

Автономная некоммерческая организация  
«Центр дополнительного профессионального образования  
и бизнеса «ГАРАНТ»

СОГЛАСОВАНО

На педагогическом совете

АНО «ЦДПОБ «Гарант»

Протокол № 1

« 17 » 01 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор УПК АНО «ЦДПОБ «Гарант»

Е. А. Корнилова

« 17 » 01 2018 г.



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ  
КВАЛИФИКАЦИИ

**«Подготовка специалистов по  
организации грузовых и  
пассажирских перевозок  
автомобильным транспортом в  
пределах Российской Федерации»**

Луховицы  
2018 год.

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

### **к профессиональной программе повышения квалификации**

### **«Подготовка специалистов по организации грузовых и**

### **пассажирских перевозок автомобильным транспортом в пределах**

### **Российской Федерации**

Обучение проходят лица с высшим, средним специальным образованием неавтомобильного профиля, а также лица без специального образования для получения квалификации, необходимой для осуществления организационной деятельности по выполнению грузовых и пассажирских автомобильных перевозок.

Цели обучения: дать слушателям необходимый уровень знаний для осуществления руководства перевозкой грузов и пассажиров автомобильным транспортом, что должно способствовать нормальному функционированию рынка транспортных услуг и защите прав потребителей, обеспечению безопасности движения и соблюдению экологических норм при эксплуатации автомобильного транспорта.

Обучение включает в себя лекционные и практические занятия. Обучение завершается экзаменом на профессиональную квалификацию по всему материалу курса.

Задачи обучения:

- ознакомить с основными правовыми нормами, регламентирующими автотранспортную деятельность;
- дать необходимые знания об основных эксплуатационных свойствах и требованиях, предъявляемых к автотранспортным средствам при их эксплуатации, путях и методах поддержания исправного технического состояния;
- ознакомить с организацией работы по обеспечению безопасности движения, порядком анализа и оформления ДТП;
- дать знания об организации и выполнении грузовых и пассажирских перевозок, погрузо-разгрузочных работ, понятия о транспортно - экспедиционной деятельности, перевозке опасных грузов;
- дать основные понятия из области финансовой и управленческой деятельности в условиях рыночной экономики, включающей основы ценообразования, себестоимости перевозок, бухгалтерского учета и отчетности, менеджмента и маркетинга, анализа финансовой деятельности, страхования;
- сформировать необходимые знания в области охраны труда, техники безопасности на автомобильном транспорте.

## **Цели и задачи обучения специалистов по организации грузовых и пассажирских перевозок автомобильным транспортом в пределах РФ**

**Контингент слушателей:** обучение проходят лица с высшим, средним специальным образованием неавтомобильного профиля, а также лица без специального образования для получения квалификации, необходимой для осуществления организационной деятельности по выполнению грузовых и пассажирских автомобильных перевозок.

**Цели обучения:** дать слушателям необходимый уровень знаний для осуществления руководства перевозкой грузов и пассажиров автомобильным транспортом, что должно способствовать нормальному функционированию рынка транспортных услуг и защите прав потребителей, обеспечению безопасности движения и соблюдению экологических норм при эксплуатации автомобильного транспорта.

Обучение включает в себя лекционные и практические занятия. Обучение завершается экзаменом на профессиональную квалификацию по всему материалу курса.

### **Задачи обучения:**

- ознакомить с основными правовыми нормами, регламентирующими автотранспортную деятельность;
- дать необходимые знания об основных эксплуатационных свойствах и требованиях, предъявляемых к автотранспортным средствам при их эксплуатации, путях и методах поддержания исправного технического состояния;
- ознакомить с организацией работы по обеспечению безопасности движения, порядком анализа и оформления ДТП;
- дать знания об организации и выполнении грузовых и пассажирских перевозок, погрузо-разгрузочных работ, понятия о транспортно - экспедиционной деятельности, перевозке опасных грузов;
- дать основные понятия из области финансовой и управленческой деятельности в условиях рыночной экономики, включающей основы ценообразования, себестоимости перевозок, бухгалтерского учета и отчетности, менеджмента и маркетинга, анализа финансовой деятельности, страхования;
- сформировать необходимые знания в области охраны труда, техники безопасности на автомобильном транспорте.

# Учебно-тематический план

## профессиональной программы повышения квалификации по обучению специалистов по организации грузовых и пассажирских перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации

№№ блоков	№№ моду лей	Наименование разделов, тем	Всего часов	В том числе	
				Лекции	Практ. Занятия Лаб. раб.
		<b>ВВОДНОЕ ЗАНЯТИЕ</b>	2	2	
<b>1</b>		<b>ПРАВОВАЯ ПОДГОТОВКА</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	
	1.1	Основы транспортного и гражданского законодательства.	4	4	
	1.2	Лицензирование деятельности на автомобильном транспорте.	4	4	
	1.3	Налоговая система	2	2	
	1.4	Договора и контракты	2	2	
	1.5	Сертификация на автомобильном транспорте	2	2	
<b>2</b>		<b>ПОДВИЖНЫЙ СОСТАВ, ТРЕБОВАНИЯ К НЕМУ, ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>8</b>
	2.1	Тенденция развития современного автомобилестроения. Понятия об основных эксплуатационных свойствах. Рынок автомобилей. Выбор автотранспортных средств, их классификация.	4	4	
	2.2	Основы организации технических осмотров, обслуживания и ремонта автотранспортных средств. Положение о ТО и ремонте.	4	4	
	2.3	Требования к техническому состоянию автотранспортных средств. Контроль и поддержание требуемого уровня технического состояния.	8	4	4
№№ блоков	№№ моду	Наименование разделов, тем	Всего	В том числе	
				Лекции	Практич.

	лей		часов		
	2.4	Эксплуатационные материалы, их применение, хранение, утилизация, пути экономии.	4	2	2
	2.5	Хранение подвижного состава, запасных частей, эксплуатационных материалов. Автомобильные шины.	4	4	
	2.6	Экологические требования на автомобильном транспорте.	4	2	2
<b>3</b>		<b>ОРГАНИЗАЦИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	
	3.1	Организация работы по обеспечению безопасности дорожного движения	2	2	
	3.2	Требования нормативных документов по безопасности движения	2	2	
	3.3	Анализ, разбор и оформление ДТП	4	4	
<b>4</b>		<b>КОММЕРЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	
	4.1	Понятие об организации и правилах автомобильных перевозок грузов. Весовые характеристики, габариты, загрузка автотранспортных средств.	4	4	
	4.2	Погрузочно-разгрузочные работы.	2	2	
	4.3	Организация пассажирских автомобильных перевозок	4	4	
	4.4	Понятие о транспортно-Экспедиционном обслуживании.	2	2	
	4.5	Требования по организации перевозок опасных грузов и пассажиров в особых условиях.	2	2	
<b>5</b>		<b>ФИНАНСЫ И УПРАВЛЕНИЕ</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	
	5.1	Менеджмент, финансовый менеджмент.	4	4	
	5.2	Финансово-экономический анализ автотранспортной деятельности.	4	4	
	5.3	Страхование на автомобильном транспорте.	4	4	
<b>6</b>		<b>ОХРАНА ТРУДА, ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ, ЭКОЛОГИЯ, ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	

6.1	Правила и нормы охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты на автомобильном транспорте.	4	4	
	<b>Всего:</b>	<b>82</b>		
	<b>Экзамен</b>			
	<b>ИТОГО:</b>	<b>82</b>		

# ПРОГРАММА

## профессиональной программы повышения квалификации по обучению специалистов по организации грузовых и пассажирских перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации

### I. ПРАВОВАЯ ПОДГОТОВКА.

#### 1.1. Основы транспортного и гражданского законодательства.

Общие понятия права. Правовые нормы. Система законодательства. Место гражданского права в общей законодательной системе. Транспортное законодательство, как часть гражданского. Правовые нормы автотранспортной деятельности в условиях рыночной экономики. Государственное регулирование автотранспортной деятельности. Основные положения Устава автомобильного транспорта. Основные положения об ответственности за нарушения транспортного законодательства. Положения законов РФ применительно к автотранспортной деятельности. Организация и осуществление автотранспортной деятельности в рамках действующего законодательства. Решение спорных вопросов.

#### 1.2. Лицензирование деятельности на автомобильном транспорте.

Цели и задачи лицензирования автотранспортной деятельности. Нормативные документы, регламентирующие порядок лицензирования автотранспортной деятельности на территории РФ. Виды лицензий, сроки их действия. Лицензионные документы. Требования, предъявляемые к владельцу лицензии. Плата за лицензии. Обязанности владельца лицензии. Ответственность владельца лицензии за нарушение условий лицензирования. Структура, задачи и права органов Ространсинспекции (РТИ). Функции РТИ по регулированию рынка транспортных услуг. Решение спорных вопросов при лицензировании.

#### 1.3. Налоговая система

Российское законодательство об основах налоговой системы в Российской Федерации. Виды налогов: федеральные налоги, налоги субъектов РФ, местные налоги. Отчисления в дорожные фонды: налог на пользователей автомобильных дорог, налог на реализацию ГСМ, налог с владельцев транспортных средств; налог на приобретение автотранспортных средств и др. Обязательные платежи. Учетная политика предприятия при налогообложении. Порядок уплаты налогов и обязательных платежей юридическими и физическими лицами.

#### **1.4. Договора и контракты.**

Общие положения о договорах купли-продажи, внешнеторговых и внутренних сделках. Договора на перевозку, ТО и ремонт, транспортно-экспедиционное обслуживание. Существенные и факультативные условия договора. Дата и место заключения договора, язык договора. Базовые условия поставок - Инкотермс. Условия о цене товара. Валютно-финансовые условия контрактов. Условия платежа. Методы страхования риска. Ответственность за нарушение договорных обязательств. Унификация права международной торговли.

#### **1.5. Сертификация на автомобильном транспорте.**

Система сертификации в РФ, законодательные и нормативные акты. Сертификация на автомобильном транспорте. Виды сертификации. Сертификационные органы. Сертификация автотранспортных средств, гаражного, технологического и другого оборудования. Сертификация услуг по ТО, ремонту и другим видам деятельности. Сертификация автомобильных перевозок. Документы, оформляемые при сертификации.

### **II. Подвижной состав, требования к нему, поддержание его технического состояния**

#### **2.1. Тенденции развития современного автомобилестроения. Понятия об основных эксплуатационных свойствах. Рынок автомобилей. Выбор автотранспортных средств, их классификация.**

Тенденции развития современного отечественного и мирового автомобилестроения, грузовые и легковые автомобили, автобусы, автопоезда. Автомобили с дизельными и бензиновыми двигателями. Совершенствование систем автомобилей. Качества автомобилей. Эксплуатационные и потребительские свойства, определяющие качество автотранспортных средств. Понятия об основных эксплуатационных свойствах. Критерии оценки эксплуатационных свойств.

Рынок автомобилей. Производство автомобилей и автотранспортные фирмы. Классификация и маркировка подвижного состава. Основы технико-экономической методики выбора оптимальных технических параметров подвижного состава в зависимости от условий эксплуатации. Требования безопасности к конструкции автомобилей, весовые и габаритные ограничения.

#### **2.2. Основы организации технических осмотров, обслуживания и ремонта автотранспортных средств. Положение о ТО и ремонте.**

Основные понятия о техническом состоянии и работоспособности автотранспортных средств. Требования к автомобилям по показателям работоспособности и технического состояния. Понятие о системе технического обслуживания и ремонта подвижного состава автомобильного транспорта. Назначение и виды технических воздействий, их характеристики. Нормативы системы ТО и ремонта, их корректировка. Условия эксплуатации. Назначение и виды работ по ТО и ремонту. Договора на услуги по ТО и ремонту. Перспективы развития системы ТО и ремонта. Оценка эффективности технической эксплуатации автомобилей. Организация контроля технического состояния автотранспортных средств. Правила и порядок проведения Государственного технического осмотра механических транспортных средств. План - график ТО и ремонта. Основные понятия о расчете необходимой производственно-технической базы, численности ремонтных рабочих, объемов работ по ТО и ремонту.

#### **2.3. Требования к техническому состоянию автотранспортных средств. Контроль и поддержание требуемого уровня технического состояния.**

Основные нормативные документы, регламентирующие требования безопасности движения и защиты окружающей среды, к техническому состоянию автотранспортных средств. Требования к техническому состоянию тормозной системы, рулевого управления,

переднего моста, шасси, приборов освещения, двигателю и его системам, нормативные значения, методы и средства контроля. Параметры технического состояния, подлежащие контролю при выпуске автомобилей на линию, технических осмотрах, нормативы. Методы, средства контроля, режимы проверки.

#### **2.4. Эксплуатационные материалы, их применение, хранение, утилизация, пути экономии.**

Автомобильные топлива, маркировка топлив, свойства, требования к топливам. Нетрадиционные виды топлив. Моторные и трансмиссионные масла, свойства, требования к маслам. Смазки, виды, свойства, требования. Эксплуатационные жидкости. Рекомендации по применению и заменам. Хранение эксплуатационных материалов, требования по хранению. Пути и методы утилизации эксплуатационных материалов. Расходы. Система учета. Экономия топлив и материалов.

#### **2.5. Хранение подвижного состава, запасных части, эксплуатационных материалов. Автомобильные шины.**

Назначение хранения, способы хранения. Требования к месту хранения подвижного состава. Хранение на открытых площадках и в помещениях. Хранение и пуск в зимнее время. Требования к хранению запасных частей, материалов, шин. Автомобильные шины: классификация, маркировка, эксплуатация, ТО и ремонт. Безопасность проведения работ. Договора на хранение.

#### **2.6. Экологические требования на автомобильном транспорте.**

Законодательные и нормативные документы, регламентирующие требования охраны окружающей среды к автомобильному транспорту. Виды отрицательных воздействий от автотранспортной деятельности на окружающую среду, население и персонал. Токсичность отработавших газов, шумы, износ шин и т.д.

Токсичность отработавших газов автомобилей с бензиновыми и дизельными двигателями, нормативы, методы, средства контроля. Воздействие производственных процессов на автомобильном транспорте на окружающую среду, население и персонал. Пути и методы снижения токсичности выбросов автомобильным транспортом. Мероприятия по охране окружающей среды на автомобильном транспорте.

### **III. Организация безопасности движения.**

#### **3.1. Организация работы по обеспечению безопасности движения.**

Организация учета и анализа ДТП. Порядок проведения служебного расследования ДТП. Работа по обеспечению БД. Основные мероприятия по профилактике ДТП. Взаимодействие с органами дознания ГАИ и следственными органами. Взаимодействие с транспортной инспекцией.

#### **3.2. Нормативные документы по безопасности движения.**

Основные нормативные документы в области обеспечения безопасности дорожного движения. Правовое значение основного нормативного правового акта - Правил дорожного движения (ПДД). Нормативные документы, регламентирующие требования безопасности движения к техническому состоянию автомобиля. Требования нормативных актов по обеспечению БД к автомобильным дорогам. Изменения и дополнения в правилах дорожного движения.

#### **3.3. Анализ, разбор и оформление ДТП.**

Основной методический подход при расследовании причин ДТП. Понятие и содержание экспертизы ДТП. Методика определения технических возможностей у водителя предотвратить ДТП. Организация административного и уголовного расследования ДТП.



Гражданская, административная и уголовная ответственность за ДТП. Документы, оформляемые в случае ДТП.

#### **IV. Коммерческая эксплуатация автотранспортных средств.**

##### **4.1. Организация грузовых автомобильных перевозок.**

Специфика транспорта, как отрасли материального производства, и основные показатели его работы. Транспортные издержки. Особенности работы автотранспорта в условиях рынка. Виды грузовых автомобильных перевозок, их классификация и особенности. Основные нормативные документы, регламентирующие деятельность автомобильного транспорта в РФ. (Устав АТ, Правила перевозок грузов автотранспортом, тарифы на перевозки грузов автотранспортом). Товарно-транспортная документация. Перевозки на условиях транспорта общего пользования.

Понятие конкурентоспособности услуг и качество перевозок грузов.

Требования к подвижному составу при организации перевозок. Классификация, габаритные и весовые ограничения подвижного состава автомобильного транспорта.

##### **4.2. Погрузочно - разгрузочные работы.**

Грузы и их транспортная классификация. Маркировка грузов и ее виды. Манипуляционные надписи и знаки на грузах. Размещение и крепление грузов на подвижном составе. Простой подвижного состава в пунктах погрузки-выгрузки, его влияние на производительность автомобилей и себестоимость перевозки. Нормы времени простоя автомобилей в пунктах погрузки - выгрузки.

Понятие о пропускной способности погрузочно-разгрузочных пунктов, координация их работы.

Машины и механизмы для выполнения погрузочно-разгрузочных работ на автотранспорте. Техника безопасности при выполнении погрузочно-разгрузочных работ.

##### **4.3. Организация пассажирских автомобильных перевозок.**

Социальные, экономические, экологические проблемы автомобилизации городов. Создание локальных систем городского пассажирского автотранспорта. Виды коммерческих маршрутов и форм организации транспортного обслуживания населения города: дневные маршруты, работающие в режиме маршрутных такси; маршруты выходного дня, связывающие городские массивы с зонами отдыха, дачными районами, вещевыми рынками; маршруты, формируемые по предварительным заказам пассажиров; ночные маршруты и т.д. Положение об организации коммерческих маршрутов на городском пассажирском транспорте (ГПТ). Правила перевозок пассажиров и багажа. Клиентура. Основные задачи организации коммерческих маршрутов ГПТ: спрос населения на нетрадиционные виды услуг, методы определения и прогнозирования потребностей населения в использовании коммерческих маршрутов; выбор рациональных маршрутов следования транспортных средств по экономическим и социальным критериям; нормирование скоростей движения автобусов и легковых автомобилей по маршруту, цель и методы нормирования; расчет рационального количества и вместимости подвижного состава, необходимого для удовлетворения спроса на выбранном маршруте; выбор рациональной формы организации труда водителей по социальным критериям и снижение эксплуатационных расходов; составление расписаний автобусов на маршрутах выходного дня. Организация работы легковых автомобилей по договорам и разовым заказам юридических и физических лиц. Организация работы легковых автомобилей, маршрутных такси, городских автобусов за рубежом.

##### **4.4. Основные понятия об организации транспортно-экспедиционного обслуживания.**

Содержание и задачи транспортно - экспедиционной деятельности. Виды и формы транспортно-экспедиционного обслуживания. Организация транспортно-экспедиционной деятельности. Транспортно-экспедиционные предприятия. Особенности работы ТЭП при междугородных и международных перевозках грузов. Транспортно-экспедиционное обслуживание населения. Ценообразование и тарифы при транспортно-экспедиционном обслуживании. Порядок взаиморасчетов.

#### **4.5. Организация перевозок опасных и особых видов грузов. Перевозки грузов и пассажиров в особых условиях.**

Основные понятия об опасных грузах и транспортной опасности.

Классификация опасных грузов и их характеристики. Маркировка и манипуляционные знаки опасности. Требования к подвижному составу и водителям, осуществляющим перевозки опасных грузов.

Организация перевозок опасных грузов. Основные положения Европейского соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов (ДОПОГ). Перевозка грузов и пассажиров в особых условиях (горные, пустынные, сезонные). Особенности перевозок скоропортящихся, тяжеловесных и крупногабаритных грузов.

### **V. Финансы и управление.**

#### **5.1. Менеджмент. Финансовый менеджмент.**

Менеджмент: его сущность, функции. Организационная структура фирмы. Высшее руководство фирмой. Внутрифирменное планирование. Менеджмент в кризисных ситуациях. Особенности управления персоналом.

Управление конкурентоспособностью товара.

Спрос на транспортные услуги. Соотношение цена - спрос. Предложение транспортных услуг на рынке. Оптимальное сочетание ресурсов. Ценообразование при совершенной конкуренции. Избыток и цена. Дифференциация цен.

#### **5.2. Финансово-экономический анализ автотранспортной деятельности**

Себестоимость автотранспортных перевозок. Затраты, включаемые в состав себестоимости. Затраты, покрываемые за счет прибыли. Особенности учета затрат на автомобильном транспорте. Нормы и нормативы, определяющие затраты. Отчет о прибылях и убытках. Особенности формирования прибыли на транспорте.

Балансовый отчет - основа оценки финансового состояния предприятия транспорта. Основные критерии оценки имущественного и финансового состояния предприятия транспорта. Мероприятия, направленные на улучшение финансово-экономического состояния предприятия.

#### **5.3. Обязательное и добровольное страхование на автомобильном транспорте.**

Задачи страхования. Виды страхования на транспорте. Страхование грузов, условия страхования грузов. Страхование транспортных средств, виды и условия страхования. Страхование гражданской ответственности. Тарифные ставки на страхование грузов, перевозимых автомобильным транспортом. Тарифные ставки при страховании транспортных средств. Порядок страхования. Порядок выплаты страхового возмещения. Организация страховой деятельности. Страховые компании.

### **VI. Охрана труда, техника безопасности, противопожарные мероприятия на автомобильном транспорте.**

#### **6.1. Правила и нормы охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты на автомобильном транспорте.**

Основные законодательные и нормативные документы по охране труда, технике безопасности, пожаро - взрывобезопасности. Организация производственной безопасности на автомобильном транспорте. Обучение и инструктаж по охране труда и безопасности работ. Расследование и учет несчастных случаев на производстве при эксплуатации автомобильного транспорта. Пожарная профилактика на автомобильном транспорте, здания и сооружения, автотранспортные средства, средства пожаротушения. Ответственность работодателя, персонала.

### Список используемой литературы:

1. Типовая программа квалификационной подготовки специалистов юридических лиц и предпринимателей, осуществляющих перевозочную деятельность на автомобильном транспорте
2. Экзаменационные билеты
3. Конституция Российской Федерации,
4. Закон Российской Федерации "О милиции",
5. Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» от 10.12.1995г. №196-ФЗ;
6. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях,
7. Положение о Государственной инспекции безопасности дорожного движения МВД России, утвержденное Указом Президента Российской Федерации от 15 июня 1998 г. N 711,
8. Приказ МВД РФ «О совершенствовании нормативно-правового регулирования деятельности службы дорожной инспекции и организации движения Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации» № 410 от 1999 года (в редакции приказа МВД РФ № 525 от 7 июля 2003 года);
9. Федеральный закон «О рекламе» от 18.07.1995г. № 108-ФЗ;
10. постановление Правительства Российской Федерации «Об утверждении правил установления и использования придорожных полос федеральных автомобильных дорог общего пользования» от 01.12.1998г. №1420;
11. постановление КМ РТ от 12.03.2004 года № 122 «О мерах по повышению безопасности дорожного движения в РТ»,
12. постановление Кабинета Министров Республики Татарстан «О полосах отвода и придорожных полосах автомобильных дорог общего пользования Республики Татарстан» от 28 июля 2005г. N391;
13. Закон Республики Татарстан «О внесении изменения в ст.48 Земельного кодекса Республики Татарстан» от 08.12.2005г. №>119-ЗРТ;
14. ГОСТ Р 52044-2003 «Наружная реклама на автомобильных дорогах и территориях городских и сельских поселений. Общие технические требования к средствам наружной рекламы. Правила размещения»;
15. постановление Кабинета Министров Республики Татарстан «О требованиях к размещению рекламы в городах, населенных пунктах и вдоль автомобильных дорог Республики Татарстан по условиям обеспечения безопасности дорожного движения» от 11.03.2002г. № 116;
16. постановление Кабинета Министров Республики Татарстан «Об утверждении Регламента оформления документов на согласование размещения средств наружной рекламы на дорожно-уличной сети в городах, населенных пунктах и вдоль автомобильных дорог Республики Татарстан по принципу «одного окна», выдачи технических условий на размещение и эксплуатацию средств наружной рекламы, осуществления последующего контроля за соблюдением выданных технических условий» от 29 июля 2005 г. N 371;
17. постановление Кабинета Министров Республики Татарстан «О специализированных стоянках в Республике Татарстан» от 30.12.2004 года № 585,
18. постановление Правительства Российской Федерации «О взимании платы с владельцев или пользователей автомобильного транспорта, перевозящего тяжеловесные грузы, при проезде по автомобильным дорогам общего пользования» от 26 сентября 1995 г. N 962,
19. постановление Кабинета Министров Республики Татарстан «О преобразовании республиканского государственного унитарного предприятия «Безопасность дорожного движения»» от 26.06.2003 г. № 337;
20. постановление Правительства Российской Федерации «О мерах по упорядочению деятельности, связанной с осуществлением контроля транспортных средств на автомобильных дорогах» от 22 сентября 1999 г. N 1079;
21. постановление Кабинета Министров Республики Татарстан «О взимании платы за проезд с владельцев или пользователей автотранспортных средств, перевозящих тяжеловесные и крупногабаритные грузы по автомобильным дорогам Республики Татарстан» от 19.09.2002 года № 551;
22. приказ Минтранса РФ «Об утверждении положения об обеспечении безопасности перевозок пассажиров автобусами» от 08.01.1997г. №2;
23. СНИП 2.05.02 - 85 «Автомобильные дороги»;
24. СНИП 2.05.03 - 84 «Мосты и трубы»;
25. СНИП 3.06.03 - 85 «Автомобильные дороги»;
26. СНИП 2.05.11 - 83 «Внутрихозяйственные автомобильные дороги»;
27. СНИП 2.05.07 - 85 «Автомобильный транспорт»;

28. СНиП 2.07.01 - 89 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»; «Рекомендации по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений» (ЦНИИПИ по градостроительству Минстроя России, М., 1992),
29. СНиП И-60 - 75 «Нормы проектирования. Планировка застройки городов, поселков и сельских населенных пунктов»;
30. СНиП 23-05 - 95 «Естественное и искусственное освещение»;
31. ГОСТ Р 52289-2004 «Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств»;
32. ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы, основные параметры, общие технические требования, методы испытаний»;
33. ГОСТ 13508-74 «Разметка дорожная»;
34. ГОСТ Р 51256-99 «Технические средства организации движения. Разметка дорожная. Типы и основные параметры. Общие технические требования»;
35. ГОСТ Р-52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования»;
36. ГОСТ Р 50970-96 «Технические средства организации дорожного движения. Столбики сигнальные. Общие технические требования, правила применения»;
37. ГОСТ Р 50971-96 «Технические средства организации дорожного движения. Световозвращатели дорожные. Общие технические требования, правила применения»;
38. ГОСТ 26804 - 86 «Ограждения дорожные металлические барьерного типа»;
39. ГОСТ Р 50597-93 «Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения»;
40. ОСТ 218.1.002-2003 стандарт отрасли «Автобусные остановки на автомобильных дорогах. Общие технические требования»;
41. ВСН 24-88 Ведомственные строительные нормы «Технические правила Ремонта и содержания автомобильных дорог»;
42. ВСН 25-86 Ведомственные строительные нормы «Указания по обеспечению безопасности движения на автомобильных дорогах»;
43. ОДМД «Рекомендации по обеспечению безопасности движения на автомобильных дорогах», утв. расп. Минтранса РФ № ОС-557-р от 24.06.2002;
44. ВСН 37-84 Ведомственные строительные нормы «Инструкция по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ»;
45. ДН 218.010-98 «Инструкция по проектированию, строительству и эксплуатации ледовых переправ»;
46. ОДН 218.012-99 «Общие технические требования к ограждающим устройствам на мостовых сооружениях, расположенных на магистральных автомобильных дорогах»; Методические рекомендации «Надзорная деятельность ГИБДД за безопасным состоянием дорог» (ГУ ГИБДД МВД РФ, НИЦ ГИБДД МВД РФ. Москва. 2002 г.); «Методические рекомендации по содержанию мостовых сооружений на автомобильных дорогах», утв. расп. № 7-р от 30.08.99. («Росавтодор», М., 1999 г.);
47. ОДН 218.2.027-2003 «Требования к противогололедным материалам»
48. ОДН 218.3.039-2003 «Укрепление обочин автомобильных дорог»,
49. ГОСТ Р 51709-2001 «Автотранспортные средства. Требования безопасности к техническому состоянию и методы проверки»,
50. приказ МВД РФ № 1240 от 07.12.2000г. «Об утверждении нормативных правовых актов, регламентирующих деятельность Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации по техническому надзору»,
51. приказ МВД РФ № 190 от 15.03.1999г. «Об организации и проведении государственного технического осмотра транспортных средств», «Инструкция о размещении и распространении наружной рекламы на транспортных средствах», утвержденная приказом МВД РФ от 07.07.98г. № 410,
52. приказ МВД РФ № 258 от 10.03.2000г. «О мерах по упорядочению установки и использования на транспортных средствах специальных сигналов и особых государственных регистрационных знаков»,
53. приказ Министерства транспорта РФ № 73 от 08.08.1995г. «Об утверждении правил перевозки опасных грузов автомобильным транспортом»,
54. приказ Министерства транспорта РФ № 27 от 09.03.1995г. «Положение об обеспечении безопасности дорожного движения в предприятиях, организациях, осуществляющих перевозки пассажиров и грузов»,
55. приказ МВД РФ № 59 от 27.01.2003 года «О порядке регистрации транспортных средств»,
56. указание МВД РФ № 1/2136 от 28.04.1995 года «Об условиях хранения спецпродукции ГАИ»,
57. указание ГУГАИ МВД РФ № 13/1405 от 03.08.1995 года «О порядке приема, учета и хранения спецпродукции»,
58. приказ МВД РФ № 399 от 30.06.1997 г. «О мерах по реализации постановления Правительства РФ от 07.12.1996 года № 1445»,
59. постановление Правительства РФ № 1396 от 15.12.1999 года «Об утверждении правил сдачи квалификационных экзаменов и выдачи водительских удостоверений»,
60. постановление Правительства РФ № 472 от 28.06.2002 года «О внесении изменений в ПДД в связи с введением КоАП РФ»,
61. приказ МВД РФ от 1.08.2002 года № 720 «Об утверждении образца временного разрешения»,
62. приказ МВД РФ № 460 от 2002 года «О порядке приема, учета и хранения специальной продукции ГИБДД»,

63. приказ МВД РФ № 125 от 31.03.1995 года «Об учете автомототранспортных средств и специальной продукции Госавтоинспекции»,
64. приказ МВД РФ № 120 от 19.02.1999 года «Об утверждении образцов водительских удостоверений»,
65. приказ МВД РФ № 603 от 28.09.1998 года «О международном водительском удостоверении»,
66. указание МВД РФ № 33/229 от 14.01.1997 года «Инструкция по организации взаимодействия экспертов-автотехников с сотрудниками регистрационных подразделений ГИБДД»,
67. приказ МВД РФ № 282 от 28.03.2002 года «О государственных регистрационных знаках транспортных средств»,
68. совместный приказ МВД РФ, МПиЭ РФ и МЭРиТ РФ № 496/192/134 от 23.06.2005 года «Об утверждении Положения о паспортах транспортных средств и паспортах шасси транспортных средств».