёртом курсе -

осуществляется подготовка к службе в армии, формируется готовность и потребность к работе в трудовом коллективе. Цели различны, но все подчинены решению основной педагогической задачи - активизации познавательной и мыслительной деятельности студентов.

Кураторы в работе с группой опираются на актив.

Социальная инфраструктура включает в себя спортивный зал, библиотеку, столовую, актовый зал.

Социальная поддержка студентов включает в себя оказание материальной помощи. Малообеспеченные студенты получают социальную Остронуждающиеся студенты получают материальную помощь. Для студентов организуются диспансеризации и вакцинации. Студенты, демонстрирующие высокий уровень академической, представляются творческой, спортивной активности государственной академической повышенной стипендии, стипендии Губернатора Ставропольского края, Стипендии Правительства РФ.

Учебно-научно-исследовательская работа студентов включает в себя следующие формы: предметные недели, конкурсы научных и творческих работ, олимпиады, студенческие конференции, др.

Студенческое самоуправление. Студенческий Совет формируется из представителей секторов, разбитых по направлениям деятельности. Рабочие сектора самоуправления в свою очередь планируют и организуют работу студентов по конкретному направлению деятельности.

Внеучебная и спортивно-оздоровительная деятельность. Регулярная работа спортивных секций способствует привлечению значительной части обучающихся к занятиям физической культурой. Традиционно студенты участвуют в спортивных праздниках, спартакиадах, соревнованиях. В филиалах создаются и работают спортивные секции по волейболу, футболу, баскетболу, самбо.

Взаимодействие субъектов социокультурной среды. Участие в совместной деятельности студентов и преподавателей способствует развитию единства всех субъектов социокультурной среды ГБПОУ МКЖТ. Условия для развития инициативы студентов и преподавателей достигается в процессе организации социально значимой деятельности: проведение конференций, спортивных соревнований, творческих вечеров и концертов, Дней открытых дверей, праздников, субботников, военно- спортивных игр и других мероприятий.