

**к ООП-П по специальности
20.02.04 Пожарная безопасность**

Утверждена приказом руководителя
образовательной организации
№ 299 от 31 августа 2023 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

**ПМ.05 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ
11442 "ВОДИТЕЛЬ АВТОМОБИЛЯ"**

2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
МОДУЛЯ**
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
ПМ.05 Выполнение работ по профессии 11442 "Водитель автомобиля"**

1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить основной вид деятельности Выполнение работ по профессии 11442 "Водитель автомобиля" и соответствующие ему общие и профессиональные компетенции:

1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 5	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
ПК 5.1.	Управлять автомобилями
ПК 5.2.	Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров
ПК 5.3.	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования
ПК 5.4.	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств
ПК 5.5.	Работать с документацией установленной формы
ПК 5.6.	Проводить первоочередные мероприятия на месте ДТП

1.1.3. В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Владеть навыками	управления автомобилями категории «С»
Уметь	соблюдать Правила дорожного движения;

	<p>безопасно управлять транспортными средствами в различных дорожных и метеорологических условиях; - уверенно действовать в нештатных ситуациях;</p> <p>- управлять своим эмоциональным состоянием, уважать права других участников дорожного движения, конструктивно разрешать межличностные конфликты, возникшие между участниками дорожного движения;</p> <p>выполнять контрольный осмотр транспортных средств перед выездом и при выполнении поездки; - заправлять транспортные средства горюче- смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований;</p> <p>устранять возникшие во время эксплуатации транспортных средств мелкие неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов, с соблюдением требований техники безопасности;</p> <p>соблюдать режим труда и отдыха;</p> <p>обеспечивать прием, размещение, крепление и перевозку грузов;</p> <p>получать, оформлять и сдавать путевую и транспортную документацию;</p> <p>принимать возможные меры для оказания первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;</p> <p>соблюдать требования по транспортировке пострадавших;</p> <p>использовать средства пожаротушения;</p> <p>выполнять приемы последовательности действий водителя при ДТП;</p> <p>выполнять операции по техническому обслуживанию систем автомобиля;</p> <p>выполнять приемы по оказанию первой медицинской помощи;</p> <p>оценивать собственное психическое состояние и поведение. Разрешать конфликты между участниками дорожного движения;</p> <p>планировать поездки в зависимости от целей и дорожных условий движения;</p> <p>оценивать тормозной и остановочный пути. Формировать безопасное пространства вокруг транспортного средства в различных условиях движения;</p> <p>оценивать опасность воспринимаемой информации, организовывать наблюдения в процессе управления транспортным средством</p> <p>выбирать безопасные скорость, дистанцию и интервал в различных условиях движения;</p> <p>информировать других участников движения о намерении изменить скорость, траекторию движения, подавать сигналы;</p> <p>использовать зеркала заднего вида при маневрировании;</p> <p>вызывать аварийные и спасательные службы;</p> <p>обеспечивать безопасность пешеходов, велосипедистов</p>
Знать	<p>основы законодательства в сфере дорожного движения, Правила дорожного движения;</p> <p>правила эксплуатации транспортных средств;</p>

правила перевозки грузов и пассажиров;
виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации;
назначение, расположение, принцип действия основных механизмов и приборов транспортных средств;
правила техники безопасности при проверке технического состояния транспортных средств, проведении погрузочно-разгрузочных работ;
порядок выполнения контрольного осмотра транспортных средств перед поездкой и работ по его техническому обслуживанию;
перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейшее движение;
приемы устранения неисправностей и выполнения работ по техническому обслуживанию;
правила обращения с эксплуатационными материалами;
требования, предъявляемые к режиму труда и отдыха, правила и нормы охраны труда и техники безопасности;
основы безопасного управления транспортными средствами;
порядок оформления путевой и товарно-транспортной документации;
порядок действий водителя в нештатных ситуациях;
комплектацию аптечки, назначение и правила применения входящих в ее состав средств;
приемы и последовательность действий по оказанию первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;
- правила применения средств пожаротушения;
основные элементы дороги, признаки их определения;
порядок распределения приоритета между участниками дорожного движения;
правила движения при особых условиях;
правила пользования внешними световыми приборами;
назначение, устройство, места расположения агрегатов основных систем автомобиля;
возможные виды повреждений, их внешние признаки;
способы оказания приемов первой медицинской помощи;
психологические основы безопасного управления транспортным средством.
основы бесконфликтного взаимоотношения участников дорожного движения.
познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки;
основы профессиональной надежности водителя;
эксплуатационные показатели транспортных средств.
Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления. Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством;

	особенности наблюдения за дорожной обстановкой; способы контроля безопасной дистанции и бокового интервала; правила обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств; порядок вызова аварийных и спасательных служб; - основы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения: пешеходов, велосипедистов
--	--

1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего часов – 266 ч.

в том числе в форме практической подготовки – 156 ч.,

Из них на освоение МДК – 140 ч.,

практики, в том числе учебная – 72 ч.,

производственная – 36 ч.

Промежуточная аттестация – 18 ч.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Структура профессионального модуля

Коды профессиональных и общих компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час.	В т.ч. в форме практической подготовки	Объем профессионального модуля, ак. час.							
				Обучение по МДК					Практики		
				Всего	В том числе				Учебная	Производственная	
					Лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ПК 5.1-5.6 ОК 01-09	МДК. 05.01 Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля	139	48	140	48						
ПК 1.1-1.7 ОК 01-09	Учебная практика	72	72						72		
ПК 1.1-1.7 ОК 01-09	Производственная практика	36	36							36	
	Промежуточная аттестация, в т.ч. консультация	18									
	Всего:	266	<i>156</i>	<i>140</i>	<i>48</i>				<i>72</i>	<i>36</i>	

2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля (ПМ)

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК)	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа обучающихся, курсовая работа (проект)		Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч	Коды ПК, ОК
1	2		3	4
МДК. 05.01 Обучение по профессии Водитель автомобиля				
Раздел 1. Основы законодательства в сфере дорожного движения	Содержание		34/12	ПК 5.1-5.6 ОК 01-09
	1	Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующие отношения в сфере взаимодействия общества и природы	4	
	2.	Законодательство, устанавливающее ответственность в сфере дорожного движения		
	3.	Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения	2	
	4	Обязанности участников дорожного движения	2	
	5	Дорожные знаки Дорожная разметка	2	
	6	Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	2	
	7	Остановка и стоянка транспортных средств Регулирование дорожного движения Проезд перекрестков	2	
	8	Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств, железнодорожных переездов	2	
	9	Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов	2	

	10	Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов	2	
	11	Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств	2	
		В том числе практические занятия 1. Порядок движения по дорогам с полосой разгона и торможения 2. Порядок движения тихоходных транспортных средств. 3. Решение ситуационных задач 4. Общие правила проезда перекрестков 5. Действия водителя в случаях, когда указания регулировщика противоречат указаниям светофораб. Порядок применения звуковых сигналов в различных условиях	12	
Раздел 2. Психофизические основы деятельности водителя		Содержание	12/4	
	1	Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	2	ПК 5.1-5.6
	2	Этические основы деятельности водителя	2	ОК 01-09
	3	Основы эффективного общения	2	
	4	Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	2	
		В том числе практические занятия 1. Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум) 2. Поведение водителя после употребления алкоголя и медикаментов	4	ПК 5.1-5.6 ОК 01-09
Раздел 3. Основы управления транспортными средствами		Содержание	14/4	
	1	Дорожное движение Профессиональная надежность водителя	2	ПК 5.1-5.6
	2	Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления Дорожные условия и безопасность движения	4	ОК 01-09
	3	Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством	2	

	4	Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения	2	
		В том числе практические занятия Способы контроля безопасной дистанции, безопасный боковой интервал. Решение ситуационных задач	4	ПК 5.1-5.6 ОК 01-09
Раздел 4. Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.		Содержание	18/8	
	1	Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	2	ПК 5.1-5.6
	2	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	2	ОК 01-09
	3	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	2	
	4	Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии	4	
		В том числе практические занятия 1. Техника проведения искусственного дыхания и закрытого массажа сердца 2. Способы проверки сознания, дыхания, кровообращения у пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии 3. Особенности наложения повязок при травме пострадавшему в дорожно-транспортном происшествии. 4. Решение ситуационных задач в режиме реального времени по оказанию первой помощи пострадавшему в дорожно-транспортном происшествии	8	ПК 5.1-5.6 ОК 01-09
Раздел 5. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления.		Содержание	30/8	
	1	Общее устройство транспортных средств категории «С» Рабочее место водителя, системы пассивной безопасности	2	ПК 5.1-5.6 ОК 01-09
	2	Общее устройство и работа двигателя.	2	

	3	Общее устройство трансмиссии	4	
	4	Назначение и состав ходовой части	2	
	5	Общее устройство и принцип работы тормозных систем	4	
	6	Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	2	
	7	Электронные системы помощи водителю Источники потребления электрической энергии	2	
	8	Система технического обслуживания	2	
	9	Меры безопасности и защиты окружающей природной среды при эксплуатации транспортного средства	2	
		<p>Практические занятия</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проверка и доведение до уровня масла в системе охлаждения двигателя. 2. Проверка и доведение до нормы уровня жидкости в бачке стеклоомывателя, уровня тормозной жидкости в гидроприводе сцепления и тормозной системы. 3. Проверка состояния аккумуляторной батареи. Проверка и доведение до нормы давления воздуха в шинах колес. 4. Проверка герметичности гидравлического тормозного привода визуальным осмотром; проверка герметичности пневматического тормозного привода по манометру 5. Проверка натяжения приводных ремней; снятие и установка щетки стеклоочистителя 6. Снятие и установка колеса; снятие и установка приводного ремня; снятие и установка аккумуляторной батареи; снятие и установка электроламп; снятие и установка плавкого предохранителя. 7. Решение ситуационных задач по контрольному осмотру, ежедневному техническому обслуживанию и определению неисправностей, влияющих на безопасность движения 	8	ПК 5.1-5.6 ОК 01-09

Раздел 6. Основы управления транспортными средствами категории «С»		Содержание	20/8	
	1	Приемы управления транспортным средством	4	ПК 5.1-5.6
	2	Управление транспортным средством в штатных ситуациях	4	ОК 01-09
	3	Управление транспортным средством в нештатных ситуациях	4	
	Практические занятия 1. Особенности управления транспортным средством в зависимости от характеристик перевозимого груза; управление автоцистерной 2. Управление транспортным средством при движении в условиях недостаточной видимости (темное время суток, туман, дождь, снегопад. 3. Действия водителя при отказе рабочего тормоза, усилителя руля, разрыве шины в движении, отрыве рулевых тяг привода рулевого управления; действия водителя при возгорании и падении транспортного средства в воду. 4. Решение ситуационных задач	8	ПК 5.1-5.6 ОК 01-09	
Раздел 7. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		Содержание	10/4	
	1	Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	2	ПК 5.1-5.6 ОК 01-09
	2	Основные показатели работы грузовых автомобилей Организация грузовых перевозок	2	
	4	Диспетчерское руководство работой подвижного состава Применение тахографов.	2	
	Практические занятия 1. Техническое обслуживание контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах. 2. Выявление неисправностей контрольных устройств.	4	ПК 5.1-5.6 ОК 01-09	

<p>Учебная практика Виды работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - соблюдать правила дорожного движения; - получать, оформлять и сдавать путевую и транспортную документацию; - принимать возможные меры для оказания первой помощи пострадавшим при дорожнотранспортных происшествиях; <p>соблюдать требования по транспортировке пострадавших; - использовать средства пожаротушения.</p>	72	ПК 5.1-5.6 ОК 01-09
<p>Производственная практика Виды работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - безопасно управлять транспортными средствами в различных дорожных и метеорологических условиях; - уверенно действовать в нестандартных ситуациях; - управлять своим эмоциональным состоянием, уважать права других участников дорожного движения, конструктивно разрешать межличностные конфликты, возникшие между участниками дорожного движения; - выполнять контрольный осмотр транспортных средств перед выездом и при выполнении поездки; - заправлять транспортные средства горюче смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований; - устранять возникшие во время эксплуатации транспортных средств мелкие неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов, с соблюдением требований техники безопасности; - соблюдать режим труда и отдыха; - обеспечивать прием, размещение, крепление и перевозку грузов, а также безопасную посадку, перевозку и высадку пассажиров; - получать, оформлять и сдавать путевую и транспортную документацию; 	36	ПК 5.1-5.6 ОК 01-09
<p>Промежуточная аттестация</p>	18	
<p>Всего</p>	266	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Для реализации программы профессионального модуля должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Реализация профессионального модуля предполагает наличие учебного класса «Вождение автомобиля», наличие автодрома.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета «Вождение автомобилей»:

- Примерная программа подготовки водителей транспортных средств категории «В» и «С», утвержденная в установленном порядке,
- комплект учебных пособий;
- комплект ПДД;
- нормативно-правовая документация образовательного учреждения; -наглядные пособия.

Технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук.

Реализация профессионального модуля предполагает обязательную учебную и производственную практику, которая проводится на учебном автодроме.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

3.2.1 Основные печатные издания

1. Родичев В.А. Грузовые автомобили. – М.: «Академия», 2018.
2. Селифонов В.В., Бирюков М.К. Устройство и техническое обслуживание грузовых автомобилей. – М.: Академия, 2018.
3. Грузовые автомобильные перевозки / А.Э.Горев. - 5-е изд., испр. – М.: Издательский центр Академия, 2018
4. Охрана труда на автомобильном транспорте: учебное пособие/ 3-е изд., перераб./ В.С.Кланица.– М.: Издательский центр Академия, 2016
5. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей: учебник под ред. Власова В.М. /6-е изд., стер. – М.: Издательский центр Академия, 2018
6. Устройство и техническое обслуживание грузовых автомобилей: учеб.водителя транспорт. средств категорий «С»/Автор: В.А.Родичев. – М.: издательство За рулем, 2018

3.2.2 Основные электронные ресурсы

1. Бектобеков, Г.В. Пожарная безопасность: учебное пособие для спо / ГВ. Бектобеков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 88 с. — ISBN 978-5-8114-7106-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/155671> (дата обращения: 28.02.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Борисова, С.Ю. Терминальные состояния. Алгоритм проведения базовой (элементарной) сердечно-легочной реанимации в условиях дефицита времени: учебное пособие для спо / С. Ю. Борисова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 84 с. — ISBN 978-5-8114-7183-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная

система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/158961> (дата обращения: 28.02.2022).
— Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Кошелев, А.А. Медицина катастроф. Теория и практика: учебное пособие для спо / А.А. Кошелев. — 8-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 320 с. — ISBN 978-5-8114-9243-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/199913> (дата обращения: 28.02.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Смирнов, А.П. Охрана и защита лесов. Лесные пожары: учебное пособие для спо / А.П. Смирнов, А.А. Смирнов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 124 с. — ISBN 978-5-8114-7087-7. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/154405> (дата обращения: 01.03.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

5. Широков, Ю. А. Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности / Ю. А. Широков. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 280 с. — ISBN 978-5-507-46017-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/293033> (дата обращения: 03.03.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3.2.3 Дополнительные источники

1. Правила дорожного движения. – М.: «Эксмо-Пресс», 2015.
2. Мишуринов В.М. Правила дорожного движения и основ безопасности управления автомобилем. – М.: Транспорт, 2015.
3. Автомобильный электрик. Электрооборудование и электронные системы автомобилей: учебное пособие /Ю. Т. Чумаченко, А. А. Федорченко. – Ростов на Дону: издательство Феникс, 2016
4. Водитель автотранспортных средств: практические основы профессиональной деятельности / О.И.Московская, Н.К.Павлов, А.Г.Рядовой, М.В. Серафонов, А.П.Таран, Г.В.Ткачева. – Ростов на Дону: издательство Феникс, 2017
5. Водительское мастерство и безопасность / Ю.В.Гейко. – М.: издательство Эксмо, 2010
6. Грузовые автомобили: учебник для образовательных учреждений начального профессионального образования / В.А.Родичев. - 7-е изд., стер. – М.: Издательский центр Академия, 2016

**4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 5.1. Управлять автомобилями категорий «В» и «С»	<p>Демонстрирует умения: соблюдения основ безопасного управления транспортными средствами, управления автомобилями;</p> <p>Демонстрирует знания: требований соблюдения основ законодательства в сфере дорожного движения, Правил дорожного движения</p> <p>Правильность изложения видов ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации;</p> <p>Точность определения неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейшее движение</p> <p>Правильность изложения требований, предъявляемых к режиму труда и отдыха, правил и норм охраны труда и техники безопасности</p>	Текущий контроль и оценка знаний; наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ; устный опрос
ПК. 5.2. Выполнение работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров	<p>Демонстрирует умения: проведении погрузочно-разгрузочных работ;</p> <p>Демонстрирует знания: требований соблюдения правил перевозки грузов и пассажиров)</p>	Текущий контроль и оценка знаний; наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ; устный опрос
ПК 5.3 Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.	<p>Демонстрирует умения: порядка выполнения контрольного осмотра транспортных средств перед поездкой и работ по его техническому обслуживанию; Демонстрация навыков и приемов устранения неисправностей и выполнения работ по техническому обслуживанию</p> <p>Демонстрирует знания: правил эксплуатации транспортных средств</p> <p>Правильность изложения требований правил техники безопасности при проверке технического состояния транспортных средств</p>	Текущий контроль и оценка знаний; наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ; устный опрос
ПК 5.4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации	<p>Демонстрирует умения: Применять знания принципа действия основных механизмов и приборов транспортных средств</p> <p>правила обращения с эксплуатационными материалами;</p> <p>Демонстрирует знания:</p>	Текущий контроль и оценка знаний; наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ;

транспортных средств	назначения, расположения, принципа действия основных механизмов и приборов транспортных средств правила обращения с эксплуатационными материалами	устный опрос
ПК 5.5. Работать с документацией установленной формы.	Демонстрирует умения: оформления путевой и товарно-транспортной документации Демонстрирует знания: точности оформления путевой и товарно-транспортной документации	Текущий контроль и оценка знаний; наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ; устный опрос
ПК 5.6. Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия	Демонстрирует умения: последовательности действий по оказанию первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях; навыков правил применения средств пожаротушения Демонстрирует знания: правильности изложения порядка действия водителя в нештатных ситуациях Правильность изложения комплектации аптечки, назначения и правил применения входящих в ее состав средств;	Текущий контроль и оценка знаний; наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ; устный опрос
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	обосновывает постановку цели, выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач; проводит адекватную оценку и самооценку эффективности и качества выполнения профессиональных задач	текущая проверка наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ; устный опрос; оценка результатов выполнения самостоятельной работы
ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности	использует различные источники, включая электронные ресурсы, медиа ресурсы, Интернет-ресурсы, периодические издания по профессии для решения профессиональных задач	текущая проверка наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ; устный опрос; оценка результатов выполнения самостоятельной работы
ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами	взаимодействует с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения, с руководителями учебной и производственной практик; обосновывает анализ работы членов команды (подчиненных)	текущая проверка наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ; устный опрос; оценка результатов выполнения самостоятельной работы
ОК 05. Осуществлять устную и	умеет грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на	текущая проверка наблюдение и оценка результатов

<p>письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</p>	<p>государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе; знает особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений</p>	<p>выполнения практических работ; устный опрос; оценка результатов выполнения самостоятельной работы</p>
<p>ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения</p>	<p>понимает значимость гражданско-патриотической позиции, значимость традиционных общечеловеческих ценностей; демонстрирует свою гражданско-патриотическую позицию, осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей; применяет стандарты антикоррупционного поведения.</p>	<p>текущая проверка наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ; устный опрос; оценка результатов выполнения самостоятельной работы</p>
<p>ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях</p>	<p>демонстрирует знания алгоритма действий в чрезвычайных ситуациях; демонстрирует знания правил экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; понимает значимость необходимости сохранения окружающей среды, ресурсосбережения</p>	<p>текущая проверка наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ; устный опрос; оценка результатов выполнения самостоятельной работы</p>
<p>ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранных языках</p>	<p>понимает общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимает тексты на базовые профессиональные темы; участвует в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строит простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности на иностранных языках</p>	<p>текущая проверка наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ; устный опрос; оценка результатов выполнения самостоятельной работы</p>