

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Иркутской области
«Иркутский техникум транспорта и строительства»**

КОМПЛЕКТ

контрольно-оценочных средств по профессиональному модулю
ПМ. 05 Выполнение работ по профессиям рабочих, должностям служащих:
200901 Диспетчер автомобильного транспорта
основной профессиональной образовательной программы (ОПОП)
по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте
(автомобильном)

Квалификация: техник

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

Иркутск, 2026

К программе профессионального модуля **ПМ. 05 Выполнение работ по профессиям рабочих, должностям служащих: Диспетчер автомобильного транспорта** разработанной на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном), учебного плана по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном). Является частью ОПОП образовательного учреждения.

Организация-разработчик: ГБПОУ ИО «Иркутский техникум транспорта и строительства»

Разработчик (и):

Рассмотрена и одобрена на заседании
ДЦК
Протокол № 10 от 29.05. 2026г.

Паспорт контрольно-оценочных средств

Результатом освоения профессионального модуля ПМ. 05 **Выполнение работ по профессиям рабочих, должностям служащих: Диспетчер автомобильного транспорта** – является частью освоения основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности (специальностям) СПО **23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)** (базовой подготовки) в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Организация перевозочного процесса автомобильным транспортом и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

1. Организовывать и контролировать работу водителей автомобилей на линии
2. Обеспечивать контроль и учет выполненных перевозок.
3. Организовывать в необходимых случаях оказание своевременной технической помощи подвижному составу на линии.

Формой аттестации по ПМ. 05 Выполнение работ по профессии диспетчер автомобильного транспорта 6 семестр – дифференцированный зачет. Итогом экзамена является однозначное решение: «**вид профессиональной деятельности освоен/не освоен**».

**1. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

Элемент модуля	Форма контроля и оценивания	
	Промежуточная аттестация	Текущий контроль
МДК.05.01 Организация диспетчерской работы на автомобильном транспорте	Дифференцированный зачет	Тестирование Оценка результатов выполнения практических работ
УП.05 Учебная практика	Зачет	Оценка выполнения работ на учебной практике
ПМ.05	Экзамен квалификационный	

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ МОДУЛЯ, ПОДЛЕЖАЩИЕ ПРОВЕРКЕ НА ЭКЗАМЕНЕ (квалификационном)

2.1. Профессиональные компетенции

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
Организовывать и контролировать работу водителей автомобилей на линии	Организует и контролирует работу водителей автомобилей на линии	
Обеспечивать контроль и учет выполненных перевозок.	Обеспечивает контроль и учет выполненных перевозок.	Проверка знаний тестированием
Организовывать в необходимых случаях оказание своевременной технической помощи подвижному составу на линии.	Организует оказание своевременной технической помощи подвижному составу на линии.	Наблюдение за выполнением практических и лабораторных работ;
Оформлять отчетную документацию, отражающую выполненную работу, проверять правильность их оформления.	Оформляет отчетную документацию, отражающую выполненную работу, проверяет правильность оформления путевых листов и другой документации.	Зачеты по разделам профессионального модуля

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения выявляют сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	<ul style="list-style-type: none"> – аргументированность и полнота объяснения сущности и социальной значимости будущей профессии; – активность, инициативность в процессе освоения профессиональной деятельности; – демонстрация интереса к будущей профессии; – стремление к трудоустройству по профессии 	<ul style="list-style-type: none"> – беседа; – наблюдение; – наличие положительных отзывов по итогам учебной и производственной практик; – экспертная оценка результатов учебной и производственной практик;

<p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – правильная последовательность выполнения действий на лабораторных и практических занятиях, во время учебной и производственной практики в соответствии с инструкциями, технологическими картами; – обоснованность выбора и применение методов и способов решения профессиональных задач; – личная оценка эффективности и качества выполнения работ; – соблюдение техники безопасности; 	<ul style="list-style-type: none"> – наблюдение за эффективностью действий обучающегося; – самооценка; – экспертная оценка применяемых методов и способов при выполнении работ во время учебной и производственной практик
<p>ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность</p>	<ul style="list-style-type: none"> – демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность 	<ul style="list-style-type: none"> – наблюдение; – экспертное заключение о прохождении учебной и производственной практики
<p>ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития</p>	<ul style="list-style-type: none"> – владение различными способами поиска информации; – адекватность оценки полезности информации; 	<ul style="list-style-type: none"> – наблюдение;
<p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности</p>	<ul style="list-style-type: none"> – устойчивость навыков эффективного использования ИКТ в профессиональной деятельности; – демонстрация на практике навыков использования ИКТ при оформлении результатов самостоятельной работы; – правильность и эффективность решения нетиповых профессиональных задач с привлечением самостоятельно найденной информации 	<ul style="list-style-type: none"> – наблюдение; – экспертная оценка; – оформление проектов
<p>ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями</p>	<ul style="list-style-type: none"> – степень развития и успешность применения коммуникационных способностей в общении с сокурсниками, педагогическими работниками, потенциальными работодателями; – степень понимания того, что успешность и результативность 	<ul style="list-style-type: none"> – наблюдение; – тестирование; – анкетирование

	<p>выполненной работы зависит от согласованных действий всех участников процесса;</p> <ul style="list-style-type: none"> – владение способами бесконфликтного общения и саморегуляции в коллективе; – соблюдение принципов профессиональной этики 	
<p>ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – проявление ответственности за работу подчиненных, результат выполнения заданий; – самоанализ и коррекция результатов собственной работы 	<ul style="list-style-type: none"> – наблюдение; – беседа;
<p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации</p>	<ul style="list-style-type: none"> – планирование обучающимся повышения личностного и квалификационного уровня; – организация самостоятельной деятельности при изучении профессионального модуля 	<ul style="list-style-type: none"> – анкетирование – экспертное заключение о прохождении учебной и производственной практик
<p>ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности</p>	<ul style="list-style-type: none"> – проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности 	<ul style="list-style-type: none"> – наблюдение и оценка за работу

3. ОЦЕНКА ОСВОЕНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО КУРСА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Контрольно-оценочные материалы для промежуточной аттестации

Назначение

КОМ предназначен для оценки результатов освоения МДК 05.01 Организация диспетчерской работы на автомобильном транспорте

В результате освоения МДК 05.01 Организация диспетчерской работы на автомобильном транспорте

обучающийся должен:

уметь:

- У-1 - организовать работу водителей автомобилей на линии;
- У-2 - заполнять, выдавать и принимать путевые листы и другие документы, отражающие выполненную работу, проверять правильность их оформления;
- У-3 - принимать меры по ликвидации сверхнормативных простоев автомобилей;
- У-4 - перераспределять автобусы между маршрутами при изменении пассажиропотоков;
- У-5 - организовывать специальные маршруты или отдельные рейсы;
- У-6 - обеспечивать контроль и учет выполненных перевозок;
- У-7 - принимать меры по загрузке порожних автомобилей в попутном направлении;
- У-8 - выбирать рациональную схему автобусного маршрута, составлять паспорт маршрута
- У-9 - контролировать состояние подъездных путей, а также соблюдение водителями автомобилей транспортной дисциплины;
- У-10 - организовывать в необходимых случаях оказание своевременной технической помощи подвижному составу на линии;
- У-11 - оформлять учетную документацию.

знать:

- 3-1 - нормативные правовые акты, другие руководящие, методические и нормативные материалы вышестоящих органов, определяющие организацию оперативного управления движения автотранспорта;
- 3-2 - правила автомобильных перевозок грузов (пассажиров);
- 3-3 - порядок оформления и обработки путевого листа;
- 3-4 - схему дорог и их состояние;
- 3-5 - правила эксплуатации автомобилей;
- 3-6 - тарифы и правила их применения;
- 3-7 - расписание движения и остановочные пункты;
- 3-8 - маршрутную сеть и условия движения, обеспечивающие безопасность перевозки пассажиров;
- 3-9 - инструкции водителя автомобиля, кондуктора;
- 3-10 - средства вычислительной техники и правила ее эксплуатации;
- 3-11 - экономику, организацию производства, труда и управления;
- 3-12 - основы трудового законодательства;
- 3-13 - правила внутреннего трудового распорядка;
- 3-14 - правила и нормы охраны труда и пожарной безопасности.

Форма промежуточной аттестации
Дифференцированный зачет
Количество вариантов для обучающихся 21
Время выполнения 20 минут.

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.
Вариант № 1
Задание №1 Перечислите квалификационные требования диспетчера автомобильного транспорта. Задание №2 Сформулируйте общие права и обязанности участников дорожного движения.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.
Максимальное время выполнения задания – 20 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.
Вариант № 2
Задание №1 Перечислите техническую документацию автотранспортных средств. Задание №2 Опишите процесс управления перевозочным процессом с использованием спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.
Максимальное время выполнения задания – 20 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.
Вариант № 3
Задание №1 Перечислите основные пути решения социальной задачи повышения транспортной дисциплины водителей. Задание №2 Объясните термин устойчивость автомобиля, причина ее нарушения.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.
Максимальное время выполнения задания – 20 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.
Вариант № 4
Задание №1 Перечислите основные нарушения правил дорожного движения, являющиеся примерами агрессивного поведения водителей.

<p>Задание №2 Опишите процесс управления приемом, накоплением и передачей информации с использованием спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS.</p>
<p>Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.</p>
<p>Максимальное время выполнения задания – 20 мин.</p>
<p style="text-align: center;">ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ</p> <p>Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.</p> <p>Вариант № 5</p>
<p>Задание №1 Перечислите действия водителя при возникновении пожара, технической неисправности автомобиля, совершении пассажирами правонарушений, обнаружении бесхозных сумок и предметов, огнестрельных и взрывчатых предметов, захвате заложников, а также других опасных ситуаций, влияющих на безопасность перевозки пассажиров и грузов.</p> <p>Задание №2 Сформулируйте права и обязанности пешеходов и пассажиров. Действия, запрещаемые пешеходам и пассажирам.</p>
<p>Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.</p>
<p>Максимальное время выполнения задания – 20 мин.</p>
<p style="text-align: center;">ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ</p> <p>Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.</p> <p>Вариант № 6</p>
<p>Задание №1 Перечислите индуктивные средства связи и радиорелейные средства связи.</p> <p>Задание №2 Классифицируйте причины дорожно-транспортных происшествий.</p>
<p>Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.</p>
<p>Максимальное время выполнения задания – 20 мин.</p>
<p style="text-align: center;">ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ</p> <p>Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.</p> <p>Вариант № 7</p>
<p>Задание №1 Объясните термин занос автомобиля. Перечислите способы его прекращения.</p> <p>Задание №2 Опишите добровольное страхование водителя и пассажиров транспортного средства от несчастных случаев в результате ДТП.</p>
<p>Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.</p>
<p>Максимальное время выполнения задания – 20 мин.</p>

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.
Вариант № 8
Задание №1 Перечислите способы составления расписания движения автотранспорта. Задание №2 Перечислите обязательные реквизиты квитанции на оплату пользования легковым такси.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.
Максимальное время выполнения задания – 20 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.
Вариант № 9
Задание №1 Опишите нормативно-правовую базу деятельности автомобильного транспорта Задание №2 Перечислите правила перевозок пассажиров и грузов автомобильным транспортом.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.
Максимальное время выполнения задания – 20 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.
Вариант № 10
Задание №1 Опишите процесс страхования автотранспортных средств. Задание №2 Перечислите основные положения и требования по технике безопасности, охране труда на автомобильном транспорте.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.
Максимальное время выполнения задания – 20 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.
Вариант № 11
Задание №1 Перечислите обязанности водителя перед началом движения и в пути. Задание №2 Опишите влияние дорожных условий на безопасность движения.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.

Максимальное время выполнения задания – 20 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.
Вариант № 12
Задание №1 Перечислите элементы автомобильных дорог и их характеристики. Задание №2 Опишите принцип оформления и обработки путевых листов.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.
Максимальное время выполнения задания – 20 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.
Вариант № 13
Задание №1 Перечислите основные принципы работы АРМ автомобильного диспетчера. Задание №2 Опишите принцип составления оперативных сводок о работе и происшествиях за смену.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.
Максимальное время выполнения задания – 20 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.
Вариант № 14
Задание №1 Опишите опасные участки автомобильных дорог. Задание №2 Классифицируйте страхование ответственности автомобильного перевозчика.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.
Максимальное время выполнения задания – 20 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.
Вариант № 15
Задание №1 Перечислите формы первичной учетно-отчетной документации по автотранспорту. Задание №2 Опишите обязательное страхование пассажиров в международном сообщении.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным

оформлением.
Максимальное время выполнения задания – 20 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.
Вариант № 16
Задание №1 Опишите процесс подготовки отчета по работе автотранспорта за смену. Задание №2 Перечислите обстоятельства и условия, при которых запрещено управление транспортным средством и передача управления им другому лицу.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.
Максимальное время выполнения задания – 20 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.
Вариант № 17
Задание №1 Перечислите обязанности водителей, являющихся участниками дорожно-транспортного происшествия. Задание №2 Опишите бортовое навигационно-связное оборудование, предназначенное для работы в составе автоматизированных навигационных систем диспетчерского управления пассажирскими перевозками с использованием спутниковой навигационной системы ГЛОНАСС/GPS.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.
Максимальное время выполнения задания – 20 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.
Вариант № 18
Задание №1 Опишите действия очевидцев дорожно-транспортного происшествия. Задание №2 Перечислите документы, которые водитель должен иметь при себе и представлять для проверки.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.
Максимальное время выполнения задания – 20 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.
Вариант № 19
Задание №1 Классифицируйте дорожно-транспортные происшествия. Задание №2 Опишите действия водителя при возникновении опасных ситуаций..
Инструкция по выполнению

Внимательно прочитайте задания.
Последовательность выполнения заданий произвольная.
Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.

Максимальное время выполнения задания – 20 мин.

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.

Вариант № 20

Задание №1 Опишите силы, действующие на автомобиль при движении.

Задание №2 Перечислите основные функции работы АРМ автомобильного диспетчера.

Инструкция по выполнению

Внимательно прочитайте задания.

Последовательность выполнения заданий произвольная.

Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.

Максимальное время выполнения задания – 20 мин.

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Предмет контроля: У-1, У-2, У-3, У-4, У-5, У-6, У-7, У-8, У-9, У-10, У-11, З-1, З-2, З-3, З-4, З-5, З-6, З-7, З-8, З-9, З-10, З-11, З-12, З-13, З-14.

Вариант № 21

Задание №1 Опишите этапы подготовки отчета по расходу топлива технологического транспорта; подготовка отчета по простоям автотранспорта.

Задание №2 Дайте определение активной, пассивной и послеаварийной безопасности автомобиля. Опишите особенности управления автомобилем.

Инструкция по выполнению

Внимательно прочитайте задания.

Последовательность выполнения заданий произвольная.

Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением.

Максимальное время выполнения задания – 20 мин.

ПАКЕТ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

Количество вариантов заданий для обучающихся: 21

Время выполнения каждого задания и максимальное время на промежуточную аттестацию: 20 мин.

Условия выполнения заданий

Задание №1 и №2 выполняются в виде устного ответа с необходимым письменным оформлением

Инструкция по проведению экзамена:

1. Ознакомить обучающихся с временем выполнения задания.
2. Ознакомить обучающихся с условиями выполнения заданий
3. Ознакомить обучающихся с критериями оценки выполнения контрольной работы.

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

Экспертный лист

Освоенные	Показатель оценки результата	Оценка
------------------	-------------------------------------	---------------

4. ТРЕБОВАНИЯ К ЗАЧЕТУ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Зачет по учебной практике по профилю специальности выставляется на основании данных аттестационного листа (характеристики профессиональной деятельности обучающегося на практике) с указанием видов работ, выполненных обучающимся во время практики, их объема, качества выполнения в соответствии с технологией и требованиями организации, в которой проходила практика. Приложение 1.

Аттестационный лист

Характеристика учебной и профессиональной деятельности обучающегося во время учебной практики	
<p>ФИО _____,</p> <p>обучающийся по специальности СПО 23.02.01 <u>Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте</u></p> <p>успешно прошел практику по профилю специальности: по профессиональному модулю <u>ПМ.04 Выполнение работ по профессии диспетчер автомобильного транспорта</u> в объеме 108 час.</p> <p>с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.</p> <p>В организации _____ <i>наименование организации, юридический адрес</i></p> <p>Обучающийся продемонстрировал: <i>осуществление поиска и использования информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</i></p> <p>Обучающийся при выполнении работ подтвердил наличие следующих компетенций: выполнять операции по _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
Виды и качество выполнения работ	
Виды и объем работ, выполненные обучающимся во время практики	Качество выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика
Составление схемы структуры предприятия, количество цехов, их виды деятельности и межцеховые связи и взаимоотношения	<i>Качество выполненных работ соответствует технологии данного вида работ и требованиям организации</i>
Составление таблицы с деятельностью транспортно-хозяйственного цеха, состава парка машин, должностные инструкции сотрудников цеха.	<i>Качество выполненных работ соответствует технологии данного вида работ и требованиям организации</i>

Ознакомление с должностными обязанностями оператора диспетчерского движения.	
Оформление документации при выпуске автомобиля. Правильность заполнения путевых листов, товарно-транспортных накладных. Заполнение журнала заявок.	<i>Качество выполненных работ соответствует технологии данного вида работ и требованиям организации</i>
Оформление путевых листов по возвращении автомобиля с линии.	<i>Качество выполненных работ соответствует технологии данного вида работ и требованиям организации</i>
Составление таблицы по деятельности сервисных служб предприятия.	<i>Качество выполненных работ соответствует технологии данного вида работ и требованиям организации</i>
Ознакомление с помещениями и участками зоны ТО и ремонта.	<i>Качество выполненных работ соответствует технологии данного вида работ и требованиям организации</i>
Ознакомление с работой контрольно-пропускного пункта и бюро пропусков. Изучение документации специалиста по БДД.	<i>Качество выполненных работ соответствует технологии данного вида работ и требованиям организации</i>
Документальное оформление по охране труда, технике безопасности, пожарной и экологической безопасности	<i>Качество выполненных работ соответствует технологии данного вида работ и требованиям организации</i>

Дата «__» _____ 20__ г. Подпись руководителя практики техникума

Подпись руководителя практики организации

ПЕЧАТЬ

5. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКЗАМЕНА (квалификационного)

I. ПАСПОРТ

Назначение: КОМ предназначен для контроля и оценки результатов освоения профессионального модуля ПМ. 04 **Выполнение работ по профессиям рабочих, должностям служащих:** Диспетчер автомобильного транспорта по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном).

II. ЗАДАНИЯ ДЛЯ ЭКЗАМЕНУЮЩИХСЯ

Количество вариантов для обучающихся 10:

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: ПК-1, ПК – 2, ПК-3, ПК-4, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ОК-10
Вариант № 1
Задание №1 Дайте определение понятию документа и делопроизводства. Задание №2 Опишите роль погрузочно-разгрузочных пунктов в транспортном процессе. Задание №3 Заполнение путевого листа грузового автомобиля форма 4-С.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1, №2, №3 выполняются в виде письменного ответа с оформлением всех документов.
Максимальное время выполнения задания – 90 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: ПК-1, ПК – 2, ПК-3, ПК-4, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ОК-10
Вариант № 2
Задание №1 Перечислите цели, задачи и принципы делопроизводства. Задание №2 Классифицируйте служебные документы. Задание №3 Заполнение путевого листа автобуса форма 6.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1, №2, №3 выполняются в виде письменного ответа с оформлением всех документов.
Максимальное время выполнения задания – 90 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: ПК-1, ПК – 2, ПК-3, ПК-4, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ОК-10
Вариант № 3
Задание №1 Дайте определение унифицированным системам документации в составе ОКУД. Задание №2 Перечислите порядок приема и первичной обработки путевых листов. Задание №3 Заполнение путевого листа автобуса необщего пользования форма 6 спец.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная.

Задание №1, №2, №3 выполняются в виде письменного ответа с оформлением всех документов.
Максимальное время выполнения задания – 90 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: ПК-1, ПК – 2, ПК-3, ПК-4, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ОК-10
Вариант № 4
Задание №1 Перечислите порядок приема и первичной обработки товарно-транспортных накладных. Задание №2 Опишите выбор и определение количества подвижного состава для перевозок. Задание №3 Заполнение путевого листа легкового автомобиля.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1, №2, №3 выполняются в виде письменного ответа с оформлением всех документов.
Максимальное время выполнения задания – 90 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: ПК-1, ПК – 2, ПК-3, ПК-4, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ОК-10
Вариант № 5
Задание №1 Дайте определение линейному диспетчерскому аппарату и содержанию его работы. Задание №2 Перечислите способы размещения и укладки грузов в складах. Задание №3 Заполнение путевого листа автобуса форма б.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1, №2, №3 выполняются в виде письменного ответа с оформлением всех документов.
Максимальное время выполнения задания – 90 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: ПК-1, ПК – 2, ПК-3, ПК-4, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ОК-10
Вариант № 6
Задание №1 Перечислите нормативно- методическую базу делопроизводства. Задание №2 Опишите процесс составления отчета о работе автотранспорта при перевозке грузов. Задание №3 Заполнение путевого листа легкового такси.
Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1, №2, №3 выполняются в виде письменного ответа с оформлением всех документов.
Максимальное время выполнения задания – 90 мин.
ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
Предмет контроля: ПК-1, ПК – 2, ПК-3, ПК-4, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6,

<p>ОК-7, ОК-8, ОК-9, ОК-10 Вариант № 7</p> <p>Задание №1 Опишите процесс составления отчета о работе автотранспорта при перевозках пассажиров. Задание №2 Дайте определение унифицированной системе организационно-распорядительной документации (УСОРД), ее содержание и области применения. Задание №3 Оформление товарно-транспортной накладной</p>
<p>Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1, №2, №3 выполняются в виде письменного ответа с оформлением всех документов.</p>
<p>Максимальное время выполнения задания – 90 мин.</p>
<p style="text-align: center;">ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ</p> <p>Предмет контроля: ПК-1, ПК – 2, ПК-3, ПК-4, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ОК-10 Вариант № 8</p> <p>Задание №1 Перечислите состав погрузочно-разгрузочных пунктов. Задание №2 Перечислите виды организационных документов, их содержание. Задание №3 Заполнение путевого листа грузового автомобиля форма 4-П.</p>
<p>Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1, №2, №3 выполняются в виде письменного ответа с оформлением всех документов.</p>
<p>Максимальное время выполнения задания – 90 мин.</p>
<p style="text-align: center;">ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ</p> <p>Предмет контроля: ПК-1, ПК – 2, ПК-3, ПК-4, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ОК-10 Вариант № 9</p> <p>Задание №1 Опишите порядок оказания технической помощи автомобилям, находящимся на линии. Задание №2 Перечислите виды распорядительных документов, их содержание. Задание №3 Заполнение путевого листа автобуса форма 6.</p>
<p>Инструкция по выполнению Внимательно прочитайте задания. Последовательность выполнения заданий произвольная. Задание №1, №2, №3 выполняются в виде письменного ответа с оформлением всех документов.</p>
<p>Максимальное время выполнения задания – 90 мин.</p>
<p style="text-align: center;">ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ</p> <p>Предмет контроля: ПК-1, ПК – 2, ПК-3, ПК-4, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ОК-10 Вариант № 10</p> <p>Задание №1 Опишите процесс организации контроля работы водителей на линии. Задание №2 Перечислите виды справочно-информационных документов, их содержание. Задание №3 Заполнение путевого листа автобуса необщего пользования форма 6 спец.</p>

Инструкция по выполнению

Внимательно прочитайте задания.

Последовательность выполнения заданий произвольная.

Задание №1, №2, №3 выполняются в виде письменного ответа с оформлением всех документов.

Максимальное время выполнения задания – 90 мин.

ПАКЕТ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

Количество вариантов заданий для обучающихся: 10

Время выполнения каждого задания и максимальное время экзамена: 90 мин.

Условия выполнения заданий

Задание №1, №2, №3 выполняются в виде письменного ответа с оформлением всех документов.

Инструкция по проведению экзамена:

1. Ознакомить обучающихся с временем выполнения задания.
2. Ознакомить обучающихся с условиями выполнения заданий
3. Ознакомить обучающихся с критериями оценки выполнения работы.

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

Экспертный лист

Освоенные знания/умения	Показатель оценки результата	Оценка
ПК-1, ПК – 2, ПК-3, ПК-4, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ОК-10	Качество письменного ответа оценивается: умением применять знания для оформления документов.	0-5 баллов
	Качество письменного ответа оценивается: правильностью, глубиной, полнотой и системностью знаний.	0-5 баллов
ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА 10 баллов- «отлично»; 8-9 баллов- «хорошо»; 7 баллов- «удовлетворительно».		

Литература:

Основные источники:

1. Спирин И. В. Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / И. В. Спирин. — 5-е изд., перераб. — М.: Издательский центр «Академия», 2016. — 400 с.

Интернет – ресурсы:

1. Охрана труда. Нормативные документы по охране труда [Электронный ресурс]. — Режим доступа : <http://www.znakcomplect.ru/doc/>, свободный. — Загл. с экрана.
2. Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Электронная библиотека [Электронный ресурс]. — Режим доступа : <http://window.edu.ru/window>, свободный. — Загл. с экрана.
3. Российская национальная библиотека [Электронный ресурс]. — Режим доступа: [http:// nlr.ru/lawcenter](http://nlr.ru/lawcenter), свободный. — Загл. с экрана.