

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования
«Центр профессионального развития ПРОФИ»
(АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»)

СОГЛАСОВАНО
Педагогическим советом
АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»

протокол № 2 от «20» апреля 2026 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор

Н.В. Женина

«20» апреля 2026 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«СПЕЦИАЛИСТ, ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ
ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»**

Продолжительность обучения:
Форма обучения:

72 часа
очно-заочная; заочная

Разработчики:

руководитель отдела Соколова Е.Ю. _____ 20.04.2026
(дата, подпись)

Заместитель директора по учебно-методической работе
Панькова С.П. _____ 20.04.2026
(дата, подпись)

Екатеринбург
2026

Содержание

I. Общие положения

1.1 Цель программы

1.2 Планируемые результаты обучения, включая описание перечня профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых осуществляется в результате реализации программы

1.3 Срок освоения программы (трудоемкость)

1.4 Нормативные документы для разработки программы

1.5 Категория слушателей

1.6 Требования к уровню их подготовленности

1.7 Форма обучения

1.8 Форма аттестации

1.9 Организационно-педагогические условия

II. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса реализации программы

2.1 Учебный план

2.2 Календарный учебный график

2.3 Рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)

2.4 Оценочные материалы

2.5 Методические материалы

I. Общие положения

1.1 Цель программы: совершенствование имеющихся профессиональных компетенций, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации и получение новых профессиональных компетенций в области безопасности дорожного движения и организации перевозочного процесса.

Программа, реализуемая АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ», разработана в соответствии с:

- Федеральным Законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Минобрнауки России от 24.03.2025 № 266 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказом Минобрнауки России от 07.08.2020 № 911 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов»;
- Приказом 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».

Целью реализации Программы является совершенствование компетенций специалиста, необходимых для профессиональной деятельности и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

В результате освоения программы слушатель должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

- ОПК-2. Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов;
- ОПК-5. Способен принимать обоснованные технические решения, выбирать эффективные и безопасные технические средства и технологии при решении задач профессиональной деятельности.

1.2 Планируемые результаты обучения: специалисты, ответственные за обеспечение безопасности дорожного движения, прошедшие обучение должны:

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;

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;
- принимать необходимые меры по обеспечению безопасности дорожного движения автомобилей (трамваев, троллейбусов);
- 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.

Базовые требования к содержанию Программы

Настоящая Программа отвечает следующим требованиям:

- отражает квалификационные требования специалистов, ответственных за обеспечение безопасности дорожного движения;
- не противоречит государственным образовательным стандартам высшего и среднего профессионального образования;
- ориентирована на современные образовательные технологии и средства обучения (обучение проводится с использованием дистанционных технологий);
- соответствует установленным правилам оформления программ.

Содержание Программы определяется учебным планом и учебной программой.

Требования к результатам освоения программы:

Слушатели, освоившие программу, должны обладать профессиональными компетенциями, включающими в себя способность:

- применения современных методик и приборов, применяемых в данной области;
- действовать в соответствии с нормативными законодательными актами, принятыми в данной сфере деятельности;
- добиваться улучшения результатов в работе путем реализации знаний, полученных после обучения по данной образовательной программе.

1.3 Срок освоения программы

Нормативная трудоемкость обучения по данной Программе составляет 72 часа, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя.

1.4 Нормативные документы для разработки программы

Федеральные законы РФ:

1. Федеральный закон РФ от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»;
2. «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» от 30.12.2001 № 195-ФЗ
3. Федеральный закон от 09.02.2007 № 16-ФЗ «О транспортной безопасности»;
4. Федеральный закон от 08.11.2007 № 259-ФЗ «Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта»;
5. Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
6. Федеральный закон от 14.06.2012 № 67-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности перевозчика за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров и о порядке возмещения такого вреда, причиненного при перевозках пассажиров метрополитеном»;
7. Федеральный закон от 13.07.2015 № 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Постановления правительства РФ:

8. Постановление Правительства РФ от 23.10.1993 № 1090 «О Правилах дорожного движения»;
9. Постановление Правительства РФ от 19.09.2020 № 1502 «Об утверждении Правил учета дорожно-транспортных происшествий, об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;
10. Постановление Правительства РФ от 30.07.2004 № 395 «Об утверждении Положения о Министерстве транспорта Российской Федерации»;

11. Постановление Правительства РФ от 30.07.2004 № 398 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере транспорта»;
 12. Постановление Правительства РФ от 25.04.2006 № 237 «О Правительственной комиссии по обеспечению безопасности дорожного движения»;
 13. Постановление Правительства РФ от 07.10.2020 № 1616 «Положение о лицензировании деятельности по перевозкам пассажиров и иных лиц автобусами»;
 14. Постановление Правительства РФ от 01.10.2020 № 1586 «Правила перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом»;
 15. Постановление Правительства РФ от 23.09.2020 № 1527 «Правила перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом»;
 16. Постановление Правительства РФ от 01.06.2021 № 845 «Об утверждении Правил допуска российских перевозчиков к осуществлению международных автомобильных перевозок, признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 1 октября 2020 № 1588 и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;
 17. Постановление Правительства РФ от 29.12.2020 № 2349 «Об утверждении перечня работ, профессий, должностей, непосредственно связанных с управлением транспортными средствами или управлением движением транспортных средств»;
 18. Постановление Правительства РФ от 01.12.2023 № 2060 «Об утверждении Правил движения тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства»;
 19. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» (вместе с «Правилами обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»);
- Приказы Министерств и ведомств РФ:**
20. Приказ МВД России от 22.03.2019 № 177 «Об утверждении Порядка осуществления сопровождения транспортных средств с применением автомобилей Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации и признании утратившими силу нормативных правовых актов МВД России»;
 21. Приказ МВД России от 23.06.2021 № 469 «Об утверждении формы уведомления об организованной перевозке группы детей автобусами»;
 22. Приказ МЧС России от 16.12.2024 № 1120 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»;
 23. Приказ Минздрава России от 30.05.2023 № 266н «Об утверждении Порядка и периодичности проведения предсменных, предрейсовых, послесменных, послерейсовых медицинских осмотров, медицинских осмотров в течение рабочего дня (смены) и перечня включаемых в них исследований»;
 24. Приказ Минздрава России от 29.04.2025 № 262н «Об утверждении порядка проведения медицинского освидетельствования на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического), включающего определение клинических признаков опьянения и правила химико-токсикологических исследований, а также критерии, при наличии которых имеются достаточные основания полагать, что лицо находится в состоянии опьянения и подлежит направлению на медицинское освидетельствование, учетной формы Акта медицинского освидетельствования на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического), а также формы и порядка ведения журнала регистрации медицинских освидетельствований на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)»;
 25. Приказ Минтранса России от 28.09.2022 № 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»;

26. Приказ Минтранса России от 31.07.2020 № 282 «Профессиональные и квалификационные требования, предъявляемые при осуществлении перевозок к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, указанных в абзаце первом пункта 2 статьи 20 Федерального закона «О безопасности дорожного движения»;

27. Приказ Минтранса России от 7.10.2020 № 413 «Виды автомобильных транспортных средств, используемых для перевозки пассажиров, опасных грузов, транспортирования твердых коммунальных отходов, подлежащих оснащению аппаратурой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS»;

28. Приказ Минтранса России от 29.07.2020 № 264 «Порядок прохождения профессионального отбора и профессионального обучения работниками, принимаемыми на работу, непосредственно связанную с движением транспортных средств автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта»;

29. Приказ Минтранса России от 26.10.2020 № 438 «Порядок оснащения транспортных средств тахографами»;

30. Приказ Минтранса России от 28.10.2020 № 440 «Требования к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»;

31. Приказ Минтранса России от 31.07.2020 № 283 «Об утверждении порядка аттестации ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения на право заниматься соответствующей деятельностью»;

32. Приказ Минтранса России от 16.10.2020 № 424 «Об утверждении особенностей режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда водителей автомобилей»;

33. Приказ Минздрава России от 24.11.2021 № 1092н «Об утверждении порядка проведения обязательного медицинского освидетельствования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств), порядка выдачи и формы медицинского заключения о наличии (об отсутствии) у водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств) медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению транспортными средствами, а также о признании утратившими силу отдельных приказов Министерства здравоохранения Российской Федерации»;

Иные нормативные документы:

34. Письмо Минздрава РФ от 21.08.2003 № 2510/9468-03-32 «О предрейсовых медицинских осмотрах водителей транспортных средств»;

35. Указ Президента РФ от 15.06.1998 № 711 «О дополнительных мерах по обеспечению безопасности дорожного движения» (вместе с «Положением о Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации»);

36. Письмо Минздрава РФ от 21.08.2003 № 2510/9468–03-32 «О предрейсовых медицинских осмотрах водителей транспортных средств»;

37. ГОСТ 33997-2016. Межгосударственный стандарт. Колесные транспортные средства. Требования к безопасности в эксплуатации и методы проверки;

38. ГОСТ 12.0.003-2015 «ССБТ. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация»;

39. Технический регламент Транспортных средств - 018 – 2011 (ТР ТС - 018 – 2011);

40. Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 877 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств»;

41. Соглашение о международных перевозках скоропортящихся пищевых продуктов и о специальных транспортных средствах, предназначенных для этих перевозок;

42. Европейское соглашение о международной дорожной перевозке опасных грузов, ДОПОГ.

1.5 Категории слушателей:

- специалисты, ответственные за обеспечение безопасности дорожного движения.

1.6 Требования к уровню их подготовленности:

- лица, имеющие среднее профессиональное образование и (или) высшее (высшее профессиональное) образование;
- лица, получающие среднее профессиональное образование и (или) высшее (высшее профессиональное) образование.

1.7 Форма обучения: очно-заочная, заочная (с использованием дистанционных образовательных технологий).

1.8 Форма аттестации: зачет (тестирование).

1.9 Организационно-педагогические условия:

АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» располагает материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивающей проведение всех видов учебных занятий, предусмотренных учебным планом.

Каждому слушателю в течение всего периода обучения предоставляется индивидуальный неограниченный доступ к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, при условии ее подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»), как на территории организации, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда организации обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио слушателя, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

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

Квалификация руководящих и научно-педагогических работников организации соответствует квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, разделе «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования», утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 января 2011 г. № 1н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 марта 2011 г., регистрационный № 20237).

В случае, если педагогический работник не имеет установленной специальной подготовки

или стажа работы, но обладает достаточным практическим опытом и выполняет качественно и в полном объеме возложенные на него должностные обязанности, по рекомендации аттестационной комиссии он назначается на соответствующую должность так же, как и лицо, имеющее специальную подготовку и стаж работы.

Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы

Учебные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.

Для проведения занятий лекционного типа в наличии имеются комплекты демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам.

Помещения оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду.

В случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий допускается замена специально оборудованных помещений их виртуальными аналогами, позволяющими слушателям осваивать учебный материал Программы.

Оргтехника обеспечена необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Электронно-библиотечные системы (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают одновременный доступ не менее 25 слушателей, обучающихся по программе.

Слушателям обеспечен удаленный доступ, в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам.

Организация дистанционного обучения

Доступ слушателей к электронной информационно-образовательной среде осуществляется с помощью присваиваемых и выдаваемых им логинов и паролей.

Логин и пароль состоит из буквенных и цифровых символов, генерируемых случайным образом датчиком случайных чисел.

Слушателю одновременно с направлением логина и пароля, также выдается инструкция пользователя по работе в электронной информационно-образовательной среде.

Введя логин и пароль, слушатель получает доступ к электронным информационным ресурсам и электронным образовательным ресурсам.

Электронные информационные ресурсы представляют собой базу законодательных, нормативных правовых актов, нормативно-технических документов, национальных стандартов по Программе.

Электронные образовательные ресурсы представляют собой учебные материалы, разработанные на основе законодательных, нормативных правовых актов, нормативно-технических документов, национальных стандартов.

Учебный материал разбит на функционально независимые модули.

При изучении каждого модуля слушатель имеет возможность направлять вопросы (замечания, предложения и т.п.) в адрес АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» в реальном режиме времени.

Ответы на поставленные вопросы направляются либо слушателю непосредственно, либо (если вопросы носят общий характер) посредством организации и проведения вебинара в согласованное время.

Модули могут изучаться слушателями в строго определенной последовательности.

2.1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«СПЕЦИАЛИСТ, ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ
ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»

Форма обучения: очно-заочная, с частичным отрывом от производства (с применением дистанционных образовательных технологий)

№ п/п	Наименование дисциплин (модулей)	Всего часов	В том числе		Форма контроля знаний	
			Объём аудиторных занятий			Объём самостоятельной работы
			Лекции	Практические занятия		
1	2	3	4	5	6	
Модуль 1. Органы исполнительной власти, их иерархия в системе эксплуатации автотранспорта		2			2	
Модуль 2. Требования законодательных и нормативных правовых актов к организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации		2			2	
2.1	Основы законодательства при организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации и трудового законодательства Российской Федерации.	1			1	
2.1	Административная ответственность в области безопасности дорожного движения.	1			1	
Модуль 3. Виды и учет дорожно-транспортных происшествий (ДТП)		10	1		9	
3.1	Общие сведения о ДТП.	1			1	
3.2	Виды ДТП.	2			2	
3.3	Учет ДТП Росстатом. Тяжесть ДТП,	1			1	
3.4	Виды ответственности.	1			1	
3.5	Показатели ДТП. Примеры распространенных нарушений.	2			2	
3.6	Виды учета ДТП.	1			1	
3.7	Действия при ДТП.	2	1		1	
Модуль 4. Система Водитель - Автомобиль – Дорога – Среда (ВАДС)		6	1		5	
4.1	Характеристика системы водитель – автомобиль – дорога – среда.	3	0,5		2,5	
4.2	Факторы, связанные с внешней средой.	3	0,5		2,5	

Модуль 5. Дорожный фактор как элемент системы ВАДС		10	1		9	
5.1	Классификация и категории автомобильных дорог.	2			2	
5.2	Дорожные условия.	2			2	
5.3	Сложные дорожные условия.	2			2	
5.4	Сцепление дорожного покрытия с колесом автомобиля.	2			2	
5.5	Контраварийное вождение.	2	1		1	
Модуль 6. Надежность водителя в системе ВАДС		8	1		7	
6.1	Водитель как оператор системы ВАДС.	3			3	
6.2	Общие состояния водителя.	2			2	
6.3	Психологические основы труда водителя.	3	1		2	
Модуль 7. Системы безопасности современного автомобиля		6	1		5	
7.1	Системы безопасности современного автомобиля.	2	1		1	
7.2	Системы активной безопасности.	1			1	
7.3	Системы пассивной безопасности автомобиля.	1			1	
7.4	Системы послеаварийной и экологической безопасности автомобиля.	1			1	
7.5	ЭРА ГЛОНАСС.	1			1	
Модуль 8. Оснащение ТС тахографами, спутниковый мониторинг. Перевод ТС на газобаллонное оборудование.		6	1		5	
8.1	Требования к оснащению ТС тахографами.	2	1		1	
8.2	Требования к оснащению ТС спутниковым мониторингом (ГЛОНАСС/ GPS).	2			2	
8.3	Требования к оснащению ТС газобаллонным оборудованием.	2			2	
Модуль 9. Повышение уровня безопасности дорожного движения на предприятиях		4	1		3	
9.1	Оснащение и организация работы классов безопасности дорожного движения.	1	0,5		0,5	
9.2	Инструктажи для водителей.	1	0,5		0,5	
9.3	Стажировка водителей транспортных средств.	1			1	

9.4	Технические средства контроля алкогольного опьянения.	1			1	
Модуль 10. Требования к перевозке грузов и пассажиров		8	1		7	
10.1	Перевозка опасных грузов.	1			1	
10.2	Перевозка крупногабаритных и тяжеловесных грузов.	2	1		1	
10.3	Перевозка пассажиров.	1			1	
10.4	Организованная перевозка групп детей автобусами.	1			1	
10.5	Перевозка инвалидов и маломобильных групп.	1			1	
10.6	Обеспечение безопасности перевозок пассажиров и грузов в особых условиях.	1			1	
10.7	Требования к применению спецсигналов.	1			1	
Модуль 11. Охрана труда и пожарная безопасность на автомобильном транспорте		2			2	
11.1	Охрана труда на автомобильном транспорте.	1			1	
11.2	Оказание первой помощи пострадавшим.	1			1	
Итоговая аттестация		8			8	Зачет (тестирование)
ИТОГО:		72	8		64	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«СПЕЦИАЛИСТ, ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ
ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»

Форма обучения: заочная, без отрыва от производства (с применением дистанционных образовательных технологий)

№ п/п	Наименование дисциплин (модулей)	Всего часов	В том числе		Форма контроля знаний	
			Объём аудиторных занятий			Объём самостоятельной работы
			Лекции	Практические занятия		
1	2	3	4	5	6	
Модуль 1. Органы исполнительной власти, их иерархия в системе эксплуатации автотранспорта		2			2	
Модуль 2. Требования законодательных и нормативных правовых актов к организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации		2			2	
2.1	Основы законодательства при организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации и трудового законодательства Российской Федерации.	1			1	
2.1	Административная ответственность в области безопасности дорожного движения.	1			1	
Модуль 3. Виды и учет дорожно-транспортных происшествий (ДТП)		10			10	
3.1	Общие сведения о ДТП.	1			1	
3.2	Виды ДТП.	2			2	
3.3	Учет ДТП Росстатом. Тяжесть ДТП,	1			1	
3.4	Виды ответственности.	1			1	
3.5	Показатели ДТП. Примеры распространенных нарушений.	2			2	
3.6	Виды учета ДТП.	1			1	
3.7	Действия при ДТП.	2			2	
Модуль 4. Система Водитель - Автомобиль – Дорога – Среда (ВАДС)		6			6	
4.1	Характеристика системы водитель – автомобиль – дорога – среда.	3			3	
4.2	Факторы, связанные с внешней средой.	3			3	

Модуль 5. Дорожный фактор как элемент системы ВАДС		10			10	
5.1	Классификация и категории автомобильных дорог.	2			2	
5.2	Дорожные условия.	2			2	
5.3	Сложные дорожные условия.	2			2	
5.4	Сцепление дорожного покрытия с колесом автомобиля.	2			2	
5.5	Контраварийное вождение.	2			2	
Модуль 6. Надежность водителя в системе ВАДС		8			8	
6.1	Водитель как оператор системы ВАДС.	3			3	
6.2	Общие состояния водителя.	2			2	
6.3	Психологические основы труда водителя.	3			3	
Модуль 7. Системы безопасности современного автомобиля		6			6	
7.1	Системы безопасности современного автомобиля.	2			2	
7.2	Системы активной безопасности.	1			1	
7.3	Системы пассивной безопасности автомобиля.	1			1	
7.4	Системы послеаварийной и экологической безопасности автомобиля.	1			1	
7.5	ЭРА ГЛОНАСС.	1			1	
Модуль 8. Оснащение ТС тахографами, спутниковый мониторинг. Перевод ТС на газобаллонное оборудование.		6			6	
8.1	Требования к оснащению ТС тахографами.	2			2	
8.2	Требования к оснащению ТС спутниковым мониторингом (ГЛОНАСС/ GPS).	2			2	
8.3	Требования к оснащению ТС газобаллонным оборудованием.	2			2	
Модуль 9. Повышение уровня безопасности дорожного движения на предприятиях		4			4	
9.1	Оснащение и организация работы классов безопасности дорожного движения.	1			1	
9.2	Инструктажи для водителей.	1			1	
9.3	Стажировка водителей транспортных средств.	1			1	

9.4	Технические средства контроля алкогольного опьянения.	1			1	
Модуль 10. Требования к перевозке грузов и пассажиров		8			8	
10.1	Перевозка опасных грузов.	1			1	
10.2	Перевозка крупногабаритных и тяжеловесных грузов.	2			2	
10.3	Перевозка пассажиров.	1			1	
10.4	Организованная перевозка групп детей автобусами.	1			1	
10.5	Перевозка инвалидов и маломобильных групп.	1			1	
10.6	Обеспечение безопасности перевозок пассажиров и грузов в особых условиях.	1			1	
10.7	Требования к применению спецсигналов.	1			1	
Модуль 11. Охрана труда и пожарная безопасность на автомобильном транспорте		2			2	
11.1	Охрана труда на автомобильном транспорте.	1			1	
11.2	Оказание первой помощи пострадавшим.	1			1	
Итоговая аттестация		8			8	Зачет (тестирование)
ИТОГО:		72			72	

**2.2. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«СПЕЦИАЛИСТ, ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ
ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»**

Срок освоения программы – 72 акад. часа (очно-заочная).

Программа обучения проходит в рамках 9 рабочих дней.

Календарный учебный график рассчитан на обучение в режиме 7-ми дневной рабочей недели; ежедневное обучение в объеме 8 академических часов (очно – 8 часов).

дни вид занятий	1	2	3	4	5	6	7	8	9
лекции									+
практические занятия									
самостоятельная работа	+	+	+	+	+	+	+	+	
контрольные занятия									
консультации									+
итоговая аттестация									+

Срок освоения программы – 72 акад. часа (заочная).

Программа обучения проходит в рамках 9 рабочих дней.

Календарный учебный график рассчитан на обучение в режиме 7-ми дневной рабочей недели; ежедневное обучение в объеме 8 академических часов.

дни вид занятий	1	2	3	4	5	6	7	8	9
лекции									
практические занятия									
самостоятельная работа	+	+	+	+	+	+	+	+	+
контрольные занятия									
консультации									+
итоговая аттестация									+

**2.3 РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНЫХ МОДУЛЕЙ
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«СПЕЦИАЛИСТ, ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ
ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»**

Модуль 1. Органы исполнительной власти, их иерархия в системе эксплуатации автотранспорта – 2 часа

- Функции органов исполнительной власти. Министерство транспорта Российской Федерации
- Федеральная служба по надзору в сфере транспорта (Ространснадзор). Государственные функции
- Федеральное дорожное агентство (Росавтодор). Основные задачи Управления
- Федеральное агентство железнодорожного транспорта (Росжелдор)
- Главное управление по обеспечению безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации (ГУОБДД МВД России)
- Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России)
- Министерство образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России)
- Министерство здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России)
- Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт)
- Иерархия органов власти. Организационная структура Минтранса России

Модуль 2. Требования законодательных и нормативных правовых актов к организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации – 2 часа

Тема 2.1. Основы законодательства при организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации и трудового законодательства Российской Федерации – 1 час

- Правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения. Основные принципы обеспечения безопасности дорожного движения. Организация государственного учета основных показателей состояния безопасности дорожного движения
- Допуск транспортных средств, предназначенных для участия в дорожном движении на территории Российской Федерации
- Основные требования по обеспечению безопасности дорожного движения при техническом обслуживании и ремонте транспортных средств
- Обязанности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих на территории Российской Федерации деятельность, связанную с эксплуатацией транспортных средств
- Мероприятия по подготовке работников, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом, к безопасной работе. Мероприятия по подготовке транспортных средств к безопасной эксплуатации, контроль соблюдения указанных мероприятий. Мероприятия по организации дорожного движения.
- Требования по обеспечению безопасности дорожного движения в процессе его организации.
- Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения. Категории и входящие в них подкатегории транспортных средств, на управление которыми предоставляется право. Основания прекращения действия права на управление транспортными средствами.
- Федеральный государственный надзор в области безопасности дорожного движения.
- Отношения, возникающие при оказании услуг автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом. Виды сообщения. Виды перевозок пассажиров и багажа. Ответственность перевозчика, фрахтовщика. Ответственность грузоотправителя, грузополучателя, фрахтователя, пассажира. Акты. Порядок предъявления претензий к перевозчикам, фрахтовщикам. Порядок рассмотрения претензий к перевозчикам, фрахтовщикам. Порядок предъявления исков к перевозчикам, фрахтовщикам

Тема 2.2. Административная ответственность в области безопасности дорожного движения - 1 час

- Управление транспортным средством, не зарегистрированным в установленном порядке, транспортным средством, не прошедшим государственного технического осмотра или технического осмотра
- Управление транспортным средством с нарушением правил установки на нем государственных регистрационных знаков
- Управление транспортным средством водителем, не имеющим при себе документов, предусмотренных Правилами дорожного движения
- Управление транспортным средством при наличии неисправностей или условий, при которых эксплуатация транспортных средств запрещена
- Нарушение правил перевозки грузов, правил буксировки. Нарушение правил перевозки крупногабаритных и тяжеловесных грузов. Нарушение правил перевозки опасных грузов. Нарушение правил перевозки людей
- Невыполнение обязанностей в связи с дорожно-транспортным происшествием.
- Выпуск на линию транспортного средства, не зарегистрированного в установленном порядке, не прошедшего государственного технического осмотра или технического осмотра, с заведомо подложными государственными регистрационными знаками, имеющего неисправности, с которыми запрещена эксплуатация, с установленными без соответствующего разрешения устройствами для подачи специальных световых или звуковых сигналов либо с незаконно нанесенными специальными цветографическими схемами автомобилей оперативных служб
- Нарушение требований обеспечения безопасности перевозок пассажиров и багажа, грузов автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом
- Допуск к управлению транспортным средством водителя, находящегося в состоянии опьянения либо не имеющего права управления транспортным средством. Допуск к управлению транспортным средством водителя, не имеющего российского национального водительского удостоверения
- Несоблюдение требований об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств

Модуль 3. Виды и учет дорожно-транспортных происшествий (ДТП) – 10 часов

Тема 3.1. Общие сведения о ДТП – 1 час

- Понятие о ДТП
- История ДТП

Тема 3.2. Виды ДТП – 2 часа

- Подразделение видов ДТП: столкновение, опрокидывание, наезд на стоящее транспортное средство, наезд на препятствие, наезд на пешехода, велосипедиста, наезд на гужевой транспорт, падение пассажира. Что не считается ДТП
- ДТП с пострадавшими, ДТП с особо тяжкими последствиями. Факторы риска. Основные поражающие факторы при ДТП

Тема 3.3. Учет ДТП Росстатом. Тяжесть ДТП – 1 час

- Анализ ДТП и аварийности. Государственная система учета и анализа ДТП
- Учет и анализ ДТП в автотранспортной организации. Перечень показателей анализа. Методы анализа аварийности в местах концентрации ДТП

Тема 3.4. Виды ответственности – 1 час

- Гражданско-правовая, административная или уголовная ответственность
- Степень причиненного вреда
- Наказание виновнику, выплаты по ОСАГО

Тема 3.5. Показатели ДТП. Примеры распространенных нарушений – 2 часа

- Оценка возможности предотвращения наезда на неподвижное препятствие. Оценка возможности предотвращения наезда на пешехода
- Определение пути обгона автомобиля. Определение безопасной скорости ночью. Определение безопасной скорости на повороте

Тема 3.6. Виды учета ДТП – 1 час

- Учет ДТП в органах внутренних дел. Учет ДТП владельцами транспортных средств.
- Сведения, подлежащие сверке с территориальными органами внутренних дел.
- Сведения внутреннего характера, подлежащие выяснению в процессе проведения служебного расследования
- Учет ДТП государственными органами управления автомобильными дорогами, владельцами ведомственных и частных дорог

Тема 3.7. Действия при ДТП – 2 часа

- Правильные действия при ДТП
- Необходимая последовательность действий при ДТП

Модуль 4. Система Водитель - Автомобиль – Дорога – Среда (ВАДС) – 6 часов

Тема 4.1. Характеристика системы водитель – автомобиль – дорога – среда – 3 часа

- Причины возникновения ДТП по каждому звену системы ВАДС
- Меры, применимые в качестве основных инструментов для повышения безопасности дорожного движения

Тема 4.2. Факторы, связанные с внешней средой – 3 часа

- Темное время суток
- Неблагоприятные погодные условия
- Состояние дорожного покрытия
- Перегруженность дороги транспортными средствами
- Проведение дорожно-ремонтных работ

Модуль 5. Дорожный фактор как элемент системы ВАДС – 10 часов

Тема 5.1. Классификация и категории автомобильных дорог – 2 часа

- Классификация автомобильных дорог
- Категории автомобильных дорог

Тема 5.2. Дорожные условия – 2 часа

- Наиболее опасные участки дорог
- Скользкая дорога
- Гололедица
- Густой снегопад
- Оттепель
- Сырая погода
- Туман
- Сильный дождь

Тема 5.3. Сложные дорожные условия – 2 часа

- Движение по скользкой дороге. Движение по воде. Движение по льду
- Движение по плохой дороге. Дефекты дорог. Неровная дорога. Бездорожье

Тема 5.4. Сцепление дорожного покрытия с колесом автомобиля – 2 часа

- Значения коэффициента сцепления в зависимости от состояния и вида дорожного покрытия
- Неровности шероховатости в различных климатических условиях. Сила трения покоя.

- Коэффициент сцепления шины с дорогой. Влияние аэродинамической прижимной силы на силу сцепления

Тема 5.5. Контраварийное вождение – 2 часа

- Подбор положения сиденья
- Регулировка руля и положение рук
- Ремень безопасности
- Настройка боковых зеркал и зеркала заднего вида
- Правильное положение ног водителя на педалях
- Дельные советы перед началом движения
- Безопасное прохождение поворотов. Траектория движения в повороте. Скорость движения в повороте. Вхождение в поворот. Движение в повороте. Выход из поворота
- Стабилизация автомобиля при потере устойчивости и управляемости. Снос передних колес. Занос малой амплитуды. Глубокий занос. Ритмический занос. Стабилизация при боковом опрокидывании

Модуль 6. Надежность водителя в системе ВАДС – 8 часов

Тема 6.1. Водитель как оператор системы ВАДС – 3 часа

- Функции оператора системы ВАДС
- Психологическая и физиологическая надежность оператора системы ВАДС
- Надежность водителя. Профессиональная пригодность водителя. Подготовленность водителя. Высокая работоспособность. Информированность и скорости переработки информации

Тема 6.2. Общие состояния водителя – 2 часа

- Схема принятия решения водителем и возможные ошибки
- Способности человека к управлению автомобилем
- Влияние возраста водителя на вероятность попадания в ДТП
- Фазы изменения работоспособности водителя (оператора)
- Главные факторы, вызывающие утомление водителей и другие отклонения во время работы

Тема 6.3. Психологические основы труда водителя – 3 часа

- Индивидуальные психофизиологические качества водителя: ощущение и восприятие, роль сенсорных и мыслительных навыков в оценке и прогнозировании дорожно-транспортных ситуаций
- Время реакции водителя. Простая и сложная реакции. Факторы, влияющие на реакцию водителя
- Общая характеристика внимания. Объем, концентрация распределение и переключение внимания
- Утомление и переутомление водителя. Стрессовое состояние. Способы его предупреждения и преодоления
- Приемы самоконтроля и регулирования психофизиологического состояния. Понятие об аутогенной тренировке
- Предрейсовая тренировка. Характеристики ощущений: зрительные, слуховые, осязательные, вестибулярные, световая чувствительность. Зрительные иллюзии и ошибки в оценке дорожной обстановки

Модуль 7. Системы безопасности современного автомобиля – 6 часов

Тема 7.1. Системы безопасности современного автомобиля – 2 часа

- Системы пассивной безопасности. Зоны запрограммированной деформации кузова, ремни безопасности и подушки безопасности

- Системы активной безопасности. Антиблокировочная тормозная система (ABS). Системы предупреждения столкновения. Система слежения за слепыми зонами. Система контроля движения по полосе. Адаптивные фары. Камеры заднего обзора
- Современные системы безопасности обеспечивающие высокую степень защиты

Тема 7.2. Системы активной безопасности – 1 час

- Основные и вспомогательные системы активной безопасности
- Виды устройств активной безопасности
- Элементы системы активной безопасности

Тема 7.3. Системы пассивной безопасности автомобиля – 1 час

- Компоненты системы пассивной безопасности
- Схема системы пассивной безопасности

Тема 7.4. Системы послеаварийной и экологической безопасности автомобиля – 1 час

- Устройства и приборы послеаварийной безопасности
- Влияние автомобилизации на окружающую среду. Основные мероприятия по предотвращению вредного воздействия автомобилей на окружающую среду
- Методы снижения токсичности выбросов. Методы уменьшения объемов выбросов. Методы снижения уровня шума автомобилей

Тема 7.5. ЭРА ГЛОНАСС – 1 час

- Оборудование системы ЭРА ГЛОНАСС: устройство, принцип действия
- Операторы системы

Модуль 8. Оснащение ТС тахографами, спутниковый мониторинг. Перевод ТС на газобаллонное оборудование – 6 часов

Тема 8.1. Требования к оснащению ТС тахографами – 2 часа

- Цифровой тахограф в России. Манипуляции с цифровыми тахографами
- Разница между СКЗИ и ЕСТР. Требования по установке. Правила установки.
- Ответственность различных категорий лиц за нарушения, связанные с использованием/неиспользованием тахографа

Тема 8.2. Требования к оснащению ТС спутниковым мониторингом (ГЛОНАСС/ GPS) – 2 часа

- Оснащение транспортных средств аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС
- Отличия GPS от ГЛОНАСС
- История развития ГЛОНАСС

Тема 8.3. Требования к оснащению ТС газобаллонным оборудованием – 2 часа

- Классификация ГБО, Основные компоненты
- Плюсы и минусы установки газобаллонного оборудования

Модуль 9. Повышение уровня безопасности дорожного движения на предприятиях – 4 часа

Тема 9.1. Оснащение и организация работы классов безопасности дорожного движения – 1 час

- Общие положения. Размер и оборудование кабинетов безопасности движения. Содержание экспозиции кабинета безопасности движения. Организация работы кабинета

Тема 9.2. Инструктажи для водителей – 1 час

- Нормативно-правовые акты, регламентирующие проведение инструктажей на предприятии. Виды инструктажей

Тема 9.3. Стажировка водителей транспортных средств – 1 час

- Цель стажировки. Тип и марки автомобилей, а также маршруты стажировки. Водитель-наставник. Требования, предъявляемые к водителям-наставникам
- Стажировка водителей таксомоторов и грузовых автомобилей
- Стажировка водителей автобусов. Категории лиц, которые должны проходить стажировку в качестве водителей автобуса, и ее продолжительность. Порядок и цели проведения предмаршрутной стажировки водителей автобусов. Порядок и цели проведения маршрутной стажировки водителей автобусов. Цель и порядок проведения контрольных проверок стажирuемых водителей автобусов
- Ответственность должностных лиц за проведение стажировки. Оформление результатов стажировки. Требования к автобусам при проведении стажировки

Тема 9.4. Технические средства контроля алкогольного опьянения – 1 час

- Профессиональные алкотестеры. Персональные алкотестеры
- Приборы с полупроводниковыми, электрохимическими, инфракрасными датчиками

Модуль 10. Требования к перевозке грузов и пассажиров – 8 часов

Тема 10.1. Перевозка опасных грузов – 1 час

- Основные правила, нюансы, документы. Что относится к опасным грузам. Правила перевозки опасных грузов
- Требования к конструкции транспортных средств. Маркировка транспортных средств. Требования к таре
- Допуск водителей к управлению транспортным средством, перевозящим опасные грузы. Маршрут перевозки. Меры предосторожности при перевозке

Тема 10.2. Перевозка крупногабаритных и тяжеловесных грузов – 2 часа

- Нормативно-правовое обеспечение. Правила перевозки
- Допустимые массы транспортных средств. Допустимые осевые нагрузки

Тема 10.3. Перевозка пассажиров – 1 час

- Нормативно-правовое регулирование. Лицензирование пассажирских перевозок
- Перевозка для собственных нужд

Тема 10.4. Организованная перевозка групп детей автобусами – 1 час

- Основные требования правил дорожного движения к организованной перевозке групп детей. Основные требования правил организованной перевозки групп детей автобусами. Основные требования по порядку подачи уведомления
- Ответственность за нарушения требований к организованной перевозке групп детей автобусами. Сопровождение колонны правоохранителями. Оформление документов. Правила посадки и высадки детей

Тема 10.5. Перевозка инвалидов и маломобильных групп 1 час

- Требования нормативно-правовых актов. Понимание потребностей инвалидов в помощи на объектах транспортной инфраструктуры
- Организация перевозки инвалидов и маломобильных пассажиров на транспорте. Доступность услуг транспортных перевозок для маломобильных граждан и пассажиров с инвалидностью

Тема 10.6. Обеспечение безопасности перевозок пассажиров и грузов в особых условиях – 1 час

- Обеспечение безопасных условий перевозок грузов
- Требования безопасности при размещении груза

- Безопасность перевозок в особых условиях (перевозки по зимникам, в условиях бездорожья, по переправам через водные преграды, перевозки по маршрутам, проходящим в горной местности, маршрутам, проходящим по трудным участкам пересеченной местности, на участках дорог с уклонами более 30%)

Тема 10.7. Требования к применению спецсигналов – 1 час

- Нормативно-правовое обеспечение
- Квалификационные требования к допуску водителей к управлению транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных

Модуль 11. Охрана труда и пожарная безопасность на автомобильном транспорте – 2 часа

Тема 11.1. Охрана труда на автомобильном транспорте – 1 час

- Опасные и вредные производственные факторы, действующие на работников
- Общие положения по техническому обслуживанию, ремонту и проверке технического состояния автотранспортных средств
- Дополнительные требования при техническом обслуживании, ремонте и проверке технического состояния автомобилей, работающих на газовом топливе
- Дополнительные требования к специализированным автотранспортным средствам
- Требования охраны труда при работе с опасными грузами

Тема 11.2. Оказание первой помощи пострадавшим – 1 час

- Универсальная схема оказания первой помощи на месте происшествия
- Внезапная смерть. Состояние комы
- Артериальное давление. Ранение конечностей. Проникающие ранения груди. Проникающие ранения живота
- Термические ожоги
- Травмы глаз
- Переломы костей конечностей
- Поражение электрическим током
- Падение с высоты
- Автодорожные происшествия
- Утопление
- Переохлаждение и обморожение
- Обморок
- Сдавление конечностей; укусы змей и насекомых
- Химические ожоги и отравления газами
- Показания к проведению основных манипуляций. Признаки опасных повреждений и состояний. Аптечка для оказания первой помощи

2.4. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «СПЕЦИАЛИСТ, ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»

ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ В ФОРМЕ ТЕСТИРОВАНИЯ

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

- a) федеральные органы исполнительной власти в области обеспечения безопасности дорожного движения, осуществляющие контроль за автомобильными перевозками на подведомственной им территории
- b) **юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие эксплуатацию транспортных средств**
- c) Федеральная служба государственной статистики Российской Федерации
- d) Правительственная комиссия по обеспечению безопасности дорожного движения

Вопрос 2. Укажите, какое требование не является обязательным для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих эксплуатацию транспортных средств:

- a) не допускать транспортные средства к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения
- b) обеспечивать соответствие технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения
- c) **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;**
- d) обеспечивать исполнение установленной федеральным законом обязанности по страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств

Вопрос 3. Требование об обязательном оснащении транспортных средства тахографами относится (выберите правильный ответ):

- a) **к транспортным средствам категорий N2 и N3, эксплуатируемым юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями**
- b) к транспортным средствам категории M2 и M3, осуществляющим регулярные перевозки пассажиров
- c) к транспортным средствам категории M1, используемым для перевозки пассажиров в такси и имеющим, помимо места водителя, не более восьми мест для сидения
- d) к транспортным средствам категории N1 для перевозки денежной выручки и ценных грузов

Вопрос 4. На какие предельные расстояния осуществляются перевозки пассажиров в пригородном сообщении (выберите правильный ответ):

- a) между населенными пунктами на расстояния, не превышающие пределы территориальных границ субъектов Российской Федерации, но не свыше пятидесяти километров включительно
- b) **между населенными пунктами на расстояние до пятидесяти километров включительно между границами этих населенных пунктов**
- c) между населенными пунктами на расстояние до ста километров включительно

между границами этих населенных пунктов

Вопрос 5. Укажите правильное определение понятия «пассажир», используемое в Уставе автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта:

- a) физическое лицо, перевозимое в автомобильном и городском наземном электрическом транспорте
- b) физическое лицо, один из участников дорожного движения, к которому предъявляются установленные правила и порядок передвижения по дорогам
- c) 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)
- d) **физическое лицо, заключившее договор перевозки пассажира, или физическое лицо, в целях перевозки которого заключен договор фрахтования транспортного средства**

Вопрос 6. Выберите из предложенных вариантов ответа правильное понятие «транспортное средство категории «М2»:

- a) 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
- b) **транспортное средство, которое используется для перевозки пассажиров, имеет помимо места водителя более 8 мест для сидения и максимальная масса которого не превышает 5 тонн**
- c) 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 7. Сколько аптек первой помощи (автомобильных) должно быть в междугородних автобусах категории М3 классов II и III (выберите правильный ответ)?

- a) одна
- b) две
- c) **три**

Вопрос 8. Перевозка восьми пассажиров (помимо водителя) в кузове грузового автомобиля при соблюдении требований безопасности разрешается (выберите правильный ответ):

- a) водителю, имеющему водительское удостоверение на право управления транспортным средством категории "С" или подкатегории "С1", со стажем не менее года
- b) **водителю, имеющему водительское удостоверение на право управления транспортным средством категории "С" или подкатегории "С1" в течение 3 и более лет**
- c) водителю, имеющему водительское удостоверение на право управления транспортным средством категории "D" или подкатегории "D1", со стажем не менее года

Вопрос 9. Расписание регулярных перевозок, касающееся перевозок в междугородном сообщении, содержит (выберите правильный ответ):

- a) **интервалы отправления транспортных средств, в том числе по периодам времени суток, или временной график отправления транспортных средств от остановочного пункта**
- b) временной график прибытия транспортных средств в остановочный пункт
- c) 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 10. Указатели маршрута регулярных перевозок размещаются на транспортных средствах, используемых для регулярных перевозок пассажиров и багажа, (выберите правильный ответ):

- a) над лобовым стеклом транспортного средства и (или) в верхней части лобового стекла
- b) на правой стороне кузова по ходу транспортного средства
- c) на заднем окне транспортного средства
- d) **В местах, перечисленных в п. 1-3.**

Вопрос 11. 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 12. Перевозка пассажиров и багажа по заказу за плату осуществляется транспортным средством, предоставленным на основании (выберите правильный ответ):

1. оформленного путевого листа
2. договора на предоставление транспортных средств для перевозки неопределенного круга лиц
3. **договора фрахтования, заключенного в письменной форме**

Вопрос 13. Заключение договора перевозки пассажира удостоверяется (выберите правильный ответ):

1. билетом
2. квитанцией о приеме денежных средств
3. багажной квитанцией
4. квитанцией на провоз ручной клади

Вопрос 14. Какая информация должна содержаться на указателе маршрута регулярных перевозок, размещаемый на правой стороне кузова по ходу транспортного средства (выберите правильный ответ):

1. номер маршрута регулярных перевозок
2. номер маршрута регулярных перевозок, а также наименования начального и конечного остановочных пунктов.
3. **номер маршрута регулярных перевозок, а также наименования начального, конечного и одного или нескольких промежуточных остановочных пунктов.**

Вопрос 15. Выберите информацию, которая не обязана быть размещена внутри транспортного средства, используемого для регулярных перевозок пассажиров и багажа:

1. наименование, адрес и номер телефона перевозчика, фамилия водителя, а при наличии кондуктора - также фамилия кондуктора
2. сведения о лицензии на право осуществления перевозок пассажиров и иных лиц автобусами.
3. **наименование, адрес и контактные телефоны органа, обеспечивающего контроль за осуществлением перевозок пассажиров и багажа**

4. права и обязанности пассажиров

Вопрос 16. Что такое регулярные перевозки пассажиров по нерегулируемым тарифам (выберите правильный ответ)?

1. перевозки, осуществляемые по смежному межрегиональному маршруту без остановочных пунктов
2. **перевозки, осуществляемые с применением тарифов, установленных перевозчиком**
3. перевозки, осуществляемые с применением тарифов, установленных по принципу свободного ценообразования
4. вид регулярных перевозок, осуществляемых с согласия органов местного самоуправления без предоставления льгот на проезд

Вопрос 17. Что такое пропускная способность остановочного пункта (выберите правильный ответ)?

1. максимальное количество пассажиров, которые способен принять или отправить данный остановочный пункт
2. **максимальное количество транспортных средств, отправление которых может быть осуществлено за единицу времени из остановочного пункта**
3. максимальное количество транспортных средств, принятие которых может быть осуществлено за единицу времени на остановочном пункте
4. максимальное количество пассажиров, которые способен вместить данный остановочный пункт

Вопрос 18. Что из перечисленного не относится к понятию объектов транспортной инфраструктуры (выберите правильный ответ)?

1. объекты систем связи, навигации и управления движением транспортных средств
2. **транспортные средства**
3. логистические площадки и склады
4. остановочные пункты, не имеющие зон транспортной безопасности

Вопрос 19. Что из перечисленного не является обязанностью перевозчика при перевозке пассажиров по заказу?

1. перевозка пассажира и багаж в пункт назначения
2. выдача багажа управомоченному на его получение лицу
3. страхование гражданской ответственности за причинение вреда жизни, здоровью и имуществу пассажиров
4. **наличие копий удостоверений личности фрахтовщиков**

Вопрос 20. Действие положений Федерального закона № 67-ФЗ об обязательном страховании гражданской ответственности перевозчика за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров не распространяется на (выберите правильный ответ):

1. межрегиональные перевозки пассажиров автобусами
2. перевозки пассажиров автобусами по заказу
3. **перевозки пассажиров легковыми такси**
4. перевозки пассажиров внеуличным транспортом

Вопрос 21. 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

5. перечисленное в пп. 1 - 4

Вопрос 22. 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 23. 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 6. Какой документ не входит в перечень обязательных документов, необходимых для организованной перевозки группы детей в транспортной колонне из трех автобусов с планируемыми сроком перевозки менее трех часов?

1. копия уведомления об организованной перевозке группы детей

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

3. информация об используемом автобусе (автобусах) и сроках проведения его технического осмотра

Вопрос 24. Каков срок хранения документов для осуществления организованной перевозки группы детей (выберите правильный ответ)?

1. фрахтовщики должны хранить оригиналы в течение года после осуществления каждой организованной перевозки группы детей

2. фрахтователи должны хранить оригиналы в течение 3 месяцев после осуществления каждой организованной перевозки группы детей

3. Оригиналы документов хранятся организатором перевозки в течение 3 лет со дня завершения каждой организованной перевозки группы детей, во время которой произошло дорожно-транспортное происшествие, в результате которого пострадали дети, в иных случаях - в течение 90 календарных дней.

4. фрахтовщики и фрахтователи должны хранить оригиналы не менее года после осуществления каждой организованной перевозки группы детей

Вопрос 25. Укажите, в какие сроки подаются и рассматриваются заявки на сопровождение транспортных средств патрульными автомобилями Госавтоинспекции при организованной перевозке группы детей (выберите правильный ответ)?

1. Заявка на сопровождение подается не менее чем за десять календарных дней до планируемой перевозки и рассматриваются в пятидневный срок с даты ее поступления в подразделение Госавтоинспекции

2. Заявка на сопровождение подается не менее чем за неделю до планируемой перевозки и рассматриваются в трехдневный срок

3. Заявка на сопровождение подается не менее чем за пятнадцать дней до планируемой перевозки и рассматриваются в недельный срок

Вопрос 26. 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 27. 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. При каких условиях состояние груза при его предъявлении к перевозке признается соответствующим установленным требованиям (выберите правильный ответ):

1. груз подготовлен, упакован и затарен в соответствии со стандартами, техническими условиями и иными нормативными документами на груз, тару, упаковку и контейнер
2. масса груза соответствует массе, указанной в транспортной накладной
3. груз подготовлен, упакован и затарен в соответствии с нормативными документами на груз и контейнер
4. **условия, перечисленные в пунктах 1 и 2.**

Вопрос 28. Что относится к основной маркировке грузовых мест (выберите правильный ответ):

1. полное или сокращенное наименование грузоотправителя и грузополучателя
2. количество грузовых мест в партии груза и их номера
3. масса грузового места
4. **признаки, перечисленные в пунктах 1 и 2.**

Вопрос 29. Какие требования предъявляются к размещению пломб на кузовах транспортных средств (выберите правильный ответ):

1. у фургонов или их секций - на дверях по одной пломбе
3. от одной до 4 пломб в точках стыкования окантовочных полос или других связочных материалов грузового места
3. у контейнеров - на дверях по одной пломбе
4. **признаки, перечисленные в пунктах 1 и 3.**

Вопрос 30. Что характеризуют манипуляционные знаки маркировки грузовых мест (выберите правильный ответ):

1. способы обращения с грузовым местом при погрузке
2. способы обращения с грузовым местом при хранении
3. способы обращения с грузовым местом при выгрузке
4. **характеристики перечисленные в п. 1-3.**

Вопрос 31. Какие функции выполняет информационная система электронных перевозочных документов (выберите правильный ответ):

1. формирование электронных перевозочных документов
2. хранение электронных перевозочных документов
3. обработка и использование электронных перевозочных документов
4. характеристики перечисленные в п. 1-3.

Вопрос 32. Что относится к электронным перевозочным документам (выберите правильный ответ):

1. электронная транспортная накладная
2. электронный заказ-наряд
3. электронная сопроводительная ведомость
4. документы, перечисленные в п. 1-3

Вопрос 33. При каких условиях из перечисленных не допускается объявление ценности груза (выберите правильный ответ):

1. при перевозке груза навалом
2. при перевозке груза насыпью или наливом
3. при перевозке груза, опломбированного грузоотправителем
4. при перевозках груза, указанных в п. 1- 3

Вопрос 34. Какими методами обеспечивается сохранность груза при перевозке (выберите правильный ответ):

1. соблюдение значений весовых и габаритных параметров груза при его размещении и креплении в грузовом отсеке транспортного средства в соответствии с параметрами, указанными в договоре перевозки груза или заказе-наряде
2. использование запорно-пломбировочных устройств в случае, если это предусмотрено договором перевозки груза или заказом-нарядом
3. сопровождением (охраной) груза в случае, если это предусмотрено договором перевозки груза или заказом-нарядом.
4. методы, указанные в п. 1- 3

Вопрос 35. В каких случаях из перечисленных грузополучатель вправе считать груз утраченным и потребовать возмещения ущерба за утраченный груз (выберите правильный ответ):

1. если груз не был выдан грузополучателю по его требованию в течение 10 календарных дней со дня приема груза для перевозки
2. если груз не был выдан грузополучателю по его требованию в течение 30 календарных дней со дня, когда груз должен был быть выдан грузополучателю
3. если груз не был выдан грузополучателю по его требованию в течение 10 календарных дней со дня приема груза для перевозки - при перевозках в городском и пригородном сообщениях

Вопрос 36. В какой срок осуществляется доставка груза, если в договоре перевозки груза сроки не установлены (выберите правильный ответ):

1. в городском или пригородном сообщении - в суточный срок;
2. в междугородном или международном сообщении - из расчета одни сутки на каждые 300 километров расстояния перевозки
3. Сроки, указанные в п. 1 и 2

Вопрос 37. В каких случаях из перечисленных грузополучатель вправе отказаться от принятия груза и потребовать от перевозчика возмещения ущерба (выберите правильный ответ):

1. использование груза по прямому назначению невозможно
2. повреждение (порча) груза в процессе перевозки
3. повреждение (порча) груза в процессе перевозки по вине перевозчика, если использование груза по прямому назначению невозможно

Вопрос 38. Какие действия вправе выполнить перевозчик в случае отказа грузополучателя принять груз (выберите правильный ответ):

1. доставить груз по указанному грузоотправителем новому адресу
2. вернуть груз грузоотправителю
3. доставить груз по указанному грузоотправителем новому адресу (переадресовка груза), а при невозможности доставки груза по новому адресу - вернуть груз грузоотправителю с соответствующим предварительным уведомлением

Вопрос 39. 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 приема их перевозчиком.

Вопрос 40. 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 41. 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 42. 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 43. Маячок какого цвета должен быть включен на транспортных средствах прикрытия при сопровождении транспортных средств, перевозящих крупногабаритные и тяжеловесные грузы (выберите правильный ответ)? красного цвета

1. желтого или оранжевого цвета
2. бело-лунного цвета
3. применение специальных сигналов не предусмотрено

Вопрос 44. Кем устанавливается скорость движения тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства (выберите правильный ответ)?

1. владельцами автомобильных дорог

2. уполномоченным органом с учетом сведений, поступивших от владельцев автомобильных дорог и Госавтоинспекции, согласовавших маршрут движения тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства.

3. Госавтоинспекцией

Вопрос 45. При превышении каких предельно допустимых параметров длины перевозимого груза, с учетом габаритов одиночного транспортного средства, груз относится к категории крупногабаритных грузов (выберите правильный ответ)?

1. 10 метров

2. **12 метров**

3. 18 метров

4. 20 метров

Вопрос 46. При превышении каких предельно допустимых параметров ширины перевозимого груза, с учетом габаритов транспортного средства (кроме изотермических кузовов транспортных средств), груз относится к категории крупногабаритных грузов (выберите правильный ответ)?

1. 2.5 метра

2. **2.55 метра**

3. 3 метра

4. 3.5 метра

Вопрос 47. При превышении какой допустимой массы груза, с учетом массы пятиосного одиночного автомобиля, груз относится к категории тяжеловесных грузов (выберите правильный ответ)

1. 18 тонн

2. **38 тонн**

3. 40 тонн

4. 44 тонны

Вопрос 48. При превышении какой допустимой массы груза, с учетом массы шестиосного автопоезда, груз относится к категории тяжеловесных грузов (выберите правильный ответ)

1. 28 тонн

2. 35 тонн

3. 40 тонн

4. **44 тонны**

Вопрос 49. Укажите, кто может подать заявление в уполномоченные органы на получение специального разрешения на движение по автомобильным дорогам тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства (выберите правильный ответ)?

1. грузоотправитель или его представитель

2. **владелец транспортного средства или его представитель**

3. грузополучатель или его представитель

4. собственник груза или его представитель

Вопрос 50. Укажите, с кем не предусмотрено согласование маршрута движения крупногабаритного транспортного средства (выберите правильный ответ)?

1. с владельцами автомобильных дорог

2. **с Ространснадзором**

3. с Госавтоинспекцией

4. со всеми вышеперечисленными

Вопрос 51. Укажите максимальное количество поездок, на которое может быть выдано специальное разрешение на движение по автомобильным дорогам

крупногабаритного или тяжеловесного транспортного средства (выберите правильный ответ)?

1. не более одной
2. не более пяти
3. **не более десяти**
4. не ограничено

Вопрос 52 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**

Вопрос 53. Сколько классов опасных грузов предусматривает ДОПОГ?

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

Вопрос 54. 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 участниками ДОПОГ**

Вопрос 55. Какая группа упаковки, согласно ДОПОГ, назначается для веществ с высокой степенью опасности?

1. I
2. II
3. III

Вопрос 56. Какая буква, согласно ДОПОГ, присутствует в классификационном коде газа, обладающего свойством легко воспламеняться?

1. «А»
2. «О»
3. **«F»**

Вопрос 57. Согласно ДОПОГ, к грузам повышенной опасности относятся (выберите правильный ответ)

1. **легковоспламеняющаяся жидкость (бензин моторный № ООН 1203) перевозимый в цистерне объемом 4м³**
2. легковоспламеняющийся газ (пропан № ООН 1978) перевозимый в баллонах суммарным объемом 4м³
3. все выше перечисленное

Вопрос 58. На какие грузы необходимо получить специальное разрешение при движении по автомобильным дорогам осуществляя перевозку опасных грузов?

1. на любые опасные грузы

2. на «особо опасные» грузы
3. на грузы повышенной опасности

Вопрос 59 Какой федеральный орган исполнительной власти осуществляет выдачу специального разрешения на движение по автомобильным дорогам транспортного средства, осуществляющего перевозку опасных грузов?

1. Министерство транспорта Российской Федерации
2. Федеральная служба по надзору в сфере транспорта (Ространснадзор)
3. Государственная инспекция безопасности дорожного движения (ГИБДД)

Вопрос 60. Сколько прицепов (полуприцепов), согласно ДОПОГ, может включать транспортная единица с опасными грузами?

1. не более одного
2. не более двух
3. перевозка опасных грузов в прицепах (полуприцепах) запрещена

Вопрос 61. Какая информация, согласно ДОПОГ, должна быть указана на табличках оранжевого цвета, установленных на транспортном средстве, в котором опасные грузы перевозятся в упаковках?

1. идентификационный номер опасности
2. номер ООН
3. все выше перечисленное
4. информация не указывается

Вопрос 62. Что обозначает буква «X» в идентификационном номере опасности?

1. усиление опасности
2. данное вещество вступает в опасную реакцию с водой
3. опасность взрыва

Вопрос 63. Какое обязательное снаряжение в соответствии ДОПОГ предусмотрено для каждого члена экипажа транспортного средства, перевозящего опасные грузы?

1. аварийный жилет
2. пара защитных перчаток
3. средство защиты глаз
4. все вышеперечисленное

Вопрос 64. Разрешено ли водителю, перевозящему опасные грузы, прошедшему базовый курс подготовки согласно ДОПОГ, осуществлять перевозку газов в баллонах?

1. разрешено
2. не разрешено
3. Разрешено, если максимальная разрешенная масса транспортного средства не превышает 3,5 т

Вопрос 65. Коллективный договор заключается на срок не более (выберите правильный ответ):

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

Вопрос 66. 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 67. Выберите правильное определение работодателя:

1. юридическое лицо, вступившее в трудовые отношения с работником
2. **физическое лицо либо организация, вступившее в трудовые отношения с работником**
3. физическое лицо, вступившее в трудовые отношения с работником
4. государственные организации и учреждения, вступившие в трудовые отношения с работником

Вопрос 68. Сторонами трудового договора являются (выберите правильный ответ):

1. работник и представитель работодателя
2. работник, представитель работодателя, профсоюз
3. **работник и работодатель**
4. работник, работодатель и трудовой коллектив

Вопрос 69. Выберите сведения, которые не указываются в трудовом договоре

1. сведения о документах, удостоверяющих личность работника и работодателя
2. **сведения об образовании и квалификации работника**
3. идентификационный номер налогоплательщика- индивидуального предпринимателя
4. место и дата заключения трудового договора

Вопрос 70. Выберите условие, которое не обязательно для включения в трудовой договор с водителем:

1. режим рабочего времени и времени отдыха
2. **испытание**
3. условия труда на рабочем месте
4. условия, определяющие в необходимых случаях характер работы

Вопрос 71. При приеме на работу водителя испытательный срок не может превышать (выберите правильный ответ):

1. 1 месяца
2. 2 месяцев
3. **3 месяцев**
4. 6 месяцев

Вопрос 72. При заключении трудового договора с водителем на срок от двух до шести месяцев испытательный срок не может превышать:

1. одной недели
2. **двух недель**
3. десяти дней
4. одного месяца

Вопрос 73. Необходимость профессиональной подготовки, переподготовки кадров для работодателя определяется (выберите правильный ответ):

1. выборным профсоюзным органом работников
2. работодателем с учетом мнения совета трудового коллектива
3. представительным органом работников по направлению работодателя
4. **работодателем единолично**

Вопрос 74. Выберите документ, предъявляемый кандидатом на должность водителя

автобуса, который не является обязательным при заключении трудового договора:

1. паспорт или иной документ, удостоверяющий личность, трудовая книжка
2. страховое свидетельство обязательного пенсионного страхования
3. положительное заключение предварительного медицинского осмотра
4. стажировочный лист

Вопрос 75. Соответствие работников требованиям к стажу (опыту) работы, установленным профессиональными и квалификационными требованиями при приеме на работу, связанную с движением транспортных средств, подтверждается (выберите правильный ответ):

1. документами об образовании и (или) о квалификации
2. **трудовой книжкой и (или) сведениями о трудовой деятельности или иными документами в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации**
3. почетными грамотами и благодарностями с предыдущих мест работы
4. страховым свидетельством обязательного пенсионного страхования

Вопрос 76. 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 77. 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 78. 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 (Санэпиднадзор)

Вопрос 79. Несчастные случаи на производстве, подлежащие расследованию и учету, перечислены (выберите правильный ответ):

1. в Федеральном законе «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» от 24.07.1998 N 125-ФЗ
2. **в ст. 227 Трудового кодекса Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ**
3. в Федеральном законе «О специальной оценке условий труда» от 28.12.2013 № 426-ФЗ
4. в Федеральном законе «Об основах охраны труда в РФ» от 17.06.1999 № 181-ФЗ

Вопрос 80. В каких нормативных актах изложен Порядок проведения расследования несчастных случаев:

1. в Приказе Минздравсоцразвития от 15.04.2005 N 275
2. **в Трудовом кодексе Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ**
3. в Постановлении Правительства от 31.08.2002 N 653

Вопрос 81. Укажите в какие сроки должно быть проведено расследование при групповом несчастном случае с тяжелыми последствиями, тяжелом несчастном случае, несчастном случае со смертельным исходом:

1. в течение 3 дней
2. в течение 14 дней
3. в течение 15 дней
4. в течение 30 дней

Вопрос 82. Определите категории работников, обязанных проходить обучение по охране труда и проверку знания требований охраны труда

1. все работники, в т. ч. руководители организаций, а также работодатели - индивидуальные предприниматели
2. работники, занятые на работах повышенной опасности согласно перечню, установленному Рострудом
3. работники службы охраны труда и руководители подразделений

Вопрос 83. Правилами охраны труда на автомобильном транспорте не запрещается... (выберите правильный ответ)?

1. работать лежа на полу (на земле) без ремонтного лежака
2. оставлять инструмент и детали на краях осмотровой канавы
3. проворачивать карданный вал при помощи лома или монтажной лопатки
4. проводить техническое обслуживание и ремонт транспортного средства при работающем двигателе

Вопрос 84. Правилами охраны труда на автомобильном транспорте в зоне технического обслуживания и ремонта транспортных средств не запрещается . (выберите продолжение предложения)?

1. хранить легковоспламеняющиеся жидкости и горючие материалы, кислоты, краски, карбид кальция в количествах, не превышающих сменную потребность работников в данных веществах
2. хранить отработанное масло, порожнюю тару из-под топлива и смазочных материалов;
3. выполнять работы с применением открытого огня;
4. заправлять транспортные средства топливом.

Вопрос 85. Укажите сроки проведения специальной оценки условий труда на рабочем месте (выберите правильный ответ):

1. проводится ежегодно, не считая года утверждения предыдущего отчета о проведении специальной оценки условий труда
2. один раз в три года со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда
3. один раз в пять лет со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда

Вопрос 86. Укажите обязанность работодателя при появлении на работе водителя в нетрезвом виде:

1. отстранение работника от работы или недопущение к ней
2. вызов полиции и направление работника на медицинское освидетельствование
3. составление акта о появлении на работе в состоянии алкогольного опьянения
4. затребование письменных объяснений у работника

Вопрос 87. Укажите критерий, который не входит в перечень критериев, при наличии хотя бы одного из которых имеются достаточные основания полагать, что

лицо находится в состоянии опьянения:

1. запах алкоголя изо рта
2. неустойчивость позы и шаткость походки;
3. **громкая речь, сопровождаемая нецензурной бранью**
4. резкое изменение окраски кожных покровов лица

Вопрос 88. Выберите правильное определение пожара в соответствии с законодательством Российской Федерации:

1. неконтролируемое горение на площади, превышающей один квадратный метр
2. неконтролируемое горение, при котором человек не может самостоятельно справиться с огнем
3. **неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства**
4. физико-химический процесс взаимодействия горючего вещества и окислителя, характеризующийся самоускоряющимся химическим превращением и сопровождающийся выделением большого количества тепла и света

Вопрос 89. При обнаружении пожаров граждане обязаны немедленно (выберите правильный ответ):

1. приступить к их тушению самостоятельно и вызывать аварийные службы
2. **уведомлять о них пожарную охрану**
3. принимать меры по спасению людей и имущества
4. вызвать скорую помощь, милицию, аварийные электро- и газовые службы

Вопрос 90. Объектами защиты с массовым пребыванием людей являются (выберите правильный ответ):

1. помещения административно-общественного назначения
2. здания, оборудованные огнетушителями и пожарной сигнализацией
3. **объекты, на которых может одновременно находиться 50 и более человек**
4. помещения с одновременным пребыванием 10 и более человек

Вопрос 91. 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):

1. добровольные пожарные дружины
2. добровольные пожарные команды
3. невоенизированные противопожарные формирования
4. **разработку планов эвакуации людей при пожаре**

Вопрос 92. Планы эвакуации людей при пожаре должны быть (выберите правильный ответ):

1. во всех производственных, административных, складских и вспомогательных помещениях
2. при каждом входе в производственные, административные, складские здания и сооружения
3. **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**
4. в зданиях и сооружениях при наличии в них сложных по геометрии объемно-планировочных решений, эвакуационных путей и выходов

Вопрос 93. Правилами охраны труда на автомобильном транспорте не запрещается (выберите правильный ответ)

1. при выполнении кузнечно-прессовых работ прикасаться руками (даже применяя СИЗ рук) к горячей заготовке во избежание ожогов

2. при работе с аккумуляторными батареями доливать воду в готовый электролит

3. при выполнении шиномонтажных работ использовать отвертки, шило или нож для изъятия из шины посторонних предметов;

4. при выполнении окрасочных и противокоррозионных работ на окрасочных участках и в краскоприготовительных отделениях хранить пустую тару из-под красок и растворителей

Вопрос 94. 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 95. 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 96. Что понимается под типом транспортного средства (шасси, компонента)?

1. транспортные средства (шасси, компоненты) с общими конструктивными признаками, зафиксированными в техническом описании, изготовленные одним изготовителем

2. транспортные средства (шасси, компоненты) с разными конструктивными признаками, зафиксированными в техническом описании, изготовленные одним изготовителем

3. транспортные средства (шасси, компоненты) с общими конструктивными признаками, зафиксированными в техническом описании, изготовленные разными изготовителями

Вопрос 97. При каких перевозках грузов не предусмотрено обязательное оснащение аппаратурой спутниковой навигации транспортных средств?

1. перевозках твердых бытовых отходов и мусора

2. перевозках скоропортящихся грузов

3. перевозках опасных грузов

4. перевозках тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов

Вопрос 98. При каких перевозках пассажиров не предусмотрено обязательное оснащение аппаратурой спутниковой навигации транспортных средств?

1. коммерческих перевозках пассажиров

2. перевозках пассажиров для собственных нужд

3. перевозках детей

4. все выше перечисленное

Вопрос 100. К какой категории относятся транспортные средства, предназначенные для перевозки пассажиров в соответствии с Техническим регламентом ТР ТС 018/2011?

1. категория L
- 2. категория M**
3. категория N
4. категория O

Вопрос 101. К какой категории относятся транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов в соответствии с Техническим регламентом ТР ТС 018/2011?

1. категория L
2. категория M
- 3. категория N**
4. категория O

Вопрос 102. К какой категории относятся транспортные средства повышенной проходимости в соответствии с Техническим регламентом ТР ТС 018/2011?

- 1. категории G**
2. категория M
3. категория N
4. категория O

Вопрос 103. Укажите количество экологических классов, на которые подразделяются транспортные средства категорий M и N и двигатели внутреннего сгорания для таких транспортных средств в соответствии с Техническим регламентом ТР ТС 018/2011?

1. 4 экологических класса
2. 5 экологических классов
- 3. 6 экологических классов**
4. 7 экологических классов

Вопрос 104. Укажите, какой максимальный экологический класс транспортных средств категорий M и N и двигателей внутреннего сгорания для таких транспортных средств предусмотрен Техническим регламентом ТР ТС 018/2011?

1. 0 экологический класс
- 2. 5 экологический класс**
3. 6 экологический класс
4. 7 экологический класс

Вопрос 105. Проблесковыми маячками какого цвета должны оборудоваться автоэвакуаторы в соответствии с Техническим регламентом ТР ТС 018/2011?

1. бело-лунного цвета
- 2. оранжевого цвета**
3. красного цвета
4. оборудование данных ТС маячками не предусмотрено

Вопрос 106. Где устанавливаются опознавательные знаки «Перевозка детей» на специализированных транспортных средствах для перевозки детей в возрасте от 6 до 16 лет в соответствии с Техническим регламентом ТР ТС 018/2011 (выберите вариант ответа)?

1. на наружных боковых сторонах кузова, а также спереди и сзади по оси симметрии автобуса
- 2. спереди и сзади автобуса**
3. на наружных боковых сторонах кузова автобуса
4. установка опознавательных знаков не предусмотрена

Вопрос 107. Где наносятся контрастные надписи «ДЕТИ» на специализированных транспортных средствах для перевозки детей в возрасте от 6 до

16 лет в соответствии с Техническим регламентом ТР ТС 018/2011 (выберите вариант ответа)?

1. на наружных боковых сторонах кузова, а также спереди и сзади по оси симметрии автобуса
2. спереди и сзади автобуса
3. на наружных боковых сторонах кузова автобуса
4. нанесение надписей не предусмотрена

Вопрос 108. Какую окраску должен иметь кузов специализированного автобуса, предназначенного для перевозки детей в возрасте от 6 до 16 лет в соответствии с Техническим регламентом ТР ТС 018/2011?

1. оранжевую
2. желтую
3. белую
4. требования к цвету окраски кузова не установлены

Вопрос 110. Какие места для транспортировки пассажиров предусмотрены в специализированных автобусах для перевозки детей в возрасте от 6 до 16 лет в соответствии с Техническим регламентом ТР ТС 018/2011?

1. только места для перевозки стоя
2. места для перевозки стоя и сидя
3. только места для перевозки сидя
4. ограничений не установлено

Вопрос 111. 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 112. 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 113. В каком случае разрешается эксплуатация транспортного средства категории М2 (выберите правильный ответ)?

1. ошипованные шины установлены только на задней оси
2. ошипованные шины установлены только на передней оси
3. на задней оси установлены все шины с восстановленным рисунком протектора
4. на задней оси установлены одновременно шины камерной и бескамерной конструкций

Вопрос 114. Какой параметр выбросов контролируется при оценке технического состояния автомобилей с бензиновыми и газовыми двигателями (работа двигателя в режиме холостого хода на минимальной и повышенной частотах вращения коленчатого вала)?

1. содержание оксида углерода
2. содержание углеводов

3. дымность отработавших газов

Вопрос 115. Какой параметр выбросов контролируется при оценке технического состояния автомобилей с дизельными двигателями (работа двигателя в режиме свободного ускорения)?

1. содержание оксида углерода
2. содержание альдегидов
3. дымность отработавших газов

Вопрос 116. Выберите правильное определение понятия «экологического класса» транспортного средства или двигателя внутреннего сгорания:

1. классификационный код, характеризующий уровень требований к системам бортовой диагностики транспортного средства или двигателя внутреннего сгорания
2. классификационный код, характеризующий конструкцию транспортного средства или двигателя внутреннего сгорания в зависимости от уровня выбросов, а также уровня требований к системам бортовой диагностики
3. классификационный код, устанавливающий ставку транспортного налога для владельца транспортного средства и правила въезда в отдельные зоны населенных пунктов

Вопрос 117. 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 118. 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 119. 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 120. 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 121. 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 122. Какова периодичность обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) водителей транспортных средств (выберите правильный ответ)?

1. один раз в год
2. один раз в два года
3. один раз в три года
4. один раз в пять лет

Вопрос 123. Укажите вид медицинского осмотра водителей транспортных средств, проведение которого не является обязательным согласно Федеральному Закону № 196-ФЗ:

1. предварительный
2. периодический
3. профилактический
4. послерейсовый

Вопрос 124. Какова цель предрейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств?

1. выявление признаков воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов, состояний и заболеваний, препятствующих выполнению трудовых обязанностей, в том числе алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения и остаточных явлений такого опьянения
2. выявление профессиональных заболеваний и состояний, препятствующих возможности безопасного управления транспортным средством определенной категории
3. выявление медицинских ограничений к управлению транспортным средством

Вопрос 125. В каком случае проводятся обязательные послерейсовые медицинские осмотры водителей транспортных средств (выберите правильный ответ)?

1. в любом случае в течение всего времени работы лица в качестве водителя транспортного средства
2. в течение всего времени работы лица в качестве водителя транспортного средств, если такая работа связана с перевозками пассажиров или опасных грузов
3. послерейсовым осмотрам подвергаются водители, вошедшие в группы риска (склонные к злоупотреблению алкоголем и психоактивными веществами)
4. послерейсовым осмотрам подвергаются водители длительно и часто болеющие (страдающие хроническими заболеваниями) и водители старше 55 лет

Вопрос 126 Укажите, кто не имеет право проводить обязательные предрейсовые медицинские осмотры водителей транспортных средств:

1. медицинский работник, имеющий высшее и (или) среднее профессиональное образование
2. медицинская организация, осуществляющая медицинскую деятельность при наличии лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающей выполнение работ (услуг) по медицинским осмотрам (предрейсовым, послерейсовым), медицинским осмотрам (предсменным, послесменным)
3. медицинский работник, состоящий в штате работодателя, при наличии лицензии

на осуществление медицинской деятельности, предусматривающей выполнение работ (услуг) по медицинским осмотрам (предрейсовым, послерейсовым), медицинским осмотрам (предсменным, послесменным).

Вопрос 127. Каково документальное оформление результатов стажировки, которая проводится с работниками при приеме на работу, непосредственно связанную с движением транспортных средств автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта

1. листы стажировки, которые должны храниться у работодателя не менее пяти лет
2. бланки оценки потенциальных работников, которые должны храниться юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями не менее одного года
3. листы оценки компетенций (тестирования), которые должны храниться юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями не менее 50 лет

Вопрос 128. Каков должен быть минимальный стаж (опыт) работы водителя-наставника для проведения стажировки водителей автобуса (выберите правильный ответ):

1. не менее пяти лет на соответствующем типе транспортных средств
2. не менее трех лет на соответствующем типе транспортных средств
3. не менее пяти лет безаварийной работы на любом типе транспортных средств
4. не менее пяти лет на любом типе транспортных средств, но последний год стажа должен быть на соответствующем типе транспортных средств

Вопрос 129. Что составляет практическую часть стажировки водителей маршрутных транспортных средств (выберите правильный ответ):

1. управление транспортным средством без выезда на дороги общего пользования (на площадке)
2. управление транспортным средством без выезда и с выездом на дороги общего пользования
3. управление транспортным средством без выезда и с выездом на дороги общего пользования, включая движение по маршруту без пассажиров
4. управление транспортным средством без выезда и с выездом на дороги общего пользования, включая движение по маршруту без пассажиров и с пассажирами

Вопрос 130. Водитель транспортного средства, осуществляющего перевозку опасного груза, дополнительно к умениям водителя транспортного средства соответствующей категории, должен уметь (выбрать правильный ответ):

1. оказывать первую помощь пострадавшим в случае инцидента с перевозимым опасным грузом;
2. контролировать погрузку, разгрузку грузового автомобиля, перевозящего опасный груз;
3. принимать меры по локализации или ликвидации последствий дорожно-транспортного происшествия с перевозимым опасным грузом.
4. Должен иметь навыки, перечисленные в п. 1-3.

Вопрос 131. Водитель крупногабаритного и (или) тяжеловесного транспортного средства, дополнительно к умениям водителя транспортного средства соответствующей категории, должен знать (выбрать правильный ответ):

1. основы государственного регулирования и контроля за движением тяжеловесных и (или) крупногабаритных транспортных средств
2. нормативные правовые акты, регламентирующие требования к тяжеловесным и (или) крупногабаритным транспортным средствам, и транспортным средствам, сопровождающим тяжеловесное и (или) крупногабаритное транспортное средство
3. Должен иметь знания, перечисленные в п. 1-2.

Вопрос 132. Какой порядок прохождения водителями предрейсового и послерейсового медицинских осмотров (выберите правильный ответ):

1. обязательные предрейсовые и послерейсовые медицинские осмотры водителей транспортных средств проводятся привлекаемыми медицинскими работниками
2. **Обязательные предрейсовые и послерейсовые медицинские осмотры водителей транспортных средств проводятся либо привлекаемыми медицинскими работниками, либо в порядке и на условиях, предусмотренных частью 4 статьи 24 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»**
3. В порядке, установленном юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем.

Вопрос 133. Вопросы перевозки детей требуется освещать в следующем обязательном инструктаже водителя:

1. в специальном
2. в целевом
3. **в предрейсовом**
4. во всех вышеперечисленных инструктажах.

Вопрос 134. 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 135. 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 136. Выберите правильное определение понятия «участник дорожного движения»:

1. лицо, принимающее непосредственное участие в процессе дорожного движения в качестве водителя транспортного средства
2. лицо, принимающее непосредственное участие в процессе дорожного движения в качестве водителя транспортного средства или пешехода
3. **лицо, принимающее непосредственное участие в процессе дорожного движения в качестве водителя транспортного средства, пешехода, пассажира транспортного средства**
4. лицо или субъект транспортной деятельности, транспортные средства принадлежащие которым принимают непосредственное участие в процессе дорожного движения

Вопрос 137. Укажите правильное понятие термина «погибший», которое используется для учета ДТП:

1. лицо, скончавшееся от полученных ранений на месте ДТП
2. лицо, погибшее на месте ДТП, либо умершее от его последствий в течение десяти суток с момента происшествия.
3. **лицо, являвшееся участником дорожно-транспортного происшествия, умершее на месте дорожно-транспортного происшествия либо от его последствий в течение 30 последующих суток**
4. лицо, погибшее на месте ДТП, либо умершее от его последствий в течение не более, чем полугода с момента происшествия

Вопрос 138. Сведения о каких ДТП включаются в официальную статистическую информацию по дорожно-транспортным происшествиям (выберите правильный ответ)?

1. **о дорожно-транспортных происшествиях, произошедших на автомобильных дорогах общего пользования, в которых ранены либо погибли люди**
2. о ДТП с пострадавшими, в результате которых совокупный материальный ущерб превышает 10 минимальных окладов
3. о всех ДТП независимо от тяжести последствий и величины материального ущерба
4. о всех ДТП с пострадавшими за исключением дорожно-транспортных происшествий, возникших в результате стихийных бедствий

Вопрос 139. С какой периодичностью владельцы транспортных средств должны сверять сведения о дорожно-транспортных происшествиях с участием транспортных средств, находящихся у них в эксплуатации, с информацией о дорожно-транспортных происшествиях Министерства внутренних дел Российской Федерации (выберите правильный ответ)?

1. не реже одного раза в месяц
2. не реже одного раза в квартал
3. не реже одного раза в полгода
4. **периодичность проведения сверок определяется ими самостоятельно, но не реже одного раза в год**

Вопрос 140. К полномочиям какого органа относится утверждение перечней аварийно-опасных участков дорог и разработка первоочередных мер, направленных на устранение причин и условий совершения дорожно-транспортных происшествий (выберите правильный ответ):

1. **органы местного самоуправления муниципального района в области обеспечения безопасности дорожного движения**
2. органы местного самоуправления городского округа в области обеспечения безопасности дорожного движения
3. органы местного самоуправления городского поселения в области обеспечения безопасности дорожного.

Вопрос 141. Укажите уполномоченный орган, который осуществляет выдачу свидетельств о подготовке водителей автотранспортных средств, перевозящих опасные грузы, и документы (удостоверения) об утверждении курсов такой подготовки (выберите правильный ответ):

1. Минтранс России
2. **Федеральная служба по надзору в сфере транспорта**
3. Госавтоинспекция
4. Росавтодор

Вопрос 142. Укажите уполномоченный орган, который утверждает порядок выдачи свидетельств о подготовке водителей автотранспортных средств, перевозящих опасные грузы, и утверждения курсов такой подготовки:

1. Минтранс России
2. Ространснадзор
3. Госавтоинспекция
4. Росавтодор

Вопрос 143. Укажите уполномоченный орган, который осуществляет государственный контроль и надзор за соблюдением нормативных правовых актов в области обеспечения безопасности дорожного движения (выберите правильный ответ):

1. Минтранс России
2. Ространснадзор
3. **Государственная инспекция безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации**
4. Росавтодор

Вопрос 144. Укажите организацию, представители которой не входят в аттестационные комиссии, формируемые для проведения аттестации специалистов, ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения:

1. Ространснадзор
2. ФБУ «Росавтотранс»
3. **Государственная инспекция безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации**

Вопрос 145. 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 146. 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 147. 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 148. Укажите, какое административное наказание предусмотрено для должностных лиц за допуск водителя к исполнению трудовых обязанностей без прохождения им обязательного предрейсового медицинского осмотра:

1. предупреждение
2. административный штраф от одной тысячи до трех тысяч рублей
3. административный штраф пять тысяч рублей
4. дисквалификация

Вопрос 149. Укажите размер административного штрафа на должностное лицо за выпуск в рейс автомобиля или другого механического транспортного средства, у которых содержание загрязняющих веществ в выбросах либо уровень шума, производимого ими при работе, превышает нормативы, установленные государственными стандартами Российской Федерации:

1. от пятисот до одной тысячи рублей
2. от одной тысячи до трех тысяч рублей
3. от двух тысяч до пяти тысяч рублей

Вопрос 150. Укажите размер административного штрафа на должностное лицо за выпуск на линию транспортного средства без тахографа, либо с нарушением установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации требований к использованию тахографа, за исключением случая поломки тахографа после выпуска на линию транспортного средства (в случае, если его установка на транспортном средстве предусмотрена законодательством Российской Федерации):

1. от семи тысяч до десяти тысяч рублей
2. от пятнадцати тысяч до двадцати пяти тысяч рублей
3. от двадцати пяти тысяч до пятидесяти тысяч рублей
4. размер штрафа зависит от повторности нарушения

Критерии оценивания:

Зачёт проходит в формате электронного тестирования, через электронную образовательную среду учебного центра.

Краткая характеристика оценочного средства (тест)

Система стандартизированных простых и комплексных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний, умений и владений слушателя.

Тест включает в себя 20 вопросов из общего банка тестовых вопросов. Время на выполнение теста не ограничено. Результаты тестирования оцениваются в соответствии со шкалой оценки, представленной в таблице.

Таблица

Шкала оценки тестирования

Процент (%) результативности (правильных ответов)	Вербальный аналог (зачет/ не зачёт)
80-100%	зачтено
< 80%	не зачтено

2.5. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Учебно-методическое обеспечение

Учебная аудитория: помещение № 4

- Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV – 1 ед.
- Меловая доска на колесах – 1 ед.
- Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.
- Стол-парта - 3 ед., стул – 9 ед.
- Стол преподавателя – 1 ед.
- Стеллаж для верхней одежды – 1 ед.
- Кулер – 1 ед.

Учебная аудитория: помещение № 25

- Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC – 1 ед.
- Меловая доска на колесах – 1 ед.
- Телевизор DEXP, код модели YAJICI: U65H8051E/G – 1 ед.
- Стол - 10 ед., стул – 20 ед.
- Стол преподавателя – 1 ед.
- Стеллаж для верхней одежды – 2 ед.
- Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.

Средства, используемые для проведения практических занятий:

- тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации «Максим»-III». Даёт уникальную возможность проведения качественного обучения сердечно-легочной реанимации (СЛР).
- манекен торс подавившегося человека, прием Геймлиха, прием Селлика (США, код 13620654).

Средства пожаротушения:

- огнетушитель порошковый закачной, ПБ 04 (для проведения практических занятий) – 2 шт.
- пожарный рукав (демонстрационный) – 1 шт.

Средства оказания первой помощи:

- аптечка автомобильная

Средства индивидуальной защиты:

- средства защиты рук (перчатки, нарукавники).
- одежда специальная защитная (халаты, комбинезоны, жилеты)
- средства защиты лица (маски, очки)
- средства защиты органов дыхания (респираторы, маски)

Наборы плакатов по дисциплинам:

- Комплект обучающих плакатов и материалов «Организация перевозок и управление на транспорте».

Методические и учебные пособия:

- Moodle (модульная объектно-ориентированная динамическая платформа на сервере АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ») - <http://m2.kurskpk.ru/login/index.php>, в которой размещены электронные учебные издания (включая учебники и учебные пособия)