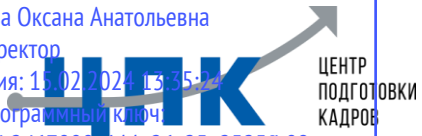



Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Чанышева Оксана Анатольевна  
Должность: Директор  
Дата подписания: 11.02.2024 13:35:31  
Уникальный программный ключ:  
f16c6e01e2a4cb2d67808c644e26c25e2525fb89



**Автономная некоммерческая организация  
дополнительного профессионального образования  
«Центр подготовки кадров»**

Утверждаю  
Директор  
АНО ДПО «ЦПК»  
  
О.А. Чанышева  
09 января 2024 г.

**Дополнительная профессиональная образовательная программа  
профессиональной переподготовки  
«Специалист, ответственный за обеспечение безопасности  
дорожного движения»**

### **Аннотация**

Дополнительная профессиональная образовательная программа профессиональной переподготовки **«Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения»** разработана учебно-методическим отделом АНО ДПО «Центр подготовки кадров».

Нормативный срок освоения программы 256 часов.

Рассмотрено и утверждено на заседании методической комиссии:

Протокол № Ц-01-24 от 09 января 2024г. г.

## Общие положения

Программа профессиональной переподготовки «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения» (далее – Рабочая программа) разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", Приказом Минтранса России от N 282 "Об утверждении Профессиональных и квалификационных требований к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом", Приказом Минтранса РФ «Об утверждении Положения об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей».

Цель – получение слушателями необходимого уровня знаний, умений и навыков, повышение квалификации должностных лиц, ответственных за обеспечение безопасности дорожного движения в соответствии с приказом Министерства транспорта Российской Федерации № 282 .

Содержание программы специалистов, ответственных за обеспечение безопасности дорожного движения на предприятии автомобильного транспорта представлено общими положениями, учебным планом, рабочими программами учебных предметов, планируемыми результатами освоения программы, условиями реализации, системой оценки результатов освоения программы.

Учебный план содержит перечень модулей, учебных предметов, дисциплин и тем с указанием времени, отводимого на освоение учебных предметов, включая время, отводимое на теоретические занятия и на самостоятельную подготовку в рамках заочной части обучения, а также для проверки полученных знаний слушателями – экзамен.

Программы учебных предметов раскрывают рекомендуемую последовательность изучения дисциплин и тем, а также распределение учебных часов по предметам и темам.

Условия реализации Рабочей программы содержат организационно-педагогические, кадровые, информационно-методические и материально-технические требования, обеспечивающие выполнение программы.

Для прохождения обучения допускается категория слушателей в соответствии с приказом Министерства транспорта Российской Федерации № 282. Переподготовку проходят лица, имеющие диплом о высшем или средне-профессиональном образовании по направлениям подготовки, не входящим в укрупненную группу 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта».

## Цели и задачи

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности, соответствующими профессиональными и квалификационными требованиями обучающихся в ходе освоения программы должен:

### **знать:**

- нормативные акты в сфере обеспечения безопасности дорожного движения и перевозки пассажиров и грузов;
- основы трудового законодательства;
- 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;
- 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 предприятия.

### **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, совершенных водителями юридического лица или индивидуального предпринимателя, в установленном порядке готовить отчеты о дорожно-транспортных происшествиях и принятых мерах по их предупреждению;
- осуществлять сверку данных о дорожно-транспортных происшествиях, в которых участвовал подвижной состав предприятия, 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, в том числе при перевозке крупногабаритных, тяжеловесных и опасных грузов;
- 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;
- организовывать проведение инструктажа водителей об особенностях эксплуатации транспортных средств в различных дорожных и климатических условиях;
- контролировать соблюдение водителями режима труда и отдыха водителей;
- организовывать стажировку водителей и работу водителей-наставников;
- организовывать работу кабинета (класса) безопасности дорожного движения по плану, утвержденному юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем.

## Перечень модулей и тем подготовки (учебный план)

| Наименование модулей и тем   | Количество часов |
|--|------------------|
| <b>2</b>   |                  |
| <b>МОДУЛЬ 1. ПРАВОВАЯ ПОДГОТОВКА</b>   | <b>16</b>        |
| 1.1. Основы правовых нор   | 16               |
| 1.1.1. Основы транспортного и гражданского законодательства  | 4                |
| 1.1.2. Лицензирование деятельности на автомобильном транспорте   | 4                |
| 1.1.3. Сертификация на автомобильном транспорте  | 4                |
| 1.1.4. Договора и контракты  | 4                |
| <b>МОДУЛЬ 2. ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА</b>  | <b>32</b>        |
| 2.1. Подвижной состав, требования к нему, поддержание технического состояния   | 16               |
| 2.1.1. Классификация подвижного состава, требования к нему, поддержание технического состояния                                       | 5                |
| 2.1.2. Основы организации технических осмотров, обслуживания и ремонта автотранспортных средств                                      | 6                |
| 2.1.3. Требования к техническому состоянию автотранспортных средств. Контроль и поддержание требуемого уровня технического состояния | 5                |
| 2.2. Материально – техническое обеспечение эксплуатации автотранспортных средств   | 16               |
| 2.2.1. Эксплуатационные материалы, их применение, хранение, утилизация, пути экономии  | 4                |
| 2.2.2. Хранение подвижного состава, запасных частей, эксплуатационных материалов   | 4                |
| 2.2.3. Автомобильные шины, их ремонт, хранение, утилизация   | 4                |
| 2.2.4. Экологические требования на автомобильном транспорте  | 4                |
| <b>МОДУЛЬ 3. ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ. ФИНАНСЫ И УПРАВЛЕНИЕ. ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ</b>                        | <b>64</b>        |
| 3.1. Эксплуатация транспортных средств   | 16               |

| Наименование модулей и тем  | Количество часов |
|---|------------------|
| <b>2</b>  |                  |
| 3.1.1. Виды грузовых и пассажирских перевозок   | 4                |
| 3.1.2. Организация перевозки грузов   | 4                |
| 3.1.3. Организация пассажирских перевозок   | 4                |
| 3.1.4. Организация перевозок специфических грузов   | 4                |
| 3.2. Правила перевозки грузов и пассажиров автомобильным транспортом в пределах РФ          | 16               |
| 3.2.1. Правила перевозки грузов автомобильным транспортом                                   | 4                |
| 3.2.2. Правила перевозки пассажиров автомобильным транспортом                               | 4                |
| 3.2.3. Погрузочно – разгрузочные работы на автомобильном транспорте                         | 4                |
| 3.2.4. Транспортно – экспедиционное обслуживание  | 8                |
| 3.2.5. Логистика на автомобильном транспорте  | 2                |
| 3.3. Финансы и управление   | 10               |
| 3.3.1. Менеджмент, финансовый менеджмент  | 4                |
| 3.3.2. Финансово – экономический анализ автотранспортной деятельности                       | 4                |
| 3.4. Безопасность дорожного движения и жизнедеятельности                                    | 18               |
| 3.4.1. Правила и нормы охраны труда, техники безопасности и производственной санитарии      | 6                |
| 3.4.2. Правила пожарной безопасности  | 6                |
| 3.4.3. Транспортная безопасность  | 6                |
| <b>МОДУЛЬ 4. Безопасность дорожного движения</b>  | <b>96</b>        |
| 4.1. Система управления безопасностью дорожного движения в ТДК РФ и правовая база           | 16               |
| 4.1.1. Основные элементы и принципы функционирования государственной системы управления БДД | 8                |
| 4.1.2. Политика Минтранса РФ в области БДД и нормативно – правовая база по БДД в РФ         | 8                |

| Наименование модулей и тем   | Количество часов |
|--|------------------|
| <b>2</b>   |                  |
| 4.2. Система сбора и обработки информации о ДТП  | 16               |
| 4.2.1. Понятия о ДТП, виды, причины, обстоятельства, тяжесть   | 8                |
| 4.2.2. Анализ ДТП и аварийность, виды и цели анализа, служебное расследование ДТП, государственная система учета ДТП | 8                |
| 4.3. Дорожный и человеческий фактор  | 16               |
| 4.3.1. Категорирование дорог и требования к их обустройству  | 8                |
| 4.3.2. Система «Водитель – автомобиль – дорога – среда», психофизиология труда водителей                             | 8                |
| 4.4. Организация работы по БДД в предприятии   | 16               |
| 4.4.1. Технические средства организации работы по БДД  | 4                |
| 4.4.2. Основы контроля профессионального мастерства водителей  | 4                |
| 4.4.3. Контроль соблюдения требований безопасности перевозок   | 4                |
| 4.4.4. Особенности работы службы БД на городском наземном электротранспорте  | 4                |
| 4.5. Поддержание и контроль состояния здоровья водителей, охрана труда и окружающей среды                            | 16               |
| 4.5.1. Медицинский контроль состояния здоровья водителей   | 4                |
| 4.5.2. Контроль за режимом труда и отдыха  | 4                |
| 4.5.3. Техника безопасности и охрана труда при обслуживании и эксплуатации автомобилей и горэлектротранспорта        | 4                |
| 4.5.4. Техника безопасности при погрузке – разгрузке, перевозке и первая доврачебная помощь при травмах              | 4                |
| 4.6. Страхование на транспорте   | 16               |
| 4.6.1. Основы страхования на транспорте  | 8                |
| 4.6.2. Обязательное и добровольное страхование   | 8                |
| 4.7. Контроль технического состояния АТС   | 10               |

| <b>Наименование модулей и тем</b>   | <b>Количество часов</b> |
|---|-------------------------|
| <b>2</b>  |                         |
| 4.7.1.Контроль технического состояния автотранспортных средств при возвращении на предприятие | 7                       |
| 4.7.2. Порядок оформления результатов проверки  | 7                       |
| 4.8. Ответственность должностных лиц за правонарушения на транспорте                          | 10                      |
| 4.8.1. Ответственность за правонарушения на автомобильном транспорте                          | 10                      |
| <b>Итоговая аттестационная работа</b>   | <b>40</b>               |
| <b>Итоговая аттестация (ЭКЗАМЕН)</b>  | <b>8</b>                |
| <b>ИТОГО</b>  | <b>256</b>              |



## **Организационно-педагогические условия реализации программы**

При реализации программы обучения используется:

- использование в учебном процессе активных форм проведения занятий с применением электронных образовательных ресурсов, деловых и ролевых игр, анализ производственных ситуаций, связанных с несчастными случаями, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Реализация программы обучения обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное или высшее образование, наличие повышения квалификации, соответствующее профилю преподаваемого курса.

Программа курса обеспечивается учебно-методической документацией.

Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по изучаемому, курсу.

АНО ДПО «ЦППК» располагает соответствующей материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов учебных занятий, предусмотренных учебным планом. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

### Материально-техническое обеспечение

| Наименование учебного оборудования  | Единица измерения   | Количество |
|---|---------------------|------------|
| <b>Учебные классы</b>   | шт                  | 1          |
| <b>Учебно-наглядные пособия</b>   |                     |            |
| Методическое пособие  | шт                  | 12         |
| Плакаты   | шт                  | 12         |
| Тематические фильмы   | шт                  | 23         |
| <b>Информационные материалы</b>   |                     |            |
| Копия лицензии с соответствующим приложением  | шт                  | 1          |
| Учебный план  | шт                  | 1          |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу)                                       | шт                  | 1          |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу)   | шт                  | 1          |
| Книга жалоб и предложений   | шт                  | 1          |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет"  | <b>www.cpkrb.ru</b> |            |
| <b>Технические средства обучения</b>  |                     |            |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением  | комплект            | 18         |
| Мультимедийный проектор   | комплект            | 3          |
| Экран (электронная доска)   | комплект            | 3          |
| Интерактивная доска   | комплект            | 3          |
| - программное обеспечение обучающе - контролирующей системы ОЛИМОКС, СДО Русский Moodle 3KL | комплекс            | 1          |

## **Календарный учебный график**

### **1. Продолжительность учебного года**

Начало учебных занятий – **по формированию учебной группы.**

Продолжительность учебного года совпадает с календарным.

### **2. Регламент образовательного процесса:**

Продолжительность учебной недели – 5 дней.

Не более 8 часов в день.

### **3. Продолжительность занятий:**

Продолжительность занятий в группах:

- 45 минут;

- перерыв между занятиями составляет - 10 минут

## **Форма обучения**

Форма обучения: очная, заочная (с применением дистанционных технологий).

## **Форма аттестации**

Осуществление текущего контроля успеваемости и аттестации обучающихся, установление их форм, периодичности и порядка проведения относится к компетенции АНО ДПО «Центр подготовки кадров». Подготовка завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена и (или) защиты итоговой аттестационной работы.

Промежуточная аттестация и проверка теоретических знаний при проведении экзамена проводятся с использованием материалов, утверждаемых директором АНО ДПО «Центр подготовки кадров».

## **Документы об обучении**

Лицам, успешно сдавшим итоговую аттестацию выдаются протокол и диплом о профессиональной переподготовке установленного образца.

## **Оценочные материалы**

### **Перечень тем тестового задания и итоговых аттестационных работ:**

Тема 1. Нормативные акты и организация работы по обеспечению БДД, в том числе в части режима труда и отдыха водителей, буксировки транспортных средств

Тема 2. Обеспечение безопасности перевозок пассажиров, включая детей (в т.ч. легковыми такси)

Тема 3. Обеспечение безопасности регулярных перевозок пассажиров и перевозок пассажиров по заказам

Тема 4. Обеспечение безопасности перевозок организованных групп детей автобусами

Тема 5. Обеспечение безопасности при перевозке грузов, в том числе по размещению и креплению грузов на транспортных средствах

Тема 6. Перевозка по территории Российской Федерации отдельных видов грузов, имеющих свою специфику при обеспечении безопасности – крупногабаритные грузы, тяжеловесные грузы, скоропортящиеся грузы

Тема 7. Обеспечение безопасности перевозки опасных грузов по территории Российской Федерации

Тема 8. Основы трудового законодательства

Тема 9. Правила и нормы охраны труда на автомобильном транспорте

Тема 10. Назначение и основные технико-эксплуатационные характеристики подвижного состава автомобильного транспорта, погрузочно-разгрузочных механизмов и средств для контейнерных и пакетных перевозок

Тема 11. Правила технической эксплуатации транспортных средств, в том числе допуск транспортных средств к эксплуатации

Тема 12. Обеспечение профессиональной пригодности и надежности водителей (допуск к управлению транспортными средствами, медицинский осмотр, стажировка, инструктаж)

Тема 13. Государственная система управления безопасностью дорожного движения, федеральный государственный надзор в сфере безопасности дорожного движения и транспорта

Тема 14. Ответственность за административные правонарушения на транспорте, в области дорожного движения и при эксплуатации транспортных средств

Составитель дополнительной профессиональной образовательной программы профессиональной переподготовки Комарова Л.А.

### **Рекомендуемая литература:**

#### ***Основная литература:***

Кодексы:

1. Гражданский кодекс Российской Федерации. □
2. Уголовный кодекс РФ ч. 1 ст. 171 □ Уголовный кодекс РФ ч. 2 ст. 76.1 Федеральные законы □ Трудовой кодекс Российской Федерации" от 30.12.2001 № 197-ФЗ (с изм. и доп.).
3. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ.

Федеральные законы РФ:

4. Федеральный закон от 01.05.1999 N 92-ФЗ (ред. от 28.12.2016) "О Российской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений".
5. Федеральный закон от 10.12.1995 № 196-ФЗ (ред. от 13.07.2015) "О безопасности дорожного движения".
6. Федеральный закон от 8 ноября 2007 г. № 259-ФЗ "Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта".
7. Федеральный закон от 26.12.2008 г. № 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля".
8. Федеральный закон от 1 июля 2011 г. № 170-ФЗ "О техническом осмотре транспортных средств и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".
9. Федеральный закон от 25.04.2002 № 40-ФЗ (ред. от 26.07.2017) "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств".
10. Федеральный Закон от 08.11.2007г. № 257-ФЗ (в ред. от 22.10.2014г.) «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

11. Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".
  12. Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ "О пожарной безопасности".
  13. Федеральным законом № 323-ФЗ от 21 ноября 2011 года «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
  14. Федеральный закон «О лицензировании отдельных видов деятельности» от 04 мая 2011 года № 99-ФЗ.
  15. Федерального закона от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг". □
  16. Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ (ред. от 29.07.2017) "О техническом регулировании".
  17. Закон РФ от 07.02.1992 N 2300-1 (ред. от 01.05.2017) "О защите прав потребителей"
- Постановления:
18. Постановление Минтруда РФ от 12 мая 2003 г. № 28 "Об утверждении Межотраслевых правил по охране труда на автомобильном транспорте".
  19. Постановлением Правительства РФ от 19 января 2008 г. № 16 "Об утверждении перечня работ, профессий, должностей, непосредственно связанных с управлением транспортными средствами или управлением движением транспортных средств".
  20. Постановление Правительства РФ от 19.03.2013 г. № 236 "О федеральном государственном транспортном надзоре".
  21. Постановление Правительства РФ от 15.04.2011 г. № 272 "Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом".
  22. Постановление Правительства РФ от 17 декабря 2013 г. № 1177 «Об утверждении Правил организованной перевозки группы детей автобусами».
  23. Постановление Правительства РФ от 10 сентября 2009 г. № 720 "Об утверждении технического регламента о безопасности колесных транспортных средств".
  24. Постановление Правительства РФ от 23.10.1993 № 1090 (ред. от 26.10.2017) "О Правилах дорожного движения" (вместе с "Основными положениями по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения").
  25. Постановление Правительства Российской Федерации от 29 июня 1995г. № 647 «Об утверждении Правил учета дорожно-транспортных происшествий».
  26. Постановление Правительства РФ от 05.12.2011 № 1008 (ред. от 03.11.2015) "О проведении технического осмотра транспортных средств".
  27. Постановление Правительства РФ от 28 сентября 2009 г. № 767 "О классификации автомобильных дорог в Российской Федерации".
  28. Постановление Правительства РФ от 17 ноября 2010 г. № 928 «Перечень автомобильных дорог общего пользования федерального значения».
  29. Постановление Правительства РФ от 30.04.1997 № 508 (ред. от 02.02.2000) "О порядке государственного учета показателей состояния безопасности дорожного движения".
  30. Постановление Правительства РФ от 02.04.2012 № 280 (ред. от 21.03.2017) "Об утверждении Положения о лицензировании перевозок пассажиров автомобильным транспортом, оборудованным для перевозок более 8 человек (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется по заказам либо для собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя)".

31. Постановление Правительства РФ от 01.12.2009 № 982 (ред. от 26.09.2016) «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии».

32. Постановление Госстандарта РФ от 10.05.2000 № 26 (ред. от 05.07.2002) "Об утверждении Правил по проведению сертификации в Российской Федерации".

33. Постановление Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"

34. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 147 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

Приказы:

35. Приказ от 31 июля 2020 г. N 282 Минтранса РФ «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".

36. Приказ Минтранса РФ от 20 августа 2004г. № 15 «Об утверждении положения об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей».

37. Приказ Минтранса РФ от 9 июля 2012 г. № 202 "Об утверждении Порядка выдачи свидетельств о подготовке водителей автотранспортных средств, перевозящих опасные грузы, и утверждения курсов такой подготовки".

38. Приказ Минтранса России от 18.09.2008 № 152 (ред. от 18.01.2017) "Об утверждении обязательных реквизитов и порядка заполнения путевых листов".

39. Приказ Минтранса РФ от 13.02.2013 г. № 36 "Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства".

40. Приказ Минтранса РФ от 21.08.2013 г. № 273 "Об утверждении Порядка оснащения транспортных средств тахографами".

41. Приказ Минтранса РФ от 24 июля 2012 г. № 258 «Порядок выдачи специального разрешения на движение по автомобильным дорогам транспортного средства, осуществляющего перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов».

42. Приказ Минтранса РФ от 4 июля 2011 г. № 179 «Порядок выдачи специального разрешения на движение по автомобильным дорогам транспортного средства, осуществляющего перевозку опасных грузов».

43. Приказ министерства транспорта Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 43 «Об утверждении правил подготовки проектов и схем организации дорожного движения».

44. Приказ Министерства транспорта РФ от 15 января 2014 г. № 7 "Об утверждении Правил обеспечения безопасности перевозок пассажиров и грузов автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом и Перечня мероприятий по подготовке работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом, к безопасной работе и транспортных средств к безопасной эксплуатации".

45. Приказ Минтранса РФ от 26 января 2012 г. № 20 "Об утверждении Порядка оснащения транспортных средств, находящихся в эксплуатации, включая специальные транспортные средства, категории М, используемых для коммерческих перевозок

пассажиров, и категории N, используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS".

46. Приказ Минтранса № 262 от 05.09.2016 "О внесении изменений в правила обеспечения безопасности перевозок".

47. Приказом Минавтотранса РСФСР от 26 апреля 1990 г. № 49 "Об утверждении Положения о порядке проведения служебного расследования дорожно-транспортных происшествий".

48. Приказом Минавтотранса РСФСР от 9 декабря 1970 г. № 19 "Об утверждении Правил технической эксплуатации подвижного состава автомобильного транспорта".

49. Приказ Министерства транспорта Российской Федерации, Министерства труда Российской Федерации от 11 марта 1994г. № 13/11 «Об утверждении положения о порядке аттестации лиц, занимающих должности исполнительных руководителей и специалистов предприятий транспорта».

50. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. № 302н "Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда".

51. Приказ Министерства транспорта РФ от 29 декабря 2015 г. № 387 "Об утверждении минимальных требований к оборудованию автовокзалов и автостанций".

52. Приказ Министерства транспорта РФ от 31 июля 2015 г. № 237 "Об утверждении Условий эксплуатации железнодорожных поездов".

53. Приказа Минтранса РФ от 21 декабря 2010 г. № 286 "Об утверждении Правил технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями).

54. Приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 № 477н (ред. от 07.11.2012) "Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи".

55. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 14 ноября 2016г. № 635н "Об утверждении Правил по охране труда на городском электрическом транспорте".

56. Приказ Минтранса России от 18.09.2008 № 152 (в посл. редакции) "Об утверждении обязательных реквизитов и порядка заполнения путевых листов" утвердил обязательные реквизиты и порядок заполнения путевых листов.

57. Приказ Минтранса РФ N 52, ФСБ РФ N 112, МВД РФ N 134 от 05.03.2010 «Об утверждении Перечня потенциальных угроз совершения актов незаконного вмешательства в деятельность объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств».

Рекомендуемая литература:

58. А.Д. Ананьин, В.М. Михлин, И.И. Габитов, Диагностика и техническое обслуживание машин, Учебное пособие. 2008. 440с.

59. В.М. Власов, С.В. Жанказиев, С.М. Круглов, В.А. Васильев, В.А. Зенченко, В.В. Майер, Н.А. Захаров, С.В. Елесин. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. Учебное пособие. 2004.

60. Хусаинов А. Ш.. Эксплуатационные свойства автомобиля: учебное пособие / А. Ш. Хусаинов; УлГТУ. – Ульяновск., 2011. – 117с.

61. Литвинов А. С., Фаробин Я. Е. Теория эксплуатационных свойств. - М.: Машиностроение, 1989. – 240с.
62. Коноплянко В.И. Организация и безопасность дорожного движения. М.: Транспорт, 1993 -183 с.
63. Судебно-автотехническая экспертиза: методическое пособие для экспертов автотехников, следователей и судей / под ред. В.А. Иларионова.– М.: ВНИИСЭ, 1980.– Ч. 2.– 491 с.
64. Евтюков С.А., Васильев Я.В. Экспертиза дорожно-транспортных происшествий: справочник – СПб: Изд-во «ДНК», 2006.–536 с.
65. Автотехническая экспертиза/ В.А. Бекасов, Г.Я. Боград, Б.Л. Зотов, Г.Г. Индиченко.– М.: Юридическая литература, 1967. – 254с.
66. Чернышев Г. Д., Ершов Б. В. и др. Двигатели ЯМЗ-236, ЯМЗ-238. М., "Машиностроение", 2016. – 122с.
67. Крамаренко Г. В. Техническое обслуживание автомобилей. М., "Транспорт", 2016. – 56 с.
68. Кузнецов Е. С. Режимы технического обслуживания автомобилей. М., "Автотрансиздат", 2016. – 236с.
69. Лесин Г. А. Техническое обслуживание автомобилей. Изд-во Львовского университета, 2016. – 61с.
70. Безгаражное хранение автомобилей /под редакцией Т. В. Крамаренко, В. А. Николаева, А. И. Шанталова, 2016. – 210с.