

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ В СФЕРЕ ОХРАНЫ
ТРУДА «УЧЕБНО – МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТНОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПРОФСОЮЗОВ «ПРОФЭКСПЕРТ»**

РАССМОТРЕНО И ОДОБРЕНО
Педагогическим советом
организации
Решение от 15.01.2025 № 1

УТВЕРЖДЕНО
приказом директора В.В. Шарова от
15.01.2025 № 3-ОД

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ «ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ
ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ» С ПРИСВОЕНИЕМ КВАЛИФИКАЦИИ «СПЕЦИАЛИСТ,
ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»**

(256 академических часов)

г. Вологда, 2025

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----|
| I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА | 3 |
| II. СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ | 4 |
| 2.1. Цель реализации программы | 4 |
| 2.2. Планируемые результаты обучения | 4 |
| 2.3. Характеристика новой квалификации и связанных с ней видов профессиональной деятельности, трудовых функций, уровней квалификации | 4 |
| 2.4. Характеристика новых компетенций, формирующихся в результате освоения программы | 5 |
| III. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ | 5 |
| 3.1. Организация реализации дополнительной профессиональной программы | 5 |
| 3.2. Материально-техническое обеспечение реализации дополнительной профессиональной программы | 7 |
| 3.3. Кадровое обеспечение реализации дополнительной профессиональной программы | 8 |
| IV. УЧЕБНЫЙ ПЛАН | 8 |
| V. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ МОДУЛЕЙ | 9 |
| 6.1. Рабочая программа учебного модуля I. «Основы транспортного законодательства» | 9 |
| 6.2. Рабочая программа учебного модуля II. «Организация технического содержания эксплуатируемых автотранспортных средств» | 10 |
| 6.3. Рабочая программа учебного модуля III. «Обеспечение безопасности перевозок пассажиров и грузов автомобильным транспортом» | 11 |
| 6.4. Рабочая программа учебного модуля IV. «Обеспечение безопасности дорожного движения» | 13 |
| VI. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ | 14 |
| 6.1. Формы аттестации, критерии оценки | 14 |
| 6.2. Фонд оценочных средств | 14 |
| VII. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК | 33 |
| VIII. Нормативные правовые акты, регламентирующие обеспечение безопасности дорожного движения, методическая и учебная литература | 33 |

I. Пояснительная записка

Настоящая дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки (далее – Программа) направлена на получение компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности «Обеспечение безопасности перевозок автомобильным транспортом», приобретение новой квалификации – «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения».

Программа относится к виду образования – дополнительное образование, подвиду дополнительного образования – дополнительное профессиональное образование.

Категория слушателей: работники юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом.

Программа разработана в соответствии с требованиями:

Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;

Федерального закона «О безопасности дорожного движения» от 10.12.1995 № 196-ФЗ;

постановления Правительства РФ от 19 января 2008 г. № 16 «Об утверждении перечня работ, профессий, должностей, непосредственно связанных с управлением транспортными средствами или управлением движением транспортных средств»;

приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

приказа Министерства транспорта Российской Федерации от 31.07.2020 № 282 «Об утверждении профессиональных и квалификационных требований, предъявляемых при осуществлении перевозок к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, указанных в абзаце первом пункта 2 статьи 20 Федерального закона «О безопасности дорожного движения»;

квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих, утвержденного постановлением Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 21.08.1998 № 37;

квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих предприятий городского электрического транспорта. РД-03112178-1083-01 утвержден Министерством транспорта Российской Федерации от 21.12.2001;

письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.04.2015 № ВК-1032/06 «О направлении методических рекомендаций»;

письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.03.2015 года № АК-820/06 «О направлении методических рекомендаций по итоговой аттестации слушателей».

Дополнительно к вышеуказанным требованиям, ввиду отсутствия утвержденного профессионального стандарта «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения», при разработке дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки учитывалась информация профессионального стандарта «Специалист по техническому диагностированию и контролю технического состояния автотранспортных средств при периодическом техническом осмотре», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 23.03.2015 №187н, и требования федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов» (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.03.2015 № 165 (Зарегистрирован в Минюсте России 27.03.2015 № 36616).

Обучение проводится по учебному плану, предусматривающему получение новой компетенции путем реализации требований законодательных и подзаконных нормативных актов.

К прохождению курса обучения по настоящей Программе допускаются лица, имеющие диплом о среднем или высшем профессиональном образовании по специальности или

направлению подготовки, не входящим в укрупненную группу 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта».

Лицам, успешно освоившим программу профессиональной переподготовки и прошедшим итоговую аттестацию, выдается диплом о профессиональной переподготовке, дающий право на прохождение аттестации и на право занимать должность специалиста, ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения.

II. СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ

2.1. Цель программы - формирование в процессе профессиональной переподготовки у обучаемых субъектов транспортной деятельности профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида деятельности в области обеспечения безопасности перевозок автомобильным транспортом, приобретения новой квалификации «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения», с последующей обязательной аттестацией на право заниматься соответствующей деятельностью.

2.2. Планируемые результаты обучения – формирование новых компетенций, отвечающих требованиям законодательства в области обеспечения безопасности перевозок автомобильным транспортом, с учетом информации профессионального стандарта «Специалист по техническому диагностированию и контролю технического состояния автотранспортных средств при периодическом техническом осмотре», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 23.03.2015 №187н, и требований федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов» (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.03.2015 № 165 (Зарегистрирован в Минюсте России 27.03.2015 № 36616), а также приобретение квалификации «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения» в соответствии с квалификационными и профессиональными требованиями к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом.

2.3. Характеристика новой квалификации и связанных с ней видов профессиональной деятельности, трудовых функций

В результате прохождения программы в соответствии с требованиями Квалификационных характеристик должностей руководителей, специалистов и служащих предприятий и организаций автомобильного транспорта, Профессиональных и квалификационных требований к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом, слушатель должен освоить новый вид профессиональной деятельности – обеспечение безопасности дорожного движения, а также приобрести новую квалификацию «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения», предполагающие знание законодательных и нормативных актов, необходимых для выполнения должностных обязанностей (должен знать):

- нормативные правовые акты в сфере обеспечения безопасности дорожного движения и перевозки пассажиров и грузов;
- основы трудового законодательства Российской Федерации;
- правила и нормы охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии, безопасности дорожного движения и противопожарной защиты;
- назначение и основные технико-эксплуатационные характеристики подвижного состава автомобильного транспорта, погрузочно-разгрузочных механизмов и средств для контейнерных и пакетных перевозок;

- правила технической эксплуатации транспортных средств, в том числе специальных подъемных устройств для пассажиров из числа инвалидов, не способных передвигаться самостоятельно;

- методы планирования, учета и анализа автомобильных перевозок;
- организацию процесса перевозок и труда водительского состава и других работников, занятых эксплуатацией автотранспорта;
- порядок разработки и утверждения планов производственно-хозяйственной деятельности организации.

Основные требования, предъявляемые к специалисту, ответственному за обеспечение безопасности дорожного движения» в отношении практических умений и навыков, необходимых для выполнения трудовых функций, включают в себя (должен уметь):

- разрабатывать и проводить мероприятия по предупреждению дорожно-транспортных происшествий и контролировать их выполнение;

- анализировать причины возникновения дорожно-транспортных происшествий и нарушений Правил дорожного движения Российской Федерации, совершенных водителями юридического лица или индивидуального предпринимателя, готовить отчеты о дорожно-транспортных происшествиях и принятых мерах по их предупреждению;

- осуществлять сверку данных о дорожно-транспортных происшествиях, в которых участвовал подвижной состав организации, с данными Государственной инспекции по безопасности дорожного движения МВД России;

- разрабатывать или участвовать в разработке проектов локальных нормативных актов юридического лица или индивидуального предпринимателя по вопросам обеспечения безопасности дорожного движения;

- организовывать и проводить агитационно-массовую работу по безопасности дорожного движения в коллективе;

- информировать водительский состав, инженерно-технических работников, органы управления юридического лица, индивидуального предпринимателя о состоянии аварийности, причинах и обстоятельствах дорожно-транспортных происшествий;

- устанавливать причины и обстоятельства возникновения дорожно-транспортных происшествий, выявлять нарушения установленных требований по обеспечению безопасности дорожного движения;

- контролировать допуск водителей к управлению только теми категориями транспортных средств, право управления которыми предоставлено им в соответствии с водительскими удостоверениями;

- контролировать прохождение водителями обязательных медицинских осмотров и мероприятий по совершенствованию навыков оказания первой медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях;

- проводить вводный, предрейсовый, сезонный, специальный инструктаж водителей;

- контролировать соблюдение водителями режима труда и отдыха;

- организовывать работу контролеров технического состояния автотранспортных средств, транспортных средств городского наземного электрического транспорта;

- проверять при выпуске транспортных средств на линию наличие регистрационных документов транспортных средств, соответствующих разрешений при наличии изменений конструкции транспортных средств, документов, подтверждающих проведение технического осмотра транспортных средств;

- организовывать стажировку водителей и работу водителей-наставников;

- организовывать работу кабинета (класса) безопасности дорожного движения по плану, утвержденному юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, осуществляющим коммерческие перевозки или перевозки для собственных нужд;

- инструктировать водителей об условиях и особенностях перевозок на маршрутах, уделяя при этом особое внимание состоянию дорог, особенностям дорожного движения на отдельных участках в конкретных метеорологических условиях;
- составлять оперативные сводки и рапорты о работе и происшествиях за смену;
- принимать меры по включению резервных транспортных средств в дорожное движение на маршруте взамен преждевременно сошедших с маршрута по техническим или другим причинам, оперативному переключению транспортных средств с маршрута на маршрут, на другой путь следования в связи с ремонтом дорог.

2.4. Характеристика новых компетенций, формирующихся в результате освоения программы

Слушатель в результате освоения программы с учетом основных видов деятельности требованиями ФГОС ВПО должен получить следующие профессиональные компетенции:

1. производственно-технологическая деятельность:

- ПК 1.1. способность к разработке и внедрению технологических процессов, использованию технической документации, распорядительных актов предприятия;
- ПК 1.2. способность к планированию и организации работы транспортных комплексов городов и регионов, организации рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему, при перевозках пассажиров, багажа, грузобагажа и грузов ;
- ПК 1.3. способность к организации рационального взаимодействия различных видов транспорта в единой транспортной системе;
- ПК 1.4. способность к организации эффективной коммерческой работы на объекте транспорта, разработке и внедрению рациональных приемов работы с клиентом;
- ПК 1.5. способность использовать организационные и методические основы метрологического обеспечения для выработки требований по обеспечению безопасности перевозочного процесса;
- ПК 1.6. способность применять правовые, нормативно-технические и организационные основы организации перевозочного процесса и обеспечения безопасности движения транспортных средств в различных условиях .

2. расчетно-проектная деятельность

- ПК 2.1. способность разрабатывать наиболее эффективные схемы организации движения транспортных средств;
- ПК 2.2. способность выявлять приоритеты решения транспортных задач с учетом показателей экономической эффективности и экологической безопасности.

3. экспериментально-исследовательская деятельность:

- ПК 3.1. способность к решению задач определения потребности в: развитии транспортной сети; подвижном составе с учетом организации и технологии перевозок, требований обеспечения безопасности перевозочного процесса;
- ПК 3.2. способность к применению методик проведения исследований, разработки проектов и программ, проведения необходимых мероприятий, связанных с управлением и организацией перевозок, обеспечением безопасности движения на транспорте, а также выполнением работ по техническому регулированию на транспорте.

4. организационно-управленческая деятельность:

- ПК 4.1. способность к кооперации с коллегами по работе в коллективе, к совершенствованию документооборота в сфере планирования и управления оперативной деятельностью транспортной организации;
- ПК 4.2. способность к оценке затрат и результатов деятельности транспортной организации.

I. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

3.1. Организация реализации дополнительной профессиональной программы.

Обучение проводится в заочной форме, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (ЭО и ДОТ). Учебный центр обеспечивает открытый доступ слушателей к системе дистанционного обучения (сайт www.profexpert35.ru) через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» (далее - сеть «Интернет»).

Для слушателя, зарегистрированного в системе, создается индивидуальная Интернет-страница, что обеспечивает возможность работать в электронной информационно-образовательной среде программы из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории организации, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда организации обеспечивает:

доступ к учебному плану;

гlossарию «Основные понятия, используемые в программе»,

к электронным образовательным ресурсам в части нормативных правовых актов, регламентирующие организацию и контроль технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта, указанным в тематическом содержании рабочих программ учебных модулей;

фиксацию хода образовательного процесса, с отражением изученного материала лекций, результатов промежуточной и итоговой аттестации;

формирование электронного портфолио слушателя, в том числе сохранение работ обучающегося.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

Слушатели, обучающиеся по программе, при необходимости имеют возможность обратиться к педагогическим работникам и организаторам обучения за помощью.

Все результаты обучения сохраняются в информационной среде, в том числе ведется система учета и отслеживания активности обучающихся, позволяющая анализировать как образовательную деятельность группы в целом, так и детальную информацию по каждому элементу курса, и каждому слушателю. Программа содержит интегрированную в курс электронную почту, позволяющую отправлять сообщения в форумах, группах и индивидуально, а также отзывы, комментарии и другую учебную информацию.

Общий срок освоения Программы составляет 256 часов. Реализация Программы основана на модульном принципе (состоит из четырех Модулей) представления содержания образовательной программы. При освоении программы слушатель последовательно получает доступ к темам первого и последующих Разделов учебного Модуля. Доступ к следующему Модулю открывается только после успешной сдачи промежуточного тестирования по открытому Модулю. Итоговая проверка знаний (итоговое тестирование) проводится по завершении промежуточного тестирования по Модулю IV. На прохождение обучения и сдачу тестов отводится 6, 5 недель.

Лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается диплом о профессиональной переподготовке, предоставляющий право на выполнение нового вида профессиональной деятельности в сфере безопасности дорожного движения и получение квалификации «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения».

Лицам, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть Программы и (или) отчисленным из организации, осуществляющей образовательную деятельность, выдается справка об обучении или о периоде обучения по образцу, самостоятельно устанавливаемому организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

3.2. Материально-техническое обеспечение реализации дополнительной профессиональной программы

Реализация Программы осуществляется с применением ЭО и ДОТ с использованием программно-технического комплекса, находящегося в автоматизированном доступе из любой

точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Для слушателей, осваивающих Программу, по их желанию может быть предоставлен компьютерный класс (аудитория 44/1), оснащенный компьютерной техникой (персональные компьютеры с выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»), и программное обеспечение (операционная система (операционные системы), офисные приложения, средства обеспечения информационной безопасности, архиваторы, графический, видео- и аудио-редакторы) на 5 рабочих мест с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Работники организации, привлекаемые к реализации программы с применением ЭО и ДОТ, а также обучающиеся (слушатели) обеспечиваются доступом к полной и достоверной информации о ходе осуществления учебного процесса, промежуточных и итоговых результатах благодаря автоматическому фиксированию указанных позиций в информационной среде.

Разработчик курса имеет полный контроль над учебной программой: редактирование настроек, правка содержания, формирование банка вопросов и др.

3.3. Кадровое обеспечение реализации дополнительной профессиональной программы

Программа реализуется через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», обучения проводится в отсутствие педагогического работника. Учебный центр оказывает учебно-методическую и консультационную помощь, которая может проводиться как непосредственно, так и дистанционно с использованием информационных и телекоммуникационных технологий с привлечением преподавателей, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки или в области, соответствующей преподаваемому предмету.

Уровень квалификации работников организации, реализующей дополнительную профессиональную программу, с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (ЭО и ДОТ), отвечает требованиям, указанным в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

Все задействованные при реализации программы работники организации владеют дистанционными образовательными технологиями, структурой и содержанием контента курса. В дополнение к непосредственным организаторам обучения с применением ЭО и ДОТ, для реализации программы привлекается программист, осуществляющий методическое сопровождение реализации программы.

Педагогические работники проходят в установленном законодательством Российской Федерации порядке обучение по дополнительным профессиональным программам по профилю педагогической деятельности не реже одного раза в три года.

IV. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Учебный план (таблица 1) построен по модульному принципу представления содержания образовательной программы.

Таблица 1

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

| № п/п | Учебные модули | Всего | В том числе | |
|-------------|---|-----------|-------------|--------------------------|
| | | | Теория | Промежуточная аттестация |
| I. | ОСНОВЫ ТРАНСПОРТНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА | 64 | 62 | 2 |
| II. | ОРГАНИЗАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО СОДЕРЖАНИЯ ЭКСПЛУАТИРУЕМЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ | 62 | 60 | 2 |
| III. | ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕВОЗОК ПассажиРОВ И ГрузОВ | 66 | 64 | 2 |

| | АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ | | | |
|---|--|------------|------------|-----------|
| IV. | ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ | 62 | 60 | 2 |
| Итоговая аттестация (тестирование) | | 2 | - | 2 |
| Всего по учебному плану | | 256 | 248 | 10 |

V. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ МОДУЛЕЙ

5.1. Рабочая программа учебного Модуля I «Основы транспортного законодательства»

В результате изучения данного Модуля обучаемый должен:

Знать:

- Систему государственного управления в сфере автомобильного транспорта, структуру и полномочия надзорных органов;
- Особенности трудовых отношений на автомобильном транспорте
- Общие требования к заключению транспортных договоров;
- Основы лицензирования перевозок пассажиров и иных лиц автобусами, а также транспортной безопасности
- Виды ответственности за нарушение (невыполнение) требований по обеспечению технического содержания и контроля технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта.

Уметь:

- Организовывать деятельность в соответствии с основными принципами и требованиями законодательной и нормативной базы.

Содержание учебного Модуля I «Основы транспортного законодательства»:

5.1.1. Система государственного управления в сфере автомобильного транспорта

- Структура и полномочия Министерства транспорта Российской Федерации, структура и полномочия Федеральной службы по надзору в сфере транспорта (Ространснадзор) и межрегиональных управлений.

- Политика Минтранса России в области безопасности дорожного движения, основные принципы обеспечения безопасности дорожного движения.

5.1.2. Особенности трудовых отношений на автомобильном транспорте

- Общие требования по регулированию трудовых отношений работников транспорта.
- Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников, труд которых непосредственно связан с движением транспортных средств.

5.1.3. Транспортные договоры

- Виды транспортных договоров, основное содержание.
- Провозная плата.
- Ответственность.

5.1.4. Лицензирование перевозок пассажиров и иных лиц автобусами

- Лицензируемые виды деятельности.
- Порядок предоставления лицензии.

5.1.5. Транспортная безопасность

- Основные принципы обеспечения безопасности дорожного движения.
- Основные направления обеспечения безопасности дорожного движения.

- Основные понятия, закрепляемые Федеральным законом от 09.02.2007 № 16-ФЗ «О транспортной безопасности».

- Основные задачи обеспечения транспортной безопасности.

- Перечень потенциальных угроз совершения актов незаконного вмешательства в деятельность объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

5.1.6. Основные требования, предъявляемые к субъектам транспортной деятельности, по обеспечению безопасности дорожного движения

- Основные требования, предъявляемые по обеспечению безопасности дорожного движения согласно статье 20 Федерального закона «О безопасности дорожного движения».

- Обеспечение соответствия работников профессиональным и квалификационным требованиям.

- Обеспечение соответствия транспортных средств, используемых в процессе эксплуатации, требованиям законодательства Российской Федерации о безопасности дорожного движения и законодательства Российской Федерации о техническом регулировании.

5.1.7. Административные правонарушения на транспорте, в области дорожного движения

- Поводы к возбуждению дела об административном правонарушении

- Срок проведения административного расследования

- Виды административных наказаний

Ответственность за административные правонарушения

5.2. Рабочая программа учебного Модуля II. «Организация технического содержания эксплуатируемых автотранспортных средств»

В результате изучения данного модуля обучаемый должен:

Знать:

- Классификацию АТС для оценки соответствия требованиям безопасности, ГОСТ Р 52051;
- Техничко - эксплуатационные характеристики АТС, определяющие безопасность дорожного движения;
- Классификацию факторов риска по причинению вреда здоровью при эксплуатации АТС;
- Основные элементы и характеристики системы ВАДС;
- Правила технического содержания эксплуатируемых автотранспортных средств.
- Правила и нормы охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты.

Уметь:

- Организовывать работу, вести контроль и документацию по техническому содержанию эксплуатируемых автотранспортных средств.

Содержание учебного Модуля II. «Организация технического содержания эксплуатируемых автотранспортных средств»:

5.2.1. Техничко-эксплуатационные характеристики подвижного состава автомобильного транспорта.

- Понятие «транспортное средство», виды ТС, специальные и специализированные ТС,

- Техническая характеристика подвижного состава, конструктивные и эксплуатационные свойства.

- Категории транспортных средств, установленные техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011) и Федеральным законом «О безопасности дорожного движения» в сопоставимом виде.

- Классификация ТС в соответствии с отраслевой нормалью ОН 025 270-66.

- Идентификационный номер шасси.

5.2.2. Система «Водитель-автомобиль-дорога» (ВАДС)

- Категории риска при эксплуатации и ремонте транспортных средств, при эксплуатации дорог
- Учет дорожно-транспортных происшествий, анализ причин и условий, способствовавших возникновению ДТП, оформление результатов.

5.2.3 Роль водителя автомобиля и системе ВАДС. Особенности режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей

- Правила по охране труда на автомобильном транспорте.
- Особенности режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей.

5.2.4. «Активная» и «пассивная» безопасность автомобиля. Характеристики, определяющие безопасность автотранспортных средств в системе ВАДС

- Основные понятия, составляющие «безопасность транспортного средства»
- Пассивная и активная безопасность ТС
- Экологические классы

5.2.5. Влияние дорожного фактора в системе ВАДС

- Дорожные условия и организация дорожного движения.
- Классификация автомобильных дорог.
- Категории и классы автомобильных дорог.
- Эксплуатационное состояние автомобильных дорог, улиц и дорог городов и других населенных пунктов.

5.2.6. Эксплуатация транспортных средств

- Обязанности субъекта автотранспортной деятельности при эксплуатации транспортных средств.
- Периодичность проведения технического осмотра.
- Техническое обслуживание и ремонт подвижного состава автомобильного транспорта, структура и содержание.

5.2.7. Правила и нормы охраны труда, производственной санитарии и противопожарной защиты при проведении работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств

- Проведение специальной оценки условий труда.
- Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов при эксплуатации транспортных средств на работников .
- Обучение по охране труда и проверке знаний требований охраны, проведение инструктажей.
- Прохождение работниками обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров.
- Обеспечение специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты.
- Оформление нарядов-допусков.
- Расследование несчастных случаев на производстве
- Правила противопожарного режима

5.3. Рабочая программа учебного Модуля III. «Обеспечение безопасности перевозок пассажиров и грузов автомобильным транспортом»

В результате изучения данного модуля обучаемый должен:

Знать:

- Принципиальные положения обеспечения профессиональной компетентности и профессиональной пригодности работников субъекта транспортной деятельности, связанных с

организацией и осуществлением деятельности по техническому содержанию и контролю технического состояния автотранспортных средств, определенные нормативными документами;

- Функциональные обязанности лица, ответственного за обеспечение контроля технического состояния автотранспортных средств;
- Устройство, технические характеристики, конструктивные особенности, назначение и правила эксплуатации автотранспортных средств;
- Требования безопасности дорожного движения при допуске водителей к управлению автотранспортными средствами;
- Основы трудового законодательства.

Уметь:

- Выполнять функциональные обязанности в соответствии с требованиями законодательных и нормативных документов.

Содержание учебного Модуля III. «Обеспечение безопасности перевозок пассажиров и грузов автомобильным транспортом»:

5.3.1. Виды грузовых и пассажирских перевозок. Организация и правила перевозок пассажиров автомобильным транспортом

- Виды автомобильных перевозок.
- Регулярные перевозки, перевозки по заказу, перевозки легковым такси.
- Организация и правила перевозок пассажиров автомобильным транспортом.
- Перевозки пассажиров из числа инвалидов
- Особые условия перевозок пассажиров и грузов

5.3.2. Организация перевозки грузов. Правила перевозки грузов автомобильным транспортом.

- Классификация грузов.
- Правила перевозки грузов

5.3.3. Технологии перевозки опасных, тяжеловесных и (или) крупногабаритных, скоропортящихся грузов

- Перевозка опасных грузов автомобильным транспортом, классификация опасных грузов, маркировка, оборудование и средства индивидуальной защиты, требования к водителям, сопроводительная документация
- Перевозка тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов, допустимая масса ТС, допустимая нагрузка на ось ТС, предельно допустимые габариты ТС, автомобили прикрытия.
- Перевозка скоропортящихся грузов автомобильным транспортом, Соглашение о международных перевозках скоропортящихся пищевых продуктов и о специальных транспортных средствах, предназначенных для этих перевозок (СПС)

5.3.4. Допуск транспортных средств к эксплуатации. Перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств

- Общие требования к документации на транспортное средство.
- Комплектность транспортных средств, опознавательные знаки.
- Перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств

5.3.5. Техническая диагностика автотранспортных средств. Требования к безопасности в эксплуатации и методы проверки в соответствии с ГОСТ 33997-2016

- Виды диагностики автомобилей

- Перечень диагностического оборудования
- Основные технические характеристики средств технического диагностирования

5.4. Рабочая программа учебного Модуля IV. «Обеспечение безопасности дорожного движения»

В результате изучения данного модуля обучаемый должен:

Знать:

- Принципиальные положения обеспечения профессиональной компетентности и профессиональной пригодности работников субъекта транспортной деятельности, связанных с организацией и осуществлением деятельности по обеспечению безопасности перевозок пассажиров и грузов;
- Порядок аттестации лица, ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения на право заниматься соответствующей деятельностью;
- Функциональные обязанности лица, ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения;
- Методы планирования, учета и анализа автомобильных перевозок пассажиров и грузов;

Уметь:

- Разрабатывать и вести документацию по обеспечению БДД в организации;
- Разрабатывать и проводить мероприятия по предупреждению ДТП и контролировать их выполнение;
- Организовывать работу по допуску АТС к эксплуатации и допуску водителей к управлению ТС;
- Планировать и организовывать стажировку и инструктаж водителей;
- Планировать и организовывать обучение водителей в организации;
- Вести учет и анализ ДТП и нарушений ПДД в организации;
- Проводить сверку ДТП с ГИБДД.

Содержание учебного Модуля IV «Обеспечение безопасности дорожного движения»

5.4.1. Планирование, учет и анализ автомобильных перевозок

- Виды планирования автотранспортной организации (АТО)
- Виды анализа деятельности АТО
- Анализ и оценка результатов деятельности АТО

5.4.2. Обеспечение профессиональной компетентности и профессиональной пригодности водителей

• Профессиональный отбор, профессиональные и квалификационные требования, предъявляемые к водителям АТС в соответствии с пунктами 4-12 приказа Министерства транспорта Российской Федерации от 31.07.2020 № 282 «Об утверждении профессиональных и квалификационных требований, предъявляемых при осуществлении перевозок к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, указанных в абзаце первом пункта 2 статьи 20 Федерального закона «О безопасности дорожного движения».

- Контроль за состоянием здоровья водителей.
- Испытания, стажировки, инструктажи.

5.4.3. Обеспечение профессиональной компетентности специалиста, ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения. Должностная инструкция.

- Профессиональные и квалификационные требования, предъявляемые к специалисту, ответственному за обеспечение безопасности дорожного движения. Требования к образованию. Требования к стажу.

- Аттестация специалистов, ответственных за обеспечение безопасности дорожного движения.

- Примерная должностная инструкция работника, ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения

5.4.4. Организация работы по обеспечению безопасности дорожного движения в автотранспортной организации

- Примерный план мероприятий по предупреждению дорожно-транспортных происшествий
- Сверка данных о дорожно-транспортных происшествиях, в которых участвовал подвижной состав организации
- Инструктажи водителей
- Оборудование кабинета (класса) безопасности дорожного движения
- Основная документация по безопасности дорожного движения в организации

VI. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

6.1. Формы аттестации, критерии оценки

Промежуточная аттестация

Освоение каждого учебного модуля Программы сопровождается промежуточной аттестацией слушателей, проводимой в форме зачета по материалам тестов. Оценочные материалы промежуточного теста состоят из 20 вопросов. Оценка знаний осуществляется по принципу «зачтено»/«не зачтено». Критерии оценивания определяются в зависимости от количества правильных ответов: 5 и более правильных ответов - «зачтено», менее 5 правильных ответов - «не зачтено».

Итоговая аттестация

Для перехода к итоговому тестированию обучающемуся необходимо ответить правильно на не менее 15 вопросов IV Модуля. Банк оценочных материалов по итоговому тесту включает в себя 150 вопросов. Для итогового теста обучающемуся методом случайной выборки будет предоставлено 20 вопросов с представленными на выбор 3-4 вариантами ответов, один из которых является правильным. Для сдачи теста необходимо дать не менее 15 правильных ответов и набрать не менее 11,25 балла. Лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается диплом о профессиональной переподготовке установленного образца с присвоением квалификации «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения», дающий право на прохождение аттестации в территориальном отделе государственного автодорожного надзора по Вологодской области МТУ Ространснадзора по Северо-Западному федеральному округу и внесение в реестр кандидатов, аттестованных в качестве специалистов ответственных за обеспечение безопасности дорожного движения.

6.2. Фонд оценочных средств

Примерные тестовые вопросы по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Обеспечение безопасности дорожного движения» с присвоением квалификации – «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения» для проведения промежуточной и итоговой аттестации

БИЛЕТ 1

Вопрос 1. Анализировать и устранять причины дорожно-транспортных происшествий и нарушений правил дорожного движения с участием принадлежащих им транспортных средств обязаны (выберите правильный ответ):

1. федеральные органы исполнительной власти в области обеспечения безопасности дорожного движения, осуществляющие контроль за автомобильными перевозками на подведомственной им территории
2. юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие эксплуатацию транспортных средств
3. Федеральная служба государственной статистики Российской Федерации
4. Правительственная комиссия по обеспечению безопасности дорожного движения

Вопрос 2. На какие предельные расстояния осуществляются перевозки пассажиров в пригородном сообщении (выберите правильный ответ):

1. между населенными пунктами на расстояния, не превышающие пределы территориальных границ субъектов Российской Федерации, но не свыше пятидесяти километров включительно
2. между населенными пунктами на расстояние до пятидесяти километров включительно между границами этих населенных пунктов
3. между населенными пунктами на расстояние до ста километров включительно между границами этих населенных пунктов

Вопрос 3. Регулярные перевозки пассажиров и багажа производятся при условии посадки и высадки пассажиров (выберите правильный ответ):

1. только в установленных остановочных пунктах по маршруту регулярных перевозок
2. только в установленных остановочных пунктах по маршруту регулярных перевозок в соответствии с расписаниями для каждого остановочного пункта
3. в установленных остановочных пунктах и (или) в любом не запрещенном правилами дорожного движения месте по маршруту регулярных перевозок по требованию пассажиров

Вопрос 4. Постановление Правительства Российской Федерации от 23.09.2020 г. №1527 «Об утверждении Правил организованной перевозки группы детей автобусами» определяет требования, предъявляемые при организации и осуществлении перевозки детей (выберите правильный ответ):

1. в городском и пригородном сообщении
2. в пригородном и междугородном сообщении
3. в городском, пригородном и междугородном сообщении

Вопрос 5. Разрешенная максимальная масса транспортного средства не должна превышать предельных значений, указанных в... (выберите правильное продолжение ответа):

1. транспортных документах
2. паспорте транспортного средства
3. Правилах перевозки грузов автомобильным транспортом

Вопрос 6. Проект организации дорожного движения если ширина транспортного средства превышает 5 м или длина транспортного средства превышает 35 м не должен содержать следующие сведения:

- 1) схему и описание маршрута движения

- 2) характеристики и параметры транспортных средств, участвующих в движении
- 3) расположение автомобилей прикрытия спереди и сзади сопровождаемого транспортного средства;
- 4) о возможности отклонения от установленного в специальном разрешении маршрута
- 5) график движения по маршруту с учетом интенсивности дорожного движения.

Вопрос 7. Согласно Правилам дорожного движения, термин «опасный груз» означает (выберите правильный ответ)

1. вещества, которые в силу присущих им свойств могут при перевозке создать угрозу для жизни и здоровья людей, нанести вред окружающей среде, повредить или уничтожить материальные ценности
2. изделия из веществ, указанных в п. 1
3. отходы производственной и иной хозяйственной деятельности, обладающие свойствами, указанными в п. 1
4. вещества, изделия из них, отходы производственной и иной хозяйственной деятельности, которые в силу присущих им свойств могут при перевозке создать угрозу для жизни и здоровья людей, нанести вред окружающей среде, повредить или уничтожить материальные ценности (ст.1 ПДД)

Вопрос 8. Какая из нижеперечисленных целей не входит в число целей трудового законодательства Российской Федерации, установленных в Трудовом Кодексе, а является одной из задач, вытекающих из целей?

1. создание благоприятных условий труда
2. защита прав и интересов работников и работодателей
3. контроль за соблюдением трудового законодательства
4. установление государственных гарантий трудовых прав и свобод граждан

Вопрос 9. Выберите мероприятия, не входящие в понятие «Охрана труда» согласно определению, содержащемуся в ст.209 ТК РФ:

1. организационно-технические
2. общественно-политические
3. лечебно-профилактические

Вопрос 10. Что понимается под внесением изменений в конструкцию транспортного средства, выполненных после выпуска транспортного средства в обращение и влияющих на безопасность дорожного движения?

1. исключение предусмотренных или установка не предусмотренных конструкцией конкретного транспортного средства составных частей и предметов оборудования
2. исключение предусмотренных конструкцией конкретного транспортного средства составных частей и предметов оборудования
3. установка не предусмотренных конструкцией конкретного транспортного средства составных частей и предметов оборудования

Вопрос 11. Кто обязан обеспечивать безопасность транспортных средств, используемых для выполнения перевозок пассажиров и грузов в процессе эксплуатации (выберите правильный ответ)?

1. производители транспортных средств
2. станции технического и сервисного обслуживания
3. Юридические лица, индивидуальные предприниматели, осуществляющие эксплуатацию транспортных средств, обязаны обеспечивать соответствие технического состояния транспортных

средств требованиям законодательства Российской Федерации о безопасности дорожного движения и законодательства Российской Федерации о техническом регулировании, а также требованиям международных договоров Российской Федерации и не допускать транспортные средства к эксплуатации при наличии у них неисправностей, при которых эксплуатация транспортных средств запрещена.

Вопрос 12. Какое водительское удостоверение должен иметь водитель, чтобы управлять грузовым автомобилем, разрешенная максимальная масса которого превышает 3500 килограммов, но не превышает 7500 килограммов, сцепленным с прицепом, разрешенная максимальная масса которого не превышает 750 килограммов (выберите правильный ответ)?

1. водительское удостоверение на право управления транспортным средством подкатегории «B1»
2. водительское удостоверение на право управления транспортным средством подкатегории «C1»
3. водительское удостоверение на право управления транспортным средством подкатегории «BE»
4. водительское удостоверение на право управления транспортным средством подкатегории «C1E»

Вопрос 13. Укажите, какой из основных принципов обеспечения безопасности дорожного движения, установленных Федеральным Законом № 196-ФЗ, изложен неверно:

1. приоритет жизни и здоровья граждан, участвующих в дорожном движении, над экономическими результатами хозяйственной деятельности
2. приоритет ответственности граждан - участников дорожного движения над ответственностью государства за обеспечение безопасности дорожного движения
3. соблюдение интересов граждан, общества и государства при обеспечении безопасности дорожного движения
4. программно-целевой подход к деятельности по обеспечению безопасности дорожного движения

Вопрос 14. Административным правонарушением признается (выберите наиболее точное и правильное определение):

1. виновное действие (бездействие) физического лица, за которое законодательством об административных правонарушениях установлена административная ответственность
2. противоправное, виновное действие (бездействие) физического лица, за которое законодательством об административных правонарушениях установлена административная ответственность
3. противоправное, виновное действие (бездействие) физического или юридического лица, за которое законодательством об административных правонарушениях установлена административная ответственность

Вопрос 15. С соблюдением каких условий осуществляется размещение делимого груза на транспортном средстве (выберите правильный ответ):

1. общая масса транспортного средства с таким грузом не должна превышать допустимую массу транспортного средства
2. нагрузка на ось транспортного средства с таким грузом не должна превышать допустимую нагрузку на ось транспортного средства
3. габариты транспортного средства с таким грузом не должны превышать допустимые габариты транспортного средства
4. должны быть соблюдены условия перечисленные в п. 1-3

Вопрос 16. Выберите правильное определение груза на транспорте:

1. все предметы с момента выдачи для транспортировки со склада перевозчика до момента сдачи груза на склад перевозчика в регионе грузополучателя.

2. материальный объект, принятый для перевозки в установленном порядке
3. все предметы, указанные в предварительной заявке на перевозку до момента приёма их перевозчиком.

Вопрос 17. Укажите правильное определение разрешенной максимальной массы транспортного средства:

1. полная масса транспортного средства, состоящая из собственной массы, массы груза по полной грузоподъёмности и массы водителя
2. установленная техническим регламентом ТР ТС 018/2011 или иными нормативными правовыми актами в зависимости от конструктивных особенностей максимальная масса транспортного средства
3. масса транспортного средства, состоящая из собственной массы, снаряжения и массы водителя с пассажирами

Вопрос 18. Какие требования предъявляются к составлению транспортных накладных в случае погрузки подлежащего перевозке груза на различные транспортные средства (выберите правильный ответ):

1. составляется одна транспортная накладная
2. транспортная накладная составляется (формируется) на несколько перевозимых партий груза
3. составляется такое количество транспортных накладных, которое соответствует количеству используемых транспортных средств

Вопрос 19. Какие требования предъявляются к опломбированию отдельных видов грузов способом их обандероливания (выберите правильный ответ).

1. применяемые для обандероливания грузов бумажная лента, тесьма и другие материалы не должны иметь узлы и наращивания
2. обандероливание должно исключать доступ к грузу без нарушения целостности используемого упаковочного материала
3. отдельные места скрепления между собой используемого упаковочного материала должны маркироваться штампом грузоотправителя
4. требования перечисленные в п. 1-2

Вопрос 20. При перевозке какого груза его идентификация не производится (выберите правильный ответ):

1. При перевозке груза навалом, насыпью или наливом
2. при перевозке однородных штучных грузов
3. перевозке однородных штучных грузов в таре

БИЛЕТ № 2

Вопрос 1. Укажите, какое требование не является обязательным для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих эксплуатацию транспортных средств:

1. не допускать транспортные средства к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения
2. обеспечивать соответствие технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения
3. назначать ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения, прошедшего аттестацию на право заниматься соответствующей деятельностью в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере транспорта;

4. обеспечивать исполнение установленной федеральным законом обязанности по страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств

Вопрос 2. Выберите вид перевозок пассажиров и багажа, установленный Уставом автомобильного и городского наземного электрического транспорта (выберите правильный ответ):

1. маршрутные перевозки
2. перевозки по заказам
3. перевозки пассажирскими и грузопассажирскими такси
4. перевозки в особых условиях

Вопрос 3. Что понимается под термином «автовокзал» (выберите правильный ответ):

1. объект транспортной инфраструктуры, включающий в себя комплекс зданий и сооружений, предназначенный для оказания услуг пассажирам и перевозчикам при осуществлении регулярных перевозок пассажиров и багажа
2. объект транспортной инфраструктуры, включающий в себя комплекс зданий и сооружений, размещенный на специально отведенной территории, предназначенный для оказания услуг пассажирам и перевозчикам при осуществлении регулярных перевозок пассажиров и багажа, имеющий соответствующее установленным минимальным требованиям оборудование
3. объект транспортной инфраструктуры, включающий в себя комплекс зданий и сооружений, размещенный на специально отведенной территории, предназначенный для оказания услуг пассажирам и перевозчикам при осуществлении регулярных перевозок пассажиров и багажа, имеющий соответствующее установленным минимальным требованиям оборудование и обеспечивающий возможность отправления более 1000 человек в сутки.

Вопрос 4. Требуется ли назначение сопровождающих для перевозки группы детей в количестве 8 человек в экскурсионном автобусе (выберите правильный ответ)?

1. нет, если группу детей сопровождают их законные представители (ПДД, термины)
2. да, даже если группу детей сопровождают их законные представители
3. да, в случае если перевозка группы детей в сопровождении их законных представителей продлится более трех часов

Вопрос 5. Что понимается под грузовым местом (выберите правильный ответ):

1. материальный объект, принятый для перевозки
2. груз, который без потери потребительских свойств может быть размещен на грузовых местах
3. груз, который без потери потребительских свойств или риска его порчи может быть размещен на 2 или более грузовых местах

Вопрос 6. В каком случае при перевозке крупногабаритных грузов на автомобиле прикрытия должно устанавливаться табло с надписью: «БОЛЬШАЯ ШИРИНА»? (выберите правильный ответ)

1. при ширине крупногабаритного транспортного средства свыше 3,5 метра
2. при длине транспортного средства с крупногабаритным грузом более 25 метров и при одновременной ширине не более 3,5 метра
3. при длине транспортного средства с крупногабаритным грузом более 25 метров

Вопрос 7. Сколько классов опасных грузов предусматривает ДОПОГ?

1. 7 классов
2. 9 классов
3. 13 классов

Вопрос 8. Основным источником трудового права в России является (выберите правильный ответ):

1. Конституция Российской Федерации
2. Трудовой кодекс Российской Федерации (ТК РФ)
3. Кодекс законов о труде (КЗОТ)
4. Гражданский кодекс Российской Федерации (ГК РФ)

Вопрос 9. Что не входит в обязанности работодателя в области охраны труда (выберите правильный ответ)?

1. обучение работников по охране труда и проверку знаний требований охраны труда
2. контроль за соблюдением работниками требований инструкций по охране труда
3. установление дополнительных требований безопасности при выполнении работ, связанных с эксплуатацией транспортных средств, улучшающих условия труда работников

Вопрос 10. Что понимается под запасной (аварийной) тормозной системой?

1. износостойкая (бесконтактная) тормозная система, предназначенная для уменьшения энергонагруженности тормозных механизмов рабочей тормозной системы транспортного средства
2. тормозная система, предназначенная для снижения скорости транспортного средства при выходе из строя рабочей тормозной системы
3. тормозная система, предназначенная для снижения скорости и (или) остановки транспортного средства
4. все вышеперечисленное

Вопрос 11. В какой срок автомобиль должны быть зарегистрирован в ГИБДД (выберите правильный ответ)?

1. в течение 10 суток с момента подписания договора купли-продажи
2. в течение 15 суток после его таможенного оформления
3. не позднее 30 суток с даты получения регистрационного знака «Транзит»

Вопрос 12. Какое водительское удостоверение должен иметь водитель, чтобы управлять автопоездом в составе тягача категории N3 и прицепа категории O2, если общая разрешенная максимальная масса такого состава транспортных средств не превышает 12000 килограммов?

1. водительское удостоверение на право управления транспортным средством подкатегории «BE»
2. водительское удостоверение на право управления транспортным средством подкатегории категории «B1E»
3. водительское удостоверение на право управления транспортным средством подкатегории «C1E» или категории «CE»
4. водительское удостоверение на право управления транспортным средством категории «C»

Вопрос 13. Укажите, какие из нижеперечисленных уполномоченных органов осуществляют координацию согласованных действий федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения безопасности дорожного движения?

1. Администрация Президента Российской Федерации
2. Правительственная комиссия Российской Федерации по обеспечению безопасности

дорожного движения

3. Министерство здравоохранения Российской Федерации

4. Министерство транспорта Российской Федерации

Вопрос 14. Каково распределение административной ответственности между юридическими и физическими лицами?

1. применение административного наказания к физическому лицу освобождает от ответственности юридическое лицо

2. применение административного наказания к физическому лицу не освобождает от ответственности юридическое лицо

3. в случае привлечения к административной ответственности юридического лица, физическое лицо не привлекается к административной ответственности за то же правонарушение

4. юридическое лицо не подлежит административной ответственности

Вопрос 15. На какие категории подразделяются туннели для определения возможности проезда через них транспортных средств с опасными грузами?

1. А, В, С, D, E

2. 1, 2, 3, 4, 5

3. T1, T2, T3, T4, T5

4. категорирование туннелей не предусмотрено.

Вопрос 16. Укажите, имеет ли право водитель автомобиля, работающий в организации на полную ставку, работать по совместительству на 0,5 ставки автослесарем (выберите правильный ответ)?

1. да, такое право у него имеется

2. да, если работать он будет в той же организации

3. нет, такого права у него нет

Вопрос 17. Можно ли принять гражданина на работу по совместительству на должность водителя такси, если он уже работает на должности диспетчера автомобильного транспорта (выберите правильный ответ)?

1. да, можно

2. да, если он работает в той же организации

3. нет, это запрещено.

Вопрос 18. Каковы возможные последствия для должностных лиц в случае осуществления перевозок пассажиров и иных лиц автобусами без лицензии:

1. предупреждение

2. административный штраф 50 000 рублей

3. административный штраф 100 000 рублей

4. административный штраф 400 000 рублей

Вопрос 19. При какой неисправности разрешается эксплуатация автобуса?

1. сломан аварийный выключатель дверей

2. слышен глухой стук в амортизаторах подвески

3. неисправен привод управления дверьми

4. не работает тахограф

Вопрос 20. Выберите правильное определение груза на транспорте

1. все предметы с момента выдачи для транспортировки со склада перевозчика до момента сдачи груза на склад перевозчика в регионе грузополучателя
2. материальный объект, принятый для перевозки в установленном порядке
3. предметы, указанные в предварительной заявке на перевозку до момента приёма их перевозчиком

БИЛЕТ № 3

Вопрос 1. Требование об обязательном оснащении транспортных средства тахографами относится (выберите правильный ответ):

1. к транспортным средствам категорий N2 и N3, эксплуатируемым юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями
2. к транспортным средствам категории M2 и M3, осуществляющим регулярные перевозки пассажиров
3. к транспортным средствам категории M1, используемым для перевозки пассажиров в такси и имеющим, помимо места водителя, не более восьми мест для сидения
4. к транспортным средствам категории N1 для перевозки денежной выручки и ценных грузов

Вопрос 2. Укажите правильное определение понятия «пассажир», используемое в Уставе автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта:

1. физическое лицо, перевозимое в автомобильном и городском наземном электрическом транспорте
2. физическое лицо, один из участников дорожного движения, к которому предъявляются установленные правила и порядок передвижения по дорогам
3. физическое лицо, кроме водителя, находящееся в транспортном средстве (на нем), а также лицо, которое входит в транспортное средство (садится на него) или выходит из транспортного средства (сходит с него)
4. физическое лицо, заключившее договор перевозки пассажира, или физическое лицо, в целях перевозки которого заключен договор фрахтования транспортного средства

Вопрос 3. Расписание регулярных перевозок, касающееся перевозок в междугородном сообщении, содержит (выберите правильный ответ):

1. интервалы отправления транспортных средств, в том числе по периодам времени суток, или временной график отправления транспортных средств от остановочного пункта
2. временной график прибытия транспортных средств в остановочный пункт
3. интервалы отправления транспортных средств, в том числе по периодам времени суток, или временной график отправления транспортных средств от остановочного пункта и временной график прибытия транспортных средств в остановочный пункт.

Вопрос 4. Укажите требования Постановления Правительства Российской Федерации от 23.09.2020 г. №1527, относящиеся к автобусу, используемому при организованной перевозке группы детей (выберите правильный ответ):

1. автобус должен соответствовать по назначению и конструкции техническим требованиям к перевозкам пассажиров
2. автобус должен быть оснащен в установленном порядке тахографом
3. автобус должен быть оснащен аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS
4. автобус должен быть оборудован ремнями безопасности (п.16 Правил орган. перевозки...)
5. перечисленное в пп. 1 - 4

Вопрос 5. В какой срок фрахтовщик обязан рассмотреть заказ-наряд (выберите правильный ответ):

1. в течение 3 календарных дней
2. в срок, не превышающий 5 календарных дней
3. в срок, не превышающий 3 календарных дней со дня его получения

Вопрос 6. В каком случае при перевозке крупногабаритных грузов на автомобиле прикрытия должно устанавливаться табло с надписью: «БОЛЬШАЯ ДЛИНА»?

1. при ширине транспортного средства с крупногабаритным грузом свыше 3,5 метра
2. при длине крупногабаритного транспортного средства более 25,0 метров и при ширине не более 3,5 метра
3. при длине транспортного средства с крупногабаритным грузом более 20 метров

Вопрос 7. Выберите вид перевозок, при которых не обязательно соблюдение требований приложений А и В ДОПОГ

1. при международных перевозках, осуществляемых между странами-участницами ДОПОГ
2. при городских, пригородных и междугородних внутрироссийских перевозках
3. при международных перевозках, осуществляемых между странами, не являющимися участницами ДОПОГ

Вопрос 8. В каких случаях трудовой договор может быть расторгнут по инициативе работодателя?

1. несоответствия работника занимаемой должности или выполняемой работе вследствие недостаточной квалификации, подтвержденной результатами аттестации;
2. сокращения численности или штата работников организации, индивидуального предпринимателя;
3. появления работника на работе в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения;
4. все вышеперечисленное

Вопрос 9. Государственные нормативные требования охраны труда при организации и проведении работ, связанных с техническим содержанием и эксплуатацией автомобильного транспорта содержатся (выберите правильный ответ):

1. в Межотраслевых правилах по охране труда ПОТ РМ-027-2003
2. в межгосударственном стандарте ГОСТ 12.0.230-2007
3. в приказе Министерства труда и социальной защиты РФ от 9 декабря 2020 г. N 871н
4. в Трудовом кодексе РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ

Вопрос 10. Что понимается под специализированным транспортным средством?

1. устройство на колесном ходу категорий L, M, N, O, предназначенное для перевозки людей, грузов или оборудования, установленного на нем
2. устройство на колесном ходу категорий L, M, N, O, предназначенное для перевозки определенных видов грузов (нефтепродукты, пищевые жидкости, сжиженные углеводородные газы, пищевые продукты и т.д.)
3. устройство на колесном ходу категорий L, M, N, O, предназначенное для выполнения специальных функций, для которых требуется специальное оборудование (автокраны, пожарные автомобили, автомобили, оснащенные подъемниками с рабочими платформами, автоэвакуаторы и т.д.)

Вопрос 11. Выберите опознавательный знак, устанавливаемый на транспортном средстве, перевозящем крупногабаритные грузы:



1. (1)
2. (2)
3. (3)
4. (4)

Вопрос 12. Укажите, кто определяет необходимое количество часов стажировки при приеме на работу с одного типа транспортного средства на другой?

1. Работник
2. Работодатель
3. Должностное лицо, ответственное на предприятии за обеспечение безопасности дорожного движения

Вопрос 13. Выберите из предложенного перечня полномочий те из них, которые не относятся к ведению федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации:

1. установление правовых основ обеспечения безопасности дорожного движения
2. организация и осуществление федерального государственного надзора в области обеспечения безопасности дорожного движения
3. осуществление мероприятий по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма
4. координация деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области обеспечения безопасности дорожного движения

Вопрос 14. Кто может быть привлечен к административной ответственности за превышение разрешенной скорости на служебном автомобиле, если фиксация этого правонарушения произведена непосредственно сотрудниками Госавтоинспекции с применением специального технического средства, которое не работало в автоматическом режиме?

1. собственник (владелец) транспортного средства
2. водитель, за которым закреплено данное транспортное средство
3. лицо, управлявшее транспортным средством в момент фиксации административного правонарушения

Вопрос 15. При обнаружении пожаров граждане обязаны немедленно (выберите правильный ответ):

1. приступать к их тушению самостоятельно и вызывать аварийные службы
2. уведомлять о них пожарную охрану (ст 34 ФЗ № 69)
3. принимать меры по спасению людей и имущества
4. вызвать скорую помощь, милицию, аварийные электро- и газовые службы

Вопрос 16. Объектами защиты с массовым пребыванием людей являются (выберите правильный ответ):

1. помещения административно-общественного назначения

- здания, оборудованные огнетушителями и пожарной сигнализацией
- объекты, на которых может одновременно находиться 50 и более человек
- помещения с одновременным пребыванием 10 и более человек

Вопрос 17. На объекте защиты с массовым пребыванием людей (кроме жилых домов), а также на объекте с постоянными рабочими местами на этаже для 10 и более человек руководитель организации организует (выберите правильный ответ):

- добровольные пожарные дружины
- добровольные пожарные команды
- невоенизированные противопожарные формирования
- разработку планов эвакуации людей при пожаре

Вопрос 18. Планы эвакуации людей при пожаре должны быть (выберите правильный ответ):

- во всех производственных, административных, складских и вспомогательных помещениях
- при каждом входе в производственные, административные, складские здания и сооружения
- на объекте защиты с массовым пребыванием людей (кроме жилых домов), а также на объекте с постоянными рабочими местами на этаже для 10 и более человек
- в зданиях и сооружениях при наличии в них сложных по геометрии объемно-планировочных решений, эвакуационных путей и выходов

Вопрос 19. Правилами охраны труда на автомобильном транспорте не запрещается (выберите правильный ответ)

- при выполнении кузнечно-прессовых работ прикасаться руками (даже применяя СИЗ рук) к горячей заготовке во избежание ожогов
- при работе с аккумуляторными батареями доливать воду в готовый электролит
- при выполнении шиномонтажных работ использовать отвертки, шило или нож для изъятия из шины посторонних предметов;
- при выполнении окрасочных и противокоррозионных работ на окрасочных участках и в краскоприготовительных отделениях хранить пустую тару из-под красок и растворителей

Вопрос 20. Юридические лица, индивидуальные предприниматели, физические лица при эксплуатации транспортных средств должны организовывать и проводить предрейсовый или предсменный контроль технического состояния транспортных средств в порядке (выберите правильный ответ):

- установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере транспорта
- установленном техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011)

БИЛЕТ № 4

Вопрос 1. Какое требование не относится к юридическим лицам и индивидуальным предпринимателями, осуществляющим перевозки для собственных нужд легковыми автомобилями?

- организовывать в соответствии с требованиями Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" проведение обязательных медицинских осмотров и мероприятий по совершенствованию водителями транспортных средств навыков оказания первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях;

2. обеспечивать соответствие технического состояния транспортных средств требованиям законодательства Российской Федерации о безопасности дорожного движения и законодательства Российской Федерации о техническом регулировании, а также требованиям международных договоров Российской Федерации и не допускать транспортные средства к эксплуатации при наличии у них неисправностей, при которых эксплуатация транспортных средств запрещена;
3. организовывать и проводить предрейсовый или предсменный контроль технического состояния транспортных средств в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере транспорта

Вопрос 2. Выберите из предложенных вариантов ответа правильное понятие «транспортное средство категории «М2»:

1. транспортное средство, которое используется для перевозки пассажиров, имеет помимо места водителя более 8 мест для сидения и максимальная масса которого составляет свыше 3,5 тонн, но не более 12 тонн
2. транспортное средство, которое используется для перевозки пассажиров, имеет помимо места водителя более 8 мест для сидения и максимальная масса которого не превышает 5 тонн
3. транспортное средство, которое используется для перевозки пассажиров, имеет помимо места водителя не более 8 мест для сидения и максимальная масса которого не превышает 3,5 тонн

Вопрос 3. Указатели маршрута регулярных перевозок размещаются на транспортных средствах, используемых для регулярных перевозок пассажиров и багажа, (выберите правильный ответ):

1. над лобовым стеклом транспортного средства и (или) в верхней части лобового стекла
2. на правой стороне кузова по ходу транспортного средства
3. на заднем окне транспортного средства
4. в местах, перечисленных в п. 1-3.

Вопрос 4. Какой документ является обязательным при осуществлении организованной перевозки группы детей двумя автобусами?

1. оригинал решения о назначении сопровождения автобусов автомобилем (автомобилями) подразделения ГИБДД
2. копия решения о назначении сопровождения автобусов автомобилем (автомобилями) подразделения ГИБДД
3. оригинал уведомления подразделения ГИБДД об организованной перевозке группы детей
4. копия уведомления подразделения ГИБДД об организованной перевозке группы детей

Вопрос 5. При отсутствии всех или каких-либо отдельных условий фрахтования в заказе-наряде, какими нормативными правовыми актами необходимо руководствоваться (выберите правильный ответ):

1. Федеральный закон от 08.11.2007 г. №259-ФЗ «Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта»
2. Правила перевозок грузов автомобильным транспортом, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 21.12.2020 г. № 2200
3. нормативные правовые акты, перечисленные в п. 1 и 2.

Вопрос 6. При какой ширине транспортного средства требуется обязательная разработка проекта организации дорожного движения по маршруту или участку маршрута? (выберите

правильный ответ)

1. более 5 метров
2. 5 метров
3. более 3 метров
4. от 3 до 5 метров

Вопрос 7. Какая группа упаковки, согласно ДОПОГ, назначается для веществ с высокой степенью опасности?

1. I
2. II
3. III

Вопрос 8. Коллективный договор заключается на срок не более (выберите правильный ответ):

1. одного года
2. двух лет
3. трех лет
4. текущего финансового года

Вопрос 9. Укажите опасные и вредные производственные факторы не характерные для эксплуатации транспортных средств:

1. отсутствие или недостаток естественного освещения
2. повышенный уровень шума на рабочем месте
3. биологические опасные и вредные факторы
4. физические перегрузки

Вопрос 10. Что понимается под специальным транспортным средством?

1. устройство на колесном ходу категорий L, M, N, O, предназначенное для перевозки людей, грузов или оборудования, установленного на нем
2. устройство на колесном ходу категорий L, M, N, O, предназначенное для перевозки определенных видов грузов (нефтепродукты, пищевые жидкости, сжиженные углеводородные газы, пищевые продукты и т.д.)
3. устройство на колесном ходу категорий L, M, N, O, предназначенное для выполнения специальных функций, для которых требуется специальное оборудование (автокраны, пожарные автомобили, автомобили, оснащенные подъемниками с рабочими платформами, автоэвакуаторы и т.д.)

Вопрос 11. Выберите правильное определение акта незаконного вмешательства:

1. противоправное действие (бездействие), в том числе террористический акт, угрожающее безопасной деятельности транспортного комплекса, повлекшее за собой причинение вреда жизни и здоровью людей, материальный ущерб либо создавшее угрозу наступления таких последствий
2. противоправное действие, в том числе террористический акт, угрожающее безопасной деятельности транспортного комплекса, повлекшее за собой причинение вреда жизни и здоровью людей, материальный ущерб либо создавшее угрозу наступления таких последствий
3. противоправное действие, угрожающее безопасной деятельности транспортного комплекса, повлекшее за собой причинение вреда жизни и здоровью людей, материальный ущерб либо создавшее угрозу наступления таких последствий
4. противоправная, общественно опасная угроза, создающая возможность нарушения нормальной деятельности субъектов транспортной инфраструктуры, влекущая за собой

причинение вреда жизни и здоровью людей, материальный ущерб либо создающая угрозу наступления таких последствий

Вопрос 12. Водители транспортных средств проходят обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (выберите правильное окончание предложения):

1. за счет средств работодателя
2. за свой счет
3. за свой счет - предварительный медосмотр, за счет средств работодателя - периодический

Вопрос 13. Какой уполномоченный орган разрабатывает форму федерального статистического наблюдения по дорожно-транспортным происшествиям (выберите правильный ответ):

1. Министерство внутренних дел Российской Федерации по согласованию с Министерством транспорта Российской Федерации
2. Министерство транспорта Российской Федерации
3. Федеральная служба государственной статистики.

Вопрос 14. Укажите, какие из нижеперечисленных видов административных наказаний не могут применяться в отношении юридического лица:

1. предупреждение
2. административный штраф
3. дисквалификация
4. административное приостановление деятельности

Вопрос 15. Для перевозки опасных грузов используются прицепы, оснащенные (выберите правильный ответ):

1. системой экстренного автоматического дотормаживания
2. рабочей тормозной системой с функцией автоматического торможения
3. системой автоматического пожаротушения
4. системой контроля полосы движения

Вопрос 16. Какая из нижеперечисленных задач входит в обязанности ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения?

1. контроль соблюдения водителями режима труда и отдыха водителей
2. контроль технического состояния автотранспортных средств
3. обеспечение взаимодействия со всеми участниками перевозочного процесса с целью его оптимизации
4. выдача плановых заданий, регистрация заданий и заявок на перевозки

Вопрос 17. Какая из нижеперечисленных задач не входит в обязанности ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения?

1. разработка и проведение мероприятий по предупреждению дорожно-транспортных происшествий и контроль их выполнения
2. организация стажировки водителей и работы водителей-наставников
3. проведение инструктажей работников, связанных с перевозкой опасных грузов, их погрузкой и разгрузкой
4. контроль соблюдения водителями режима труда и отдыха водителей

Вопрос 18. Укажите, какая из нижеперечисленных задач не входит в обязанности ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения?

1. разработка или участие в разработке проектов локальных нормативных актов юридического лица или индивидуального предпринимателя по вопросам обеспечения безопасности дорожного движения, в том числе при перевозке крупногабаритных, тяжеловесных и опасных грузов
2. установление причин и обстоятельств возникновения дорожно-транспортных происшествий, выявление нарушений установленных требований по обеспечению безопасности дорожного движения
3. анализ причин возникновения дорожно-транспортных происшествий и нарушений Правил дорожного движения, совершенных водителями юридического лица или индивидуального предпринимателя, подготовка в установленном порядке отчетов о дорожно-транспортных происшествиях и принятых мерах по их предупреждению
4. организация подготовки к перевозке опасных грузов работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, участвующих в процессе перевозки опасных грузов, и ведение учета данной подготовки

Вопрос 19. Какова ответственность должностных лиц за допущение к перевозке опасных грузов водителя, не имеющего свидетельства о подготовке водителей транспортных средств, перевозящих опасные грузы?

1. предупреждение
2. дисквалификация на срок до одного года
3. административный штраф от пяти тысяч до десяти тысяч рублей
4. административный штраф от пятнадцати тысяч до двадцати тысяч рублей

Вопрос 20. Укажите, какое административное наказание предусмотрено для должностных лиц за невыполнение в установленный срок законного предписания (постановления, представления, решения) органа (должностного лица), осуществляющего государственный надзор (контроль), муниципальный контроль, об устранении нарушений законодательства?

1. предупреждение
2. административный штраф от одной тысячи до двух тысяч рублей или дисквалификация на срок до трех лет
3. административный штраф пять тысяч рублей
4. административный штраф от пяти тысяч до десяти тысяч рублей

БИЛЕТ № 5

Вопрос 1. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие эксплуатацию транспортных средств, обязаны (выберите правильный ответ):

1. повышать квалификацию водителей в соответствии с собственными требованиями, обеспечивающими безопасность дорожного движения
2. организовывать работу водителей в соответствии с требованиями, обеспечивающими безопасность дорожного движения
3. разрабатывать и контролировать соблюдение собственных требований к водителям в целях обеспечения безопасности дорожного движения

Вопрос 2. Какие автобусы в обязательном порядке должны оборудоваться ремнями безопасности (выберите правильный ответ):

1. автобусы, используемые для перевозки пассажиров в междугородном сообщении
2. автобусы, используемые для перевозки детей в возрасте от 6 до 16 лет, оборудуются

удерживающими системами для детей, включая ремни безопасности типов ZS или ZSr4m в соответствии с Правилами ЕЭК ООН N 16

3. автобусы, используемые для организованной перевозки группы детей

4. автобусы оборудуются в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, действовавших на момент выпуска транспортного средства в обращение

5. перечисленное в пп. 1 - 3

Вопрос 3. При перевозках пассажиров на маршрутах регулярных перевозок и перевозок по заказам багаж должен размещаться (выберите правильный ответ):

1. в багажных отсеках автобусов (или) в специальных прицепах

2. в багажном отделении транспортного средства, которым осуществляется перевозка пассажира, или отдельно от пассажира в багажном автомобиле

3. в багажных отсеках, а также в салоне автобуса

4. в багажных отсеках и (или) в специальных прицепах, а также в ограниченном количестве в салоне автобуса

Вопрос 4. Какие из нижеперечисленных документов не входят в перечень документов, которые должны находиться у ответственного за организованную перевозку группы детей во время осуществления организованной перевозки группы детей:

1. копия уведомления об организованной перевозке группы детей

2. паспорт маршрута

3. список лиц помимо водителя (водителей), которым разрешается находиться в автобусе в процессе перевозки

Вопрос 5. Кто составляет транспортную накладную или заказ-наряд в случае перевозки грузов для личных, семейных, домашних или иных, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности нужд

1. перевозчик (фрахтовщик)

2. грузоотправитель (фрахтователь)

3. перевозчик (фрахтовщик) по согласованию с грузоотправителем (фрахтователем), если это предусмотрено соглашением сторон.

Вопрос 6. Сведения, изложенные в проекте организации дорожного движения, должны быть подтверждены (.....), отражающими реальное состояние объектов дорожной инфраструктуры на момент подачи заявления на получение специального разрешения. (вставьте пропущенное слово).

1. видеоматериалами

2. фотоматериалами

3. визами ответственных лиц

4. чертежами

Вопрос 7. Какая буква, согласно ДОПОГ, присутствует в классификационном коде газа, обладающего свойством легко воспламеняться?

1. «А»

2. «О»

3. «F»

Вопрос 8. Выберите категорию работодателей, которые не вправе принимать локальные нормативные акты, содержащие нормы трудового права:

1. любые физические лица
2. физические лица, не являющиеся индивидуальными предпринимателями
3. некоммерческие организации, выполняющие функции иностранного агента
4. организации с участием иностранного капитала в совокупном уставном капитале более 50 процентов

Вопрос 9. Какое ведомство на федеральном уровне осуществляет государственный надзор за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права?

1. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор)
2. Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор)
3. Федеральная инспекция труда
4. Федеральная служба по санитарно-эпидемиологическому надзору

Вопрос 10. Что понимается под стояночной тормозной системой?

1. тормозная система, предназначенная для удержания транспортного средства неподвижным
2. тормозная система, предназначенная для снижения скорости и (или) остановки транспортного средства
3. тормозная система, предназначенная для снижения скорости транспортного средства при выходе из строя рабочей тормозной системы

Вопрос 11. На персонал (экипаж) транспортных средств перевозчиком могут быть возложены обязанности по обеспечению транспортной безопасности транспортного средства (выберите продолжение фразы - правильный ответ):

1. в случае, если персонал транспортных средств прошел соответствующую специальную подготовку и аттестацию
2. в объеме, не препятствующем исполнению служебных обязанностей, связанных с обеспечением безопасности перевозки
3. в случае, если будет сокращен перечень служебных обязанностей персонала, связанные с обеспечением безопасности перевозки

Вопрос 12. За чей счет проводится обязательное медицинское освидетельствование водителей транспортных средств в связи с заменой водительского удостоверения после истечения срока его действия?

1. за счет средств работодателя
2. за счет средств водителей транспортных средств
3. за счет средств фонда обязательного медицинского страхования

Вопрос 13. Укажите, какие из нижеперечисленных уполномоченных органов или лиц устанавливают временные ограничения или прекращение движения транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения?

1. органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации
2. органы местного самоуправления
3. владельцы дорог
4. лица, осуществляющие содержание автомобильных дорог

Вопрос 14. Укажите максимальный срок, на который физическое лицо, совершившее административное правонарушение, может быть лишено специального права в виде права управления транспортным средством:

1. 1 год
2. 2 года
3. 3 года
4. срок определяется судом

Вопрос 15. С соблюдением каких условий осуществляется размещение делимого груза на транспортном средстве (выберите правильный ответ):

1. общая масса транспортного средства с таким грузом не должна превышать допустимую массу транспортного средства
2. нагрузка на ось транспортного средства с таким грузом не должна превышать допустимую нагрузку на ось транспортного средства
3. габариты транспортного средства с таким грузом не должны превышать допустимые габариты транспортного средства
4. должны быть соблюдены условия перечисленные в п. 1-3

Вопрос 16. Выберите правильное определение груза на транспорте:

1. все предметы с момента выдачи для транспортировки со склада перевозчика до момента сдачи груза на склад перевозчика в регионе грузополучателя.
2. материальный объект, принятый для перевозки в установленном порядке
3. все предметы, указанные в предварительной заявке на перевозку до момента приёма их перевозчиком.

Вопрос 17. Укажите правильное определение разрешенной максимальной массы транспортного средства:

1. полная масса транспортного средства, состоящая из собственной массы, массы груза по полной грузоподъемности и массы водителя
2. установленная техническим регламентом ТР ТС 018/2011 или иными нормативными правовыми актами в зависимости от конструктивных особенностей максимальная масса транспортного средства
3. масса транспортного средства, состоящая из собственной массы, снаряжения и массы водителя с пассажирами

Вопрос 18. Какие требования предъявляются к составлению транспортных накладных в случае погрузки подлежащего перевозке груза на различные транспортные средства (выберите правильный ответ):

1. составляется одна транспортная накладная
2. транспортная накладная составляется (формируется) на несколько перевозимых партий груза
3. составляется такое количество транспортных накладных, которое соответствует количеству используемых транспортных средств

Вопрос 19. Какие требования предъявляются к опломбированию отдельных видов грузов способом их обандероливания (выберите правильный ответ).

1. применяемые для обандероливания грузов бумажная лента, тесьма и другие материалы не должны иметь узлы и наращивания

2. обандероливание должно исключать доступ к грузу без нарушения целостности используемого упаковочного материала
3. отдельные места скрепления между собой используемого упаковочного материала должны маркироваться штампом грузоотправителя
4. требования перечисленные в п. 1-2

Вопрос 20. При перевозке какого груза его идентификация не производится (выберите правильный ответ):

1. При перевозке груза навалом, насыпью или наливом
2. при перевозке однородных штучных грузов
3. перевозке однородных штучных грузов в таре

VII. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Реализация Программы осуществляется в дистанционной форме с использованием программно-технического комплекса, находящегося в автоматизированном доступе из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Доступ к системному комплексу в Интернете предоставляется слушателю круглосуточно, без каких-либо ограничений, в период, определяемый приказом о зачислении на обучение.

Срок освоения программы – 42 календарных дня (6 недель). Начало обучения – по мере набора группы. Максимальный объем учебной нагрузки 54 академических часа в неделю.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

| № | Наименование учебных модулей | Всего ак. часов | Учебные недели | | | | | |
|----|--|-----------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | ОСНОВЫ ТРАНСПОРТНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА | 64 | 42 | 22 | | | | |
| 2. | ОРГАНИЗАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО СОДЕРЖАНИЯ ЭКСПЛУАТИРУЕМЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ | 62 | | 20 | 42 | | | |
| 3. | ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕВОЗОК ПассажиРОВ и Грузов Автомобильным ТранспортОм | 66 | | | | 42 | 24 | |
| 4. | КОНТРОЛЬ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ | 62 | | | | | 20 | 42 |
| | Итоговая аттестация | 2 | | | | | | 2 |
| | ИТОГО: | 256 | 42 | 42 | 42 | 42 | 44 | 44 |

VIII. Нормативные правовые акты, регламентирующие обеспечение безопасности дорожного движения, методическая и учебная литература

Федеральные законы Российской Федерации

1. Федеральный закон от 10.12.1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»;
2. Федеральный закон от 04.05.2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
3. Федеральный закон от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
4. Федеральный закон от 26.12.2008 года № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;

5. Федеральный закон от 08.11.2007 № 259-ФЗ «Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта»;
6. Федеральный закон от 08.11.2007 г. № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
7. Федеральный закон от 30.12.2001 № 197-ФЗ «Трудовой кодекс Российской Федерации»;
8. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ.

Постановления Правительства Российской Федерации

1. Постановление Правительства Российской Федерации 01.10.2020 № 1586 «Об утверждении Правил перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом»;
2. Постановление Правительства России от 21.10.2020 № 2200 «Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом и о внесении изменений в пункт 2.1.1 Правил дорожного движения Российской Федерации»;
3. Постановление Правительства Российской Федерации от 19.09.2020 № 1502 «Об утверждении Правил учета дорожно-транспортных происшествий, об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;
4. Постановление Правительства Российской Федерации от 07.10. 2020 г. № 1616 «О лицензировании деятельности по перевозкам пассажиров и иных лиц автобусами»;
5. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.12.2020 № 2349 «Об утверждении Перечня работ, профессий, должностей, непосредственно связанных с управлением транспортными средствами или управлением движением транспортных средств»;
6. Постановление Правительства РФ от 03.12.2020 № 1998 «О категориях оснащаемых тахографами транспортных средств, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров, а также видах сообщения, в которых осуществляются такие перевозки транспортными средствами указанных категорий»;
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 23.09.2020 № 1527 «Об утверждении Правил организованной перевозки группы детей автобусами»;
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 31.01.2020 № 67 «Об утверждении Правил возмещения вреда, причиняемого тяжеловесными транспортными средствами, об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;
9. Постановление Правительства РФ от 22 декабря 2020 года № 2216 «Об утверждении Правил оснащения транспортных средств категорий М2 и М3 и транспортных средств категории N, используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации»;
10. Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2020 г. № 1433 «Об утверждении Правил проведения технического осмотра транспортных средств городского наземного электрического транспорта»;
11. Постановление Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»;
12. Постановление Правительства Российской Федерации от 28.09.2009 № 767 «О классификации автомобильных дорог в Российской Федерации»
13. Постановление Правительства Российской Федерации от 23.10.1993 № 1090 «О Правилах дорожного движения» (вместе с «Основными положениями по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения»);

Приказы, распоряжения, другие ведомственные документы

1. Приказ Минтранса РФ от 30.04.2021 № 145 «Об утверждении обеспечения безопасности перевозок автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом»
2. Приказ Минтруда и соцзащиты РФ от 9 декабря 2020 г № 871н «Об утверждении Правил по охране труда на автомобильном транспорте»
3. Приказ Минтранса России от 29.07.2020 № 264 «Об утверждении Порядка прохождения профессионального отбора и профессионального обучения работниками, принимаемыми на работу, непосредственно связанную с движением транспортных средств автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта»

4. Приказ Минтранса России от 31.07.2020 № 282 «Об утверждении профессиональных и квалификационных требований, предъявляемых при осуществлении перевозок к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, указанных в абзаце первом пункта 2 статьи 20 Федерального закона «О безопасности дорожного движения»;
5. Приказ Минтранса России от 31.07.2020 № 283 «Об утверждении Порядка аттестации ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения на право заниматься соответствующей деятельностью»
6. Приказ Минтранса России от 16.10.2020 г. № 424 «Об утверждении Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда водителей автомобилей»
7. Приказ Минтранса РФ от 15.01.2021 № 9 «Об утверждении Порядка организации и проведения предрейсового или предсменного контроля технического состояния транспортных средств»
8. Приказ Минтранса России от 11.09.2020 № 368 «Об утверждении обязательных реквизитов и порядка заполнения путевых листов»
9. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 года № 753н «Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов»
10. Приказ Минтруда РФ и Минздрава РФ от 31 декабря 2020 года № 988н/1420н «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»;
11. Приказ Минздрава РФ от 28.01.2021 № 29Н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью 4 статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, Перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»;
11. Приказ Минтранса России от 31.08.2020 г. № 343 «Об утверждении Требований к организации движения по автомобильным дорогам тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства»
12. Приказ Минтранса России от 12.08.2020 № 304 «Об утверждении порядка выдачи специального разрешения на движение по автомобильным дорогам транспортного средства, осуществляющего перевозку опасных грузов»;
13. Приказ Минтранса России от 30.07.2020 № 265 «Об утверждении Порядка выдачи свидетельств о подготовке водителей автотранспортных средств, перевозящих опасные грузы, и утверждения курсов такой подготовки»;
14. Приказ Минтранса России от 28.10.2020 г. № 440 «Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»
15. Приказ Минтранса России 26.10.2020 г. № 438 «Об утверждении Порядка оснащения транспортных средств тахографами»
16. Приказ Минтранса России от 31.08.2020 № 348 «Об утверждении Порядка осуществления весового и габаритного контроля транспортных средств»
17. Приказ Министерства транспорта РФ от 21 августа 2020 г. № 318 «Об утверждении Порядка выдачи свидетельств о соответствии нормам, установленным Соглашением о международных перевозках скоропортящихся пищевых продуктов и о специальных транспортных средствах, предназначенных для этих перевозок, подписанным в г. Женеве 1 сентября 1970 г., для изотермических транспортных средств, транспортных средств-ледников, транспортных средств-рефрижераторов или отапливаемых транспортных средств»
18. Программа ежегодных занятий с водителями автотранспортных организаций (РД-26127100-1070-01) (утв. Минтрансом России 02.10.2001);
19. Приказ Минтранса России от 28 сентября 2022 г. № 390 «Об утверждении состава сведений, указанных в части 3 статьи 6 Федерального закона от 8 ноября 2007 г. № 259-ФЗ «Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта», и порядка оформления или формирования путевого листа»;

Методическая и учебная литература

1. Транспортная стратегия Российской Федерации на период до 2030 года. Утв. Распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 ноября 2008 г. № 1734 - р

2. Алексеева И.М. Статистика автомобильного транспорта: Учебник. – М.; Финансы и статистика, 2005. – 352 с.
3. Беляев В.М. Грузовые перевозки: учебное пособие. – М.; Логистика, 2011. – 176 с.
4. Беспалов Р.С. Транспортная логистика. Новейшие технологии построения эффективной системы доставки: М.; Вершина, 2008, - 384 с.
5. Бычков В.П. Предпринимательская деятельность на автомобильном транспорте. – СПб: Питер, 2004. – 448 с.
6. Бычков В.П. Экономика автотранспортного предприятия: Учебник, - М.; ИНФРА – М, 2006.
7. Вахламов В.К. Техника автомобильного транспорта. Подвижной состав и эксплуатационные свойства: Учебное пособие. – М.; Академия, 2005.
8. Касаткин Ф.П. Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса. – М.; Академический проект, 2005 – 352 с.
9. Колик А.В. Организация перевозок пассажиров и грузов на автомобильном транспорте: учебное пособие. – М.; НПСТ «Трансконсалтинг», 2014 – 148 с.
10. Корнийчук Г.А. Автотранспорт на предприятии. Особенности организации и работы с кадрами. – М.; Издательская корпорация «Дашков и К», 2010 – 220 с.
11. Курноскина О.Г. Договоры на транспорте: образцы, рекомендации. – М.; Альфа – Пресс, 2005. – 136 с.
12. Мороз С.М. Обеспечение безопасности технического состояния автотранспортных средств: учебное пособие. – М,4 ИЦ «Академия», 2010, -208 с.
13. Сазонов С.П. Организация автомобильных перевозок и безопасность движения: учебное пособие. – Брянск: Издание БГТУ, 2006. – 240 с.

Интернет-ресурсы

1. Портал «Консультант Плюс» – <http://www.consultant.ru/>
2. Гарант. Информационно-правовой портал – <https://www.garant.ru/>