

«Северо-Кавказская межотраслевая академия повышения квалификации,
подготовки и переподготовки кадров» НОЧУ ДПО

КОПИЯ ВЕРНА

«СОГЛАСОВАНА»

Проректором по учебной работе «Северо-Кавказской межотраслевой академии повышения квалификации, подготовки и переподготовки кадров» НОЧУ ДПО
А.Ф. Пасичником

«УТВЕРЖДЕНА»

Ректором «Северо-Кавказской межотраслевой академии повышения квалификации, подготовки и переподготовки кадров» НОЧУ ДПО
А.П. Филипенко

Рассмотрена на заседании Педагогического совета
«Северо-Кавказской межотраслевой академии повышения квалификации, подготовки и переподготовки кадров» НОЧУ ДПО.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
(дополнительная профессиональная программа – программа профессиональной переподготовки)

1. Наименование программы: Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта.
2. Вид (подвид) образования: Дополнительное образование (Дополнительное профессиональное образование)
3. Кол-во часов обучения, по программе: 256 час.

Краснодар
2021

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

Настоящая программа подготовлена согласно Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", Приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 N 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам", в соответствии с Федеральным законом от 10.12.1995 N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения", в соответствии с требованиями иных нормативных правовых актов РФ и локальных нормативных актов «Северо-Кавказской межотраслевой академии повышения квалификации, подготовки и переподготовки кадров» НОЧУ ДПО.

2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

2.1. Формирование у специалистов новых компетенций необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности.

2.2. Приобретение обучающимися необходимых знаний, умений и навыков по вопросам организации оперативного управления движением автомобильного транспорта.

2.3. Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для организации и контроля диспетчерского управления автомобильным и городским наземным электрическим транспортом.

2.1. ХАРАКТЕРИСТИКА НОВОГО ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, НОВОЙ КВАЛИФИКАЦИИ.

Характеристика нового вида профессиональной деятельности, новой квалификации:

- Организация и контроль диспетчерского управления при осуществлении перевозок автомобильным и городским наземным электрическим транспортом.

2.3 Требования к результатам освоения программы (планируемые результаты обучения; перечень новых компетенций, формирующихся в результате освоения программы).

В результате освоения образовательной программы слушатели должны обладать следующими общими компетенциями (ОК):

ОК-1: Знать основы транспортного и трудового законодательства;

ОК-2: Знать нормативные акты по вопросам организации оперативного управления движением автомобильного транспорта;

ОК-3: Знать порядок оформления и обработки путевого листа, учет технико-эксплуатационных показателей;

ОК-4: Знать схему дорог и их состояние на маршрутах движения транспортных средств, движение которых организует и контролирует диспетчер;

ОК-5: Знать требования завода - изготовителя транспортных средств, движение которых организует и контролирует диспетчер, по технической эксплуатации автомобилей;

ОК-6: Знать графики работы водителей на маршрутах движения транспортных средств,

движение которых организует и контролирует диспетчер;

ОК-7: Знать тарифы и правила их применения на маршрутах движения транспортных средств, движение которых организует и контролирует диспетчер;

ОК-8: Знать основы экономики, организации труда и производства;

ОК-9: Знать расстояния перевозок и характер дорожных условий на маршрутах движения транспортных средств, движение которых организует и контролирует диспетчер;

ОК-10: Знать расписания движения и остановочные пункты на маршрутах движения транспортных средств, движение которых организует и контролирует диспетчер;

ОК-11: Знать маршрутную сеть и условия движения, обеспечивающие безопасность перевозки;

ОК-12: Знать правила и инструкции по охране труда, противопожарной защиты.

В результате освоения образовательной программы слушатели должны обладать следующими профессиональными компетенциями (ПК):

ПК-1: Организовывать и контролировать работу водителей и выполнение ими сменного плана и задания по перевозкам;

ПК-2: Принимать необходимые меры по обеспечению безопасности дорожного движения автомобилей (трамваев, троллейбусов);

ПК-3: 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;

ПК-4: Обеспечивать взаимодействие со всеми участниками перевозочного процесса с целью его оптимизации. Принимать меры по ликвидации сверхнормативных простоев транспортных средств;

ПК-5: Заполнять, выдавать и принимать путевые листы и другие документы, отражающие выполненную водителями работу, проверять правильность их оформления. Рассчитывать в путевых листах соответствующие технико-эксплуатационные показатели;

ПК-6: Выдавать плановые задания, регистрировать задания и заявки на перевозки. Составлять оперативные сводки и рапорты о работе и происшествиях за смену;

ПК-7: Координировать работу автомобильного и (или) городского наземного электрического транспорта с другими видами транспорта. Принимать меры по включению резервных автомобилей в дорожное движение на маршруте взамен преждевременно сошедших с маршрута по техническим или другим причинам, оперативному переключению автомобилей с маршрута на маршрут, на другой путь следования в связи с ремонтом дорог;

ПК-8: Проверять правильность оформления документов по выполненным перевозкам, координировать работу транспортных средств сторонних предприятий. Обеспечивать контроль и учет выполненных перевозок грузов и принимать меры по оперативному устранению сбоев транспортных процессов, сверхнормативных простоев в пунктах погрузки и выгрузки автомобилей, а также по загрузке порожних автомобилей в попутном направлении;

ПК-9: Осуществлять оперативный учет, контроль работы погрузочно-разгрузочных механизмов предприятий и организаций, контролировать состояние подъездных путей, а также соблюдение водителями транспортной дисциплины. Организовывать в необходимых случаях оказание своевременной технической помощи подвижному составу на линии.

2.4. Требования к уровню подготовки поступающего на обучение, необходимому для освоения программы.

Программа предназначена для подготовки слушателей, имеющих среднее профессиональное и (или) высшее образование, а также лиц, получающих среднее профессиональное и (или) высшее образование.

К освоению программы (на основании разъяснений Минобрнауки России, согласно письма Минобрнауки России от 25.08.2015 N АК-2453/06 "Об особенностях законодательного и нормативного правового обеспечения в сфере ДПО") допускаются также лица имеющие начальное профессиональное образование.

Наличие указанного образования должно подтверждаться документом государственного или установленного образца.

2.5. Трудоемкость (объем) обучения.

Нормативная трудоемкость (объем) обучения по данной программе – **256 часов**, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя.

2.6. Форма обучения.

Обучение может проводиться в следующих формах: Очная, очно-заочная и заочная форма обучения, с использованием дистанционных образовательных технологий.

Обучение с применением дистанционных образовательных технологий может проводиться без отрыва от работы, по месту нахождения слушателя через сеть Интернет, в соответствии с учебно-тематическим планом «Северо-Кавказской межотраслевой академии повышения квалификации, подготовки и переподготовки кадров» НОЧУ ДПО (образовательной организации) с изучением учебных материалов.

Допускается сочетание различных форм получения образования и форм обучения.

Обучение может осуществляться, как групповым, так и индивидуальным методами.

2.7. Режим занятий.

При любой форме обучения учебная нагрузка устанавливается не более 48 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя, в соответствии с расписанием занятий.

Продолжительность одного академического часа равна 45 минут.

2.8. Формы аттестации.

Освоение образовательной программы сопровождается проведением промежуточной аттестации проводимой в форме определенной учебным планом.

По окончании освоения образовательной программы проводится итоговая аттестация, проводимая в форме определенной учебным планом.

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ.

3.1. Учебный план.

№ п.п.	Наименование раздела или темы программы	Всего	Форма контроля (промежуточной, итоговой аттестации)
1	Основы транспортного и трудового законодательства	8	Зачёт
2	Нормативные акты по вопросам организации оперативного управления движением автомобильного транспорта	8	Зачёт
3	Порядок оформления и обработки путевого листа, учет технико-эксплуатационных показателей	8	–
4	Схема дорог и их состояние на маршрутах движения транспортных средств	8	–
5	Требования завода - изготовителя транспортных средств, по технической эксплуатации автомобилей	8	–
6	Графики работы водителей на маршрутах движения транспортных средств	8	–
7	Тарифы и правила применения графиков работы водителей на маршрутах движения транспортных средств	8	–
8	Основы экономики, организации труда и производства	8	–
9	Расстояния перевозок и характер дорожных условий на маршрутах движения транспортных средств	10	–
10	Расписания движения и остановочные пункты на маршрутах движения транспортных средств	10	–
11	Маршрутная сеть и условия движения, обеспечивающие безопасность перевозки	10	–
12	Правила и инструкции по охране труда, противопожарной защиты	8	–
13	Организация и контроль работы водителей и выполнение ими сменного плана и задания по перевозкам	10	–
14	Принятие необходимых мер по обеспечению безопасности дорожного движения автомобилей (трамваев, троллейбусов)	10	–
15	Инструктирование водителей об условиях и особенностях перевозок на маршрутах	8	–
16	Обеспечение взаимодействия со всеми участниками перевозочного процесса с целью его оптимизации	8	–
17	Принятие мер по ликвидации сверхнормативных простоев транспортных средств	8	–
18	Заполнение, выдача и принятие путевых листов и других документов, отражающих выполненную водителями работу,	12	–

	организации оперативного управления движением автомобильного транспорта										
3	Порядок оформления и обработки путевого листа, учет технико-эксплуатационных показателей	8	+				+				
4	Схема дорог и их состояние на маршрутах движения транспортных средств	8		+		+					
5	Требования завода - изготовителя транспортных средств, по технической эксплуатации автомобилей	8		+							
6	Графики работы водителей на маршрутах движения транспортных средств	8	+			+					
7	Тарифы и правила применения графиков работы водителей на маршрутах движения транспортных средств	8	+			+					
8	Основы экономики, организации труда и производства	8									
9	Расстояния перевозок и характер дорожных условий на маршрутах движения транспортных средств	10									
10	Расписания движения и остановочные пункты на маршрутах движения транспортных средств	10				+					
11	Маршрутная сеть и условия движения, обеспечивающие безопасность перевозки	10		+							
12	Правила и инструкции по охране труда, противопожарной защиты	8	+								
13	Организация и контроль работы водителей и выполнение ими сменного плана и задания по перевозкам	10	+					+	+		

14	Принятие необходимых мер по обеспечению безопасности дорожного движения автомобилей (трамваев, троллейбусов)	10		+		+					
15	Инструктирование водителей об условиях и особенностях перевозок на маршрутах	8	+		+						
16	Обеспечение взаимодействия со всеми участниками перевозочного процесса с целью его оптимизации	8				+					
17	Принятие мер по ликвидации сверхнормативных простоев транспортных средств	8				+			+		
18	Заполнение, выдача и принятие путевых листов и других документов, отражающих выполненную водителями работу, проверка правильности их оформления	12	+			+					
19	Произведение расчёта в путевых листах соответствующих технико-эксплуатационных показателей	12	+			+					
20	Выдача плановых заданий, регистрация заданий и заявок на перевозки	10	+			+		+			
21	Составление оперативных сводок и рапортов о работе и происшествиях за смену	12						+			
22	Координация работы автомобильного и (или) городского наземного электрического транспорта с другими видами транспорта	12		+		+			+	+	
23	Принятие мер по включению резервных автомобилей в дорожное движение на маршруте взамен преждевременно сошедших с маршрута по техническим или другим причинам, оперативное	12		+		+			+	+	

	переключение автомобилей с маршрута на маршрут, на другой путь следования в связи с ремонтом дорог										
24	Проверка правильности оформления документов по выполненным перевозкам, координация работы транспортных средств сторонних предприятий	8				+			+	+	
25	Обеспечение контроля и учета выполненных перевозок грузов и принятие мер по оперативному устранению сбоев транспортных процессов, сверхнормативных простоев в пунктах погрузки и выгрузки автомобилей, а также по загрузке порожних автомобилей в попутном направлении	8				+					+
26	Осуществление оперативного учета, контроля работы погрузочно-разгрузочных механизмов предприятий и организаций, контроля состояния подъездных путей, а также соблюдения водителями транспортной дисциплины	8									+
27	Организация оказания своевременной технической помощи подвижному составу на линии	8				+			+	+	+
	Итоговая аттестация	8	+	+	+	+	+	+	+	+	+

3.2. Дисциплинарное содержание программы (содержание рабочей программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей).

3.2.1. Основы транспортного и трудового законодательства.

3.2.1.1. Основы транспортного законодательства Российской Федерации.

3.2.1.1.1. Понятие, предмет и метод транспортного права

3.2.1.1.1.1. Значение и сфера действия транспортного права

3.2.1.1.1.2. История становления транспортного права

3.2.1.1.1.3. Транспортное право в системе российского права. Предмет и метод транспортного права

3.2.1.1.1.4. Транспортное право как отрасль научного знания и учебная дисциплина

3.2.1.1.2. Система, источники и принципы транспортного права

3.2.1.1.2.1. Система транспортного права

3.2.1.1.2.2. Источники транспортного права

3.2.1.1.2.3. Принципы транспортного права

3.2.1.1.3. Транспортные правоотношения

3.2.1.1.3.1. Понятие транспортного правоотношения, его структура

3.2.1.1.3.2. Субъекты транспортных правоотношений

3.2.1.1.3.3. Виды транспортных правоотношений

3.2.1.1.4. Правовое регулирование государственного управления транспортом

3.2.1.1.4.1. Понятие и правовые основы государственного управления транспортом

3.2.1.1.4.2. Организационно-правовые основы государственного управления транспортом

3.2.1.1.4.3. Государственный контроль и надзор в области транспорта, лицензирование транспортной деятельности

3.2.1.1.5. Правовое обеспечение корпоративного управления на транспорте

3.2.1.1.5.1. Понятие и правовые основы хозяйственного управления на транспорте

3.2.1.1.5.2. Правовое положение участников корпоративного управления на железнодорожном транспорте

3.2.1.1.5.3. Правовое регулирование инвестиционной деятельности в сфере транспорта

3.2.1.1.6. Организационно-правовые основы обеспечения безопасности на транспорте

3.2.1.1.6.1. Понятие и правовая природа отношений в области обеспечения безопасности на транспорте

3.2.1.1.6.2. Организационные основы обеспечения безопасности на транспорте

3.2.1.1.6.3. Меры защиты и меры юридической ответственности в области обеспечения безопасности на транспорте

3.2.1.1.7. Правовое регулирование трудовых отношений в транспортном комплексе

3.2.1.1.7.1. Источники правового регулирования трудовых отношений на транспорте

3.2.1.1.7.2. Правовые запреты и ограничения для некоторых категорий работников на выполнение отдельных видов работ на транспорте

3.2.1.1.7.3. Трудовые отношения работников транспорта. Трудовой договор

3.2.1.1.8. Договоры, направленные на перевозку

3.2.1.1.8.1. Договор перевозки груза

3.2.1.1.8.2. Договор перевозки пассажира и багажа

3.2.1.1.8.3. Договор транспортной экспедиции

3.2.1.1.8.4. Договор фрахтования

3.2.1.1.8.5. Договор буксировки

3.2.1.1.8.6. Договоры, регулирующие перевозки грузов в прямом смешанном сообщении

3.2.1.2. Основы трудового законодательства Российской Федерации.

3.2.1.2.1. Предмет трудового права. Метод трудового права. Функции трудового права. Понятие и значение принципов трудового права. Система трудового права. Отграничение трудового права от смежных отраслей.

3.2.1.2.2. Понятие «источники трудового права». Виды трудового права Локальные нормативные акты. Действие нормативных актов во времени, пространстве и по кругу лиц

3.2.1.2.3. Трудовое отношение и трудовое правоотношение. Субъекты трудового правоотношения. Основания возникновения, изменения и прекращения трудовых правоотношений. Субъекты иных отношений, входящих в предмет регулирования трудового права. Понятие социального партнерства. Понятие коллективного договора. Порядок разработки и заключения коллективного договора. Содержание коллективного договора.

3.2.1.2.4. Понятие и значение трудового договора. Отграничение трудового договора от смежных договоров. Порядок заключения трудового договора. Необоснованный отказ в приеме на работу. Испытание при приеме на работу. Содержание трудового договора. Изменение трудового договора. Расторжение трудового договора по инициативе работника. Расторжение трудового договора по инициативе работодателя. Увольнение по обстоятельствам, не зависящим от воли сторон. Оформление прекращения трудового договора. Виды трудовых договоров

3.2.1.2.5. Экономическое и правовое понятие рабочего времени. Виды рабочего времени, рабочего дня и рабочей недели. Режим и учет рабочего времени. Сверхурочные работы. Понятие времени отдыха и виды последнего. Понятие «отпуск» и виды трудовых отпусков. Порядок предоставления и использования отпусков.

3.2.1.2.6. Заработная плата как экономическая и правовая категории. Методы регулирования заработной платы. Оплата труда в условиях, отклоняющихся от нормальных. Ограничение удержаний из заработной платы. Порядок выплаты заработной платы. Правовая охрана заработной платы.

3.2.1.2.7. Понятие дисциплины труда. Правовые методы обеспечения дисциплины труда. Правовое регулирование внутреннего трудового распорядка. Поощрение за труд, Дисциплинарный проступок. Понятие и виды дисциплинарной ответственности. Порядок применения дисциплинарных взысканий.

3.2.1.2.8. Понятие материальной ответственности сторон по трудовому праву. Материальная ответственность работника, ее основания и условия. Виды материальной ответственности работника. Порядок возмещения ущерба работником. Материальная ответственность работодателя перед работником.

3.2.1.2.9. Понятие трудовых споров. Классификация трудовых споров. Защита трудовых прав в комиссии по трудовым спорам. Судебная защита трудовых прав работников. Разрешение коллективных трудовых споров. Забастовка как способ разрешения коллективного трудового спора.

3.2.2. Нормативные акты по вопросам организации оперативного управления движением автомобильного транспорта.

3.2.2.1. Федеральный закон от 10.12.1995 N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения".

Статья 1. Задачи Федерального закона

Статья 2. Основные термины

Статья 3. Основные принципы обеспечения безопасности дорожного движения

Статья 4. Правовые основы безопасности дорожного движения в Российской Федерации

Статья 5. Основные направления обеспечения безопасности дорожного движения

Статья 6. Полномочия Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и владельцев частных автомобильных дорог в области обеспечения безопасности дорожного движения

Статья 8. Участие общественных объединений в осуществлении мероприятий по обеспечению безопасности дорожного движения

Статья 9. Организация государственного учета основных показателей состояния безопасности дорожного движения

Статья 10. Программы обеспечения безопасности дорожного движения

Статья 11. Основные требования по обеспечению безопасности дорожного движения при проектировании, строительстве и реконструкции дорог

Статья 12. Основные требования по обеспечению безопасности дорожного движения при ремонте и содержании дорог

Статья 13. Обустройство дорог объектами сервиса

Статья 14. Временные ограничение или прекращение движения транспортных средств по автомобильным дорогам

Статья 15. Основные требования по обеспечению безопасности дорожного движения при изготовлении и реализации транспортных средств, их составных частей, предметов дополнительного оборудования, запасных частей и принадлежностей

Статья 16. Основные требования по обеспечению безопасности дорожного движения при эксплуатации транспортных средств

Статья 17. Технический осмотр транспортных средств

Статья 18. Основные требования по обеспечению безопасности дорожного движения при техническом обслуживании и ремонте транспортных средств

Статья 19. Основания и порядок запрещения эксплуатации транспортных средств

Статья 20. Основные требования по обеспечению безопасности дорожного движения, предъявляемые к юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам при эксплуатации транспортных средств

Статья 21. Мероприятия по организации дорожного движения

Статья 22. Требования по обеспечению безопасности дорожного движения в процессе его организации

Статья 23. Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения

Статья 23.1. Медицинские противопоказания, медицинские показания и медицинские ограничения к управлению транспортными средствами

Статья 24. Права и обязанности участников дорожного движения

Статья 25. Основные положения, касающиеся допуска к управлению транспортными средствами

Статья 26. Условия получения права на управление транспортными средствами

Статья 28. Основания прекращения, приостановления действия права на управление транспортными средствами

Статья 29. Обучение граждан правилам безопасного поведения на автомобильных дорогах

Статья 30. Контроль (надзор) в области безопасности дорожного движения

Статья 31. Ответственность за нарушение законодательства Российской Федерации о безопасности дорожного движения

Статья 32. Международные договоры Российской Федерации.

3.2.2.2. *Федеральный закон от 29.12.2017 N 443-ФЗ "Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"*.

Статья 1. Сфера действия Федерального закона

Статья 2. Основные принципы организации дорожного движения в Российской Федерации

Статья 3. Основные понятия, используемые в Федеральном законе

Статья 4. Правовые основы организации дорожного движения в Российской Федерации

Статья 5. Полномочия органов государственной власти Российской Федерации в области организации дорожного движения

Статья 6. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области организации дорожного движения

Статья 7. Полномочия органов местного самоуправления в области организации дорожного движения

Статья 8. Органы и организации, осуществляющие функции в области организации дорожного движения

Статья 9. Общие требования к организации дорожного движения

Статья 10. Мониторинг дорожного движения

Статья 11. Обеспечение эффективности организации дорожного движения

Статья 12. Требования к парковке общего пользования

Статья 13. Требования к платной парковке

Статья 14. Требования к организации дорожного движения при размещении объектов капитального строительства

Статья 15. Участие общественных объединений в осуществлении мероприятий по организации дорожного движения

Статья 16. Общие требования к документации по организации дорожного движения

Статья 17. Комплексные схемы организации дорожного движения

Статья 18. Проекты организации дорожного движения

Статья 20. Государственный контроль (надзор) за реализацией органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления полномочий в области организации дорожного движения

3.2.2.3. Федеральный закон от 08.11.2007 N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

Статья 1. Сфера действия Федерального закона

Статья 2. Цели Федерального закона

Статья 3. Основные понятия, используемые в Федеральном законе

Статья 4. Законодательство об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности

Статья 5. Классификация автомобильных дорог

Статья 6. Собственность на автомобильные дороги

Статья 7. Автомобильные дороги оборонного значения

Статья 8. Наименования автомобильных дорог и их идентификационные номера

Статья 9. Исчисление протяженности автомобильных дорог

Статья 10. Единый государственный реестр автомобильных дорог

Статья 11. Полномочия органов государственной власти Российской Федерации в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности

Статья 11.1. Передача осуществления полномочий федеральных органов исполнительной власти в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации

Статья 12. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности

Статья 13. Полномочия органов местного самоуправления в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности

Статья 13.1. Оценка соблюдения требований настоящего Федерального закона

Статья 13.2. Перераспределение полномочий между органами местного самоуправления и органами государственной власти субъектов Российской Федерации в области осуществления дорожной деятельности

Статья 14. Планирование дорожной деятельности

Статья 15. Осуществление дорожной деятельности

Статья 16. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт автомобильных дорог

Статья 17. Содержание автомобильных дорог

Статья 18. Ремонт автомобильных дорог

Статья 19. Прокладка, переустройство, перенос инженерных коммуникаций, их эксплуатация в границах полос отвода и придорожных полос автомобильных дорог

Статья 20. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт пересечения автомобильной дороги с другими автомобильными дорогами и примыкания автомобильной дороги к другой автомобильной дороге

Статья 21. Пересечение автомобильных дорог железнодорожными путями

Статья 22. Обеспечение автомобильных дорог объектами дорожного сервиса, требования к присоединению стационарных торговых объектов к автомобильным дорогам

Статья 23. Мобилизационная подготовка автомобильных дорог

Статья 24. Предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, для размещения автомобильных дорог

Статья 25. Полоса отвода автомобильной дороги

Статья 26. Придорожные полосы автомобильных дорог

Статья 27. Общие требования к использованию автомобильных дорог

Статья 28. Права пользователей автомобильными дорогами

Статья 29. Обязанности пользователей автомобильными дорогами и иных лиц, осуществляющих использование автомобильных дорог

Статья 30. Временные ограничение или прекращение движения транспортных средств по автомобильным дорогам

Статья 31. Движение по автомобильным дорогам тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства, а также транспортного средства, осуществляющего перевозки опасных грузов

Статья 31.1. Движение транспортных средств, имеющих разрешенную максимальную массу свыше 12 тонн, по автомобильным дорогам общего пользования федерального значения

Статья 32. Финансовое обеспечение расходных обязательств Российской Федерации по осуществлению дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог федерального значения

Статья 32.1. Участие органов государственной власти субъектов Российской Федерации в осуществлении дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог федерального значения

Статья 33. Финансовое обеспечение расходных обязательств субъектов Российской Федерации по осуществлению дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения

Статья 34. Финансовое обеспечение расходных обязательств муниципальных образований по осуществлению дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения

Статья 35. Финансирование затрат, связанных с осуществлением дорожной деятельности в отношении частных автомобильных дорог

Статья 36. Решение об использовании автомобильной дороги на платной основе

Статья 37. Обеспечение альтернативного бесплатного проезда транспортных средств

Статья 38. Строительство, реконструкция и использование платных автомобильных дорог и автомобильных дорог, содержащих платные участки, на основании концессионных соглашений, соглашений о государственно-частном партнерстве, соглашений о муниципально-частном партнерстве

Статья 39. Особенности предоставления земельных участков, используемых для размещения платной автомобильной дороги общего пользования федерального либо регионального или межмуниципального значения или автомобильной дороги федерального либо регионального или межмуниципального значения, содержащей платные участки, на основании концессионных соглашений, и порядок определения арендной платы за указанные земельные участки

Статья 40. Использование платной автомобильной дороги или платного участка автомобильной дороги

Статья 41. Право льготного проезда или проезда без взимания платы по платным автомобильным дорогам и платным участкам автомобильных дорог

Статья 42. Прекращение и приостановление использования платной автомобильной дороги, платного участка автомобильной дороги

Глава 8. Особенности осуществления дорожной деятельности в субъектах Российской Федерации - городах федерального значения

Статья 43. Особенности осуществления дорожной деятельности в субъектах Российской Федерации - городах федерального значения

Глава 9. Международное сотрудничество Российской Федерации в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности

Статья 44. Международное сотрудничество Российской Федерации в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности

Статья 45. Участие иностранных юридических лиц, иностранных граждан, лиц без гражданства в использовании автомобильных дорог или осуществлении дорожной деятельности в Российской Федерации

Статья 46. Ответственность за нарушение законодательства Российской Федерации об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности

3.2.2.4. Федеральный закон от 25.04.2002 N 40-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств".

Статья 1. Основные понятия

Статья 2. Законодательство Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств

Статья 3. Основные принципы обязательного страхования

Статья 4. Обязанность владельцев транспортных средств по страхованию гражданской ответственности

Статья 5. Правила обязательного страхования

Статья 6. Объект обязательного страхования и страховой риск

Статья 7. Страховая сумма

Статья 8. Регулирование страховых тарифов по обязательному страхованию

Статья 9. Базовые ставки и коэффициенты страховых тарифов

Статья 10. Срок действия договора обязательного страхования

Статья 11. Действия страхователей и потерпевших при наступлении страхового случая

Статья 11.1. Оформление документов о дорожно-транспортном происшествии без участия уполномоченных на то сотрудников полиции

Статья 12. Порядок осуществления страхового возмещения причиненного потерпевшему вреда

Статья 12.1. Независимая техническая экспертиза транспортного средства

Статья 14. Право регрессного требования страховщика к лицу, причинившему вред

Статья 14.1. Прямое возмещение убытков

Статья 15. Порядок осуществления обязательного страхования

Статья 16. Обязательное страхование при ограниченном использовании транспортных средств

Статья 16.1. Особенности рассмотрения споров по договорам обязательного страхования

Статья 17. Компенсации страховых премий по договору обязательного страхования

Статья 18. Право на получение компенсационных выплат

Статья 19. Осуществление компенсационных выплат

Статья 20. Взыскание сумм компенсационных выплат

Статья 21. Страховщики

Статья 22. Особенности осуществления страховщиками операций по обязательному страхованию

Статья 24. Профессиональное объединение страховщиков

Статья 25. Функции и полномочия профессионального объединения страховщиков

Статья 26. Правила профессиональной деятельности

Статья 26.1. Соглашение о прямом возмещении убытков

Статья 27. Обязанность профессионального объединения по осуществлению компенсационных выплат

Статья 28. Имущество профессионального объединения страховщиков

Статья 29. Взносы и иные обязательные платежи членов профессионального объединения

3.2.2.5. Постановление Правительства РФ от 21.12.2020 N 2200 "Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом и о внесении изменений в пункт 2.1.1 Правил дорожного движения Российской Федерации".

I. Общие положения

II. Заключение договора перевозки груза, договора фрахтования транспортного средства для перевозки груза

III. Предоставление транспортных средств и контейнеров, предъявление и прием

груза для перевозки, погрузка грузов в транспортные средства и контейнеры

IV. Определение массы груза, опломбирование транспортных средств и контейнеров

V. Сроки доставки, выдача груза. Очистка транспортных средств и контейнеров

VI. Особенности перевозки отдельных видов грузов

VII. Порядок составления актов и оформления претензий

VIII. Организация документооборота электронных перевозочных документов

Приложение N 1. Допустимые габариты транспортного средства

Приложение N 2. Допустимая масса транспортного средства

Приложение N 3. Допустимая нагрузка на ось транспортного средства

Приложение N 4. Транспортная накладная (форма)

Приложение N 5. Обязательные реквизиты заказа (заявки) на перевозку грузов автомобильным транспортом

Приложение N 6. Заказ-наряд на предоставление транспортного средства (форма)

Приложение N 7. Сроки погрузки и выгрузки грузов в транспортные средства и контейнеры

Приложение N 8. Перечень и порядок работ по погрузке грузов в транспортное средство и контейнер, а также по выгрузке грузов из них

Приложение N 9. Сопроводительная ведомость (форма)

Приложение N 10. Перечень грузов, после перевозки которых транспортные средства и контейнеры должны быть промыты и при необходимости продезинфицированы

Приложение N 11. Перечень специализированных транспортных средств

3.2.2.6. "ГОСТ Р 50597-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля" (утв. Приказом Росстандарта от 26.09.2017 N 1245-ст).

1 Область применения

2 Нормативные ссылки

3 Термины и определения

4 Общие положения

5 Требования к покрытию проезжей части, обочинам, разделительным полосам, тротуарам, пешеходным и велосипедным дорожкам

6 Требования к элементам обустройства и к оборудованию железнодорожных переездов

7 Требования к видимости

8 Требования к эксплуатационному состоянию в зимний период

3.2.2.7. "ГОСТ Р 52289-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств" (утв. Приказом Росстандарта от 20.12.2019 N 1425-ст).

1 Область применения

2 Нормативные ссылки

3 Термины и определения

4 Общие положения

5 Правила применения дорожных знаков

5.1 Общие требования

5.2 Предупреждающие знаки

5.3 Знаки приоритета

5.4 Запрещающие знаки

5.5 Предписывающие знаки

5.6 Знаки особых предписаний

5.7 Информационные знаки

5.8 Знаки сервиса

5.9 Знаки дополнительной информации (таблички)

6 Правила применения дорожной разметки

6.1 Общие требования

6.1.1 Номера и изображения линий разметки приведены в приложении Г.

6.2 Горизонтальная разметка

6.3 Вертикальная разметка

7 Правила применения дорожных светофоров

7.1 Общие требования

7.2 Условия введения светофорного регулирования

7.3 Условия применения светофоров

7.4 Правила установки светофоров

7.5 Режимы работы светофоров

8 Правила применения боковых дорожных ограждений и направляющих устройств

8.1 Дорожные ограждения

8.2 Направляющие устройства

3.2.2.8. Постановление Правительства РФ от 23.10.1993 N 1090 "О Правилах дорожного движения" (вместе с "Основными положениями по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения").

1. Общие положения

2. Общие обязанности водителей

3. Применение специальных сигналов

4. Обязанности пешеходов

5. Обязанности пассажиров

6. Сигналы светофора и регулировщика

7. Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки

8. Начало движения, маневрирование

9. Расположение транспортных средств на проезжей части

10. Скорость движения

11. Обгон, опережение, встречный разъезд

12. Остановка и стоянка

13. Проезд перекрестков

14. Пешеходные переходы и места остановок маршрутных транспортных средств

15. Движение через железнодорожные пути

16. Движение по автомагистралям
17. Движение в жилых зонах
18. Приоритет маршрутных транспортных средств
19. Пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами
20. Буксировка механических транспортных средств
21. Учебная езда
22. Перевозка людей
23. Перевозка грузов
24. Дополнительные требования к движению велосипедистов и водителей мопедов
25. Дополнительные требования к движению гужевых повозок, а также к прогону животных
26. Нормы времени управления транспортным средством и отдыха.
27. Дорожные знаки (по ГОСТу Р 52289-2019 и ГОСТу Р 52290-2004).
28. Дорожная разметка и ее характеристики (по ГОСТу Р 51256-2011 и ГОСТу Р 52289-2004).
29. Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения.
30. Перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств.

3.2.3. Порядок оформления и обработки путевого листа, учет технико-эксплуатационных показателей.

3.2.3.1. Обязательные реквизиты путевого листа:

- 1) наименование и номер путевого листа;
- 2) сведения о сроке действия путевого листа;
- 3) сведения о собственнике (владельце) транспортного средства;
- 4) сведения о транспортном средстве;
- 5) сведения о водителе;
- 6) сведения о перевозке.

3.2.3.2. Сведения о сроке действия путевого листа.

3.2.3.1.1.3. Сведения о собственнике (владельце) транспортного средства:

- 1) для юридического лица.
- 2) для индивидуального предпринимателя.

3.2.3.1.3.4. Сведения о транспортном средстве:

- 1) тип транспортного средства, марка и модель транспортного средства, марка и модель прицепа (полуприцепа);
- 2) государственный регистрационный номер транспортного средства, инвентарный номер (для троллейбусов и трамваев);
- 3) показания одометра (полные километры пробега) при выезде транспортного средства с парковки (парковочного места), предназначенной для стоянки данного транспортного средства по возвращении из рейса и окончании смены (рабочего дня) водителя транспортного средства, а также при заезде транспортного средства на парковку по окончании смены (рабочего дня);
- 4) дата (число, месяц, год) и время (часы, минуты) проведения предрейсового или предсменного контроля технического состояния транспортного средства (если обязательность его проведения предусмотрена законодательством Российской Федерации);
- 5) дата (число, месяц, год) и время (часы, минуты) выпуска транспортного средства на линию и его возвращения.

3.2.3.1.3.5. Сведения о водителе:

- 1) фамилия, имя, отчество (при наличии);
- 2) дата (число, месяц, год) и время (часы, минуты) проведения предрейсового и послерейсового медицинского осмотра водителя (если обязательность проведения послерейсового медицинского осмотра водителя предусмотрена законодательством Российской Федерации).

3.2.3.1.3.6. Сведения о перевозке.

3.2.3.1.3.7. Порядок заполнения путевого листа.

3.2.4. Схема дорог и их состояние на маршрутах движения транспортных средств.

Классификация автомобильных дорог.

Собственность на автомобильные дороги.

Автомобильные дороги оборонного значения.

Наименования автомобильных дорог и их идентификационные номера.

Исчисление протяженности автомобильных дорог.

Единый государственный реестр автомобильных дорог.

Пересечение автомобильных дорог железнодорожными путями.

Обеспечение автомобильных дорог объектами дорожного сервиса, требования к присоединению стационарных торговых объектов к автомобильным дорогам.

Мобилизационная подготовка автомобильных дорог.

Полоса отвода автомобильной дороги.

Придорожные полосы автомобильных дорог.

Организация дорожного движения на период эксплуатации дорог или их участков.

Организация дорожного движения на период введения временных ограничения или прекращения движения транспортных средств по дорогам на срок, превышающий сутки.

Организация дорожного движения для маршрутов или участков маршрутов движения крупногабаритных транспортных средств.

Организация дорожного движения на период эксплуатации дорог или их участков в отношении существующих, реконструируемых или строящихся дорог или их участков.

Организация дорожного движения на период эксплуатации дорог или их участков при строительстве или реконструкции объектов капитального строительства в отношении сети дорог и (или) их участков, прилегающих к указанным объектам капитального строительства.

Организация дорожного движения на период эксплуатации дорог или их участков в отношении сети дорог и (или) их участков на территории одного или территориях нескольких муниципальных образований либо их частей, имеющих общую границу, с общей численностью населения до десяти тысяч человек.

Организация дорожного движения на период эксплуатации дорог или их участков на территории одного или территориях нескольких муниципальных образований либо их частей, имеющих общую границу, по таким направлениям организации дорожного движения, как формирование сети дорог с односторонним движением, размещение парковок (парковочных мест), размещение информационно-указательных дорожных знаков индивидуального проектирования, организация движения маршрутных транспортных средств, в том числе организация выделенных полос, оптимизация режимов работы светофорных объектов, внедрение автоматизированных систем управления дорожным движением, иным направлениям организации дорожного движения.

Организация дорожного движения на период введения временных ограничения или прекращения движения транспортных средств по дорогам при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте и ремонте дорог.

Организация дорожного движения на период введения временных ограничения или прекращения движения транспортных средств по дорогам при проведении строительных, ремонтных и иных работ, влияющих на движение транспортных средств, в том числе при строительстве, реконструкции и ремонте объектов инженерной инфраструктуры, объектов капитального строительства различного функционального назначения (отдельного объекта или группы объектов застройки).

Организация дорожного движения на период введения временных ограничения или прекращения движения транспортных средств по дорогам при проведении публичных и массовых мероприятий как непосредственно на сети дорог (спортивные мероприятия и культурные мероприятия, кино- и фотосъемка, массовые гуляния, ярмарки, спортивные кроссы, велопробеги, массовые шествия и иные подобные мероприятия), так и на объектах вне сети дорог (концерты, международные и национальные спортивные мероприятия и иные подобные мероприятия).

Организация дорожного движения на период введения временных ограничения или прекращения движения транспортных средств по дорогам при повышенной интенсивности дорожного движения накануне выходных и нерабочих праздничных дней, в выходные и нерабочие праздничные дни, а также в часы максимальной загрузки автомобильных дорог.

3.2.5. Требования завода - изготовителя транспортных средств, по технической эксплуатации автомобилей.

Требования, предъявляемые к легковым автомобилям.

Требования, предъявляемые к грузовым автомобилям с разрешенной массой менее 3500 кг.

Требования, предъявляемые к грузовым автомобилям с разрешенной массой более 3500 кг.

Требования, предъявляемые к автобусам.

Требования, предъявляемые к автомобилям, предназначенные для перевозки опасных грузов.

Требования, предъявляемые к прицепах.

Требования, предъявляемые к самоходным машинам на колесном ходу.

3.2.6. Графики работы водителей на маршрутах движения транспортных средств.

Общие положения о графиках работы водителей.

Рабочее время.

Нормальная продолжительность рабочего времени.

Продолжительность рабочего времени за учетный период

Суммированный учет рабочего времени.

Перерыв между двумя частями рабочего дня.

Перерыв между частями смены.

Периоды рабочего времени водителей:

а) время управления автомобилем;

б) время специальных перерывов для отдыха от управления автомобилем в пути и на конечных пунктах;

в) подготовительно-заключительное время для выполнения работ перед выездом на линию и после возвращения с линии в организацию, а при междугородных перевозках - для выполнения работ в пункте оборота или в пути (в месте стоянки) перед началом и после окончания смены;

г) время проведения медицинского осмотра водителя перед выездом на линию (предрейсового) и после возвращения с линии (послерейсового), а также время следования от рабочего места до места проведения медицинского осмотра и обратно;

д) время стоянки в пунктах погрузки и разгрузки грузов, в местах посадки и высадки пассажиров, в местах использования специальных автомобилей;

е) время простоев не по вине водителя;

ж) время проведения работ по устранению возникших в течение работы на линии эксплуатационных неисправностей обслуживаемого автомобиля, не требующих разборки механизмов, а также выполнения регулировочных работ в полевых условиях при отсутствии технической помощи;

з) время охраны груза и автомобиля во время стоянки на конечных и промежуточных пунктах при осуществлении междугородных перевозок в случае, если такие обязанности предусмотрены трудовым договором (контрактом), заключенным с водителем;

и) время присутствия на рабочем месте водителя, когда он не управляет автомобилем, при направлении в рейс двух и более водителей;

к) время в других случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

Частота перерывов в управлении автомобилем для кратковременного отдыха водителя и их продолжительность.

Время охраны груза и автомобиля.

Время присутствия на рабочем месте водителя, осуществляющего междугородную перевозку.

Применение сверхурочных работ.

Время отдыха.

Перерыв для отдыха и питания.

Продолжительность ежедневного (междусменного) отдыха вместе с временем перерыва для отдыха и питания.

Еженедельный непрерывный отдых.

Работа водителей в нерабочие праздничные дни.

3.2.7. Тарифы и правила применения графиков работы водителей на маршрутах движения транспортных средств.

Общие понятия о тарифах.

Транспортные тарифы: понятие и правила их расчета.

Особенности транспортных тарифов.

Система тарифов на автомобильном транспорте.

По какому графику может работать водитель.

Учет рабочего времени водителя.

Кто и как контролирует режим труда и отдыха водителя.

Правила применения графиков работы водителей на маршрутах движения транспортных средств.

3.2.8. Основы экономики, организации труда и производства.

3.2.8.1. Основы экономики.

Предмет и метод экономики.

Структура общественного производства.

Материальное производство. Факторы производства.

Проблема выбора в рыночной экономике и уровни её решения.

Задачи экономической политики.

Общая характеристика экономической системы.

Субъективно – объективная структура рынка.

Классификация структуры рынка.

Инфраструктура рынка.

Позитивные и негативные стороны рынка.

3.2.8.2. Организации труда и производства.

Особенности организации труда водителей.

Особенности оплаты труда водителей.

Сложность труда водителей.

Алгоритмические методы оценки труда.

Оценка сложности труда водителя на городском автобусном маршруте.

Структура предприятия.

Выбор метода организации производства в АТП.

Выбор метода организации технологического процесса на объекте предприятия.

Схема технологического процесса на объекте.

Выбор режима работы производственных подразделений.

Подбор технологического оборудования и технологической организационной оснастки для цеха топливной аппаратуры.

Отдел снабжения.

Схема участка.

Техника безопасности, правила пожарной безопасности и мероприятия по защите окружающей среды на АТП.

Техника безопасности на АТП.

Правила пожарной безопасности на АТП.

Мероприятия по защите окружающей среды на АТП.

3.2.9. Расстояния перевозок и характер дорожных условий на маршрутах движения транспортных средств.

Средняя длина поездки с грузом и среднее расстояние перевозки.

Время работы подвижного состава.

Время пребывания автомобиля в наряде.

Автотранспортный процесс и маршруты доставки груза.

Понятие дорожных условий и их влияние на возникновение аварийной ситуации.

Характеристика погодных условий.

Дефекты и низкие сцепные качества покрытия проезжей части дороги.

Неудовлетворительное состояние обочин.

Неисправность или плохая видимость светофора.

Отсутствие вертикальной и горизонтальной разметки.

Деревья, опоры, реклама на обочине.

Отсутствие тротуаров и пешеходных дорожек.

Отсутствие ограждений и сигнализации в необходимых местах.

Сужение проезжей части.

Отсутствие или плохая видимость дорожных знаков.

3.2.10. Расписания движения и остановочные пункты на маршрутах движения транспортных средств.

Маршрутное расписание.

Пункты организации движения (начальные, конечные и промежуточные остановочные пункты, места предоставления обеденных перерывов, внутри- сменных перерывов, заправки машин, контрольные пункты маршрута).

Расписание выходов транспортных средств на маршрут (время выезда из парка, прибытия на маршрут, убытия с маршрута, возврата в парк, обеденного перерыва (отстоя), пересмены водителей).

Сводные данные о выполнении рейсов на маршруте за день (нормы времени на рейс

по периодам суток и количество рейсов по направлениям, нулевые и производительные пробеги).

Сводные данные о работе транспортных средств за день (количество единиц всего и по периодам суток, число выходов по сменам, интервалы движения, общий пробег, автомобилечасы, эксплуатационная скорость).

3.2.11. Маршрутная сеть и условия движения, обеспечивающие безопасность перевозки.

Маршрутная сеть.

Конечные пункты маршрутов.

Загруженность маршрутов.

Маршруты движения различных видов транспорта.

Трасса маршрута.

Конечные пункты, являющиеся определяющими при формировании маршрута.

Промежуточные остановочные пункты.

Перегоны – участки трассы маршрута между смежными промежуточными пунктами.

Опасные участки – части трассы маршрута, на которых имеется повышенная опасность возникновения ДТП.

3.2.12. Правила и инструкции по охране труда, противопожарной защиты.

3.2.12.1. Правила и инструкции по охране труда.

Требования охраны труда, предъявляемые к производственным территориям.

Требования охраны труда, предъявляемые к площадкам для хранения транспортных средств.

Требования охраны труда, предъявляемые к помещениям для технического обслуживания, проверки технического состояния и ремонта транспортных средств.

Требования охраны труда, предъявляемые к помещениям для хранения транспортных средств.

Требования охраны труда, предъявляемые к размещению технологического оборудования.

Требования охраны труда при техническом обслуживании и ремонте транспортных средств.

Требования охраны труда при техническом обслуживании, ремонте и проверке технического состояния транспортных средств, работающих на газовом топливе.

Требования охраны труда, предъявляемые к мойке транспортных средств, агрегатов, узлов и деталей.

Требования охраны труда при выполнении слесарных и смазочных работ.

Требования охраны труда при проверке технического состояния транспортных средств и их агрегатов.

Требования охраны труда при выполнении кузнечно-прессовых работ.

Требования охраны труда при выполнении медницких работ.

Требования охраны труда при выполнении жестяницких и кузовных работ.

Требования охраны труда при выполнении сварочных работ.

Требования охраны труда при выполнении вулканизационных и шиноремонтных работ.

Требования охраны труда при выполнении шиномонтажных работ.

Требования охраны труда при выполнении окрасочных и противокоррозионных работ.

Требования охраны труда при выполнении обойных работ.

Требования охраны труда при выполнении плотницких работ.

Общие требования охраны труда при эксплуатации транспортных средств

Требования охраны труда при эксплуатации транспортных средств, работающих на газовом топливе.

Требования охраны труда при эксплуатации транспортных средств в зимнее время года.

Требования охраны труда при движении транспортных средств по ледовым дорогам и переправам через водоемы.

Требования охраны труда, предъявляемые к контейнерным перевозкам.

Требования охраны труда, предъявляемые к хранению транспортных средств.

Общие требования охраны труда, предъявляемые к размещению и хранению материалов, оборудования, комплектующих изделий и отходов производства.

Требования охраны труда при хранении и использовании антифриза.

Требования охраны труда, предъявляемые к погрузочно-разгрузочным площадкам.

3.2.12.2. Правила противопожарной защиты.

Правила пожарной безопасности при эксплуатации автотранспортной техники.

Возможные причины загорания автомобиля:

- Короткое замыкание электропроводки бортовой сети, курение в салоне;
- Утечка топлива, масла и попадание его на разогретые поверхности двигателя;
- Неосторожность при ремонтных электрогазосварочных работах;
- Хранение в багажнике синтетических канистр с бензином, что приводит к накоплению статистического электричества и взрыву.

Действия водителя при возгорании.

Правила и инструкции по противопожарной защите в организации.

3.2.13. Организация и контроль работы водителей и выполнение ими сменного плана и задания по перевозкам.

Порядок проведения обязательного медицинского освидетельствования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств).

Форма 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.

Порядок выдачи 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.

Порядок контроля на линии и объектах работ.

Контроль выполнения водителями сменного плана и задания по перевозкам.

3.2.14. Принятие необходимых мер по обеспечению безопасности дорожного движения автомобилей (трамваев, троллейбусов).

Мероприятия по подготовке работников, осуществляющих перевозки

автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом (далее — работники субъекта транспортной деятельности), к безопасной работе:

Обеспечение прохождения профессионального отбора и профессиональной подготовки работников субъекта транспортной деятельности,

Мероприятие по профессиональному отбору и профессиональной подготовке.

Обеспечение подготовки работников субъекта транспортной деятельности в соответствии с профессиональными и квалификационными требованиями к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом.

Проведение стажировок водителей транспортных средств автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта при переводе на новый маршрут или при переводе на новый тип или модель транспортного средства.

Обеспечение водителей транспортных средств оперативной информацией по обеспечению безопасной перевозки путем проведения соответствующих инструктажей.

Обеспечение проведения обязательных медицинских осмотров водителей.

Мероприятия по совершенствованию водителями навыков оказания первой медицинской помощи пострадавшим в ДТП.

Соблюдение условий работы водителей в соответствии с режимами труда и отдыха, установленными законодательством Российской Федерации, а также контроль за соблюдением указанных условий.

Мероприятия по подготовке транспортных средств к безопасной эксплуатации:

Проверка соответствия транспортных средств по назначению и конструкции техническим требованиям к осуществляемым перевозкам пассажиров и грузов.

Проверка наличия действующей разрешительной документации, необходимой для допуска к участию транспортного средства в дорожном движении в соответствии с законодательством Российской Федерации: свидетельство о регистрации транспортного средства, страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств, лицензия на осуществление пассажирских перевозок, путевой лист, а также иные документы, необходимые для осуществления конкретных видов перевозок в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Поддержание транспортных средств в технически исправном состоянии в соответствии с инструкцией по эксплуатации изготовителя транспортного средства.

Проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств в порядке и объемах, определяемых технической и эксплуатационной документацией изготовителей транспортных средств.

Проведение ежедневного контроля технического состояния транспортных средств перед выездом на линию с места стоянки с соответствующей отметкой о технической исправности (неисправности) транспортных средств в путевом листе.

Обеспечение стоянки и хранения транспортных средств, исключающее доступ к ним посторонних лиц, а также самовольное их использование водителями субъектов транспортной деятельности.

Примерный план мероприятий по подготовке работников субъекта транспортной деятельности к безопасной работе и транспортных средств к безопасной эксплуатации.

Проведение собраний работников организации.

Совещание у руководства организации с представителями ГИБДД по вопросам БДД.

Организация профессиональной переподготовки работников организации по вопросам БДД.

Организация контроля работы на линии (режимы труда и отдыха, состояние документации и подвижного состава).

Обследование маршрутов, на которых работает подвижной состав организации, выявление потенциальных очагов ДТП. Разработка или корректировка паспортов маршрутов (если в организации ведется паспортизация маршрутов).

Обеспечение и контроль проведения предрейсовых медицинских осмотров водителей.

Периодическая проверка соблюдения водителями режимов труда и отдыха.

Разработка (корректировка) должностных инструкций персонала в части обеспечения БДД с учетом актуальных нормативных правовых актов.

Контроль соблюдения периодичности выполнения, объемов и качества технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств.

Контроль соответствия характеристик используемых транспортных средств условиям эксплуатации.

Контроль проведения ежедневных проверок технического состояния подвижного состава при выпуске на линию и возвращении в предприятие.

Организация занятий по повышению профессионального мастерства водителей.

Контроль проведения стажировки водителей при переводе на новые маршруты или типы транспортных средств.

Медицинское переосвидетельствование водителей.

Подготовка справки для руководителя организации и проекта приказа о состоянии

БДД в организации (статистика, анализ причин ДТП и нарушений транспортной дисциплины, предложения по наказанию и поощрению персонала).

Контроль наличия у водителей навыков оказания первой помощи пострадавшим в ДТП.

Организация инструктажа водителей (при приеме на работу, первичного, других видов инструктажа по необходимости).

Проверка технического состояния мест хранения подвижного состава и их защищенности от несанкционированного доступа.

3.2.15. Инструктирование водителей об условиях и особенностях перевозок на маршрутах.

Вводный инструктаж.

Предрейсовые инструктажи.

Сезонные инструктажи.

Специальные инструктажи.

Оформление инструктажей.

3.2.16. Обеспечение взаимодействия со всеми участниками перевозочного процесса с целью его оптимизации.

Обеспечение взаимодействия со всеми участниками перевозочного процесса с целью его оптимизации.

3.2.17. Принятие мер по ликвидации сверхнормативных простоев транспортных средств.

Вина водителя.

Ошибки диспетчеров.

Ожидание заказов.

Недоработки или сбои системы управления.

Использование неоптимальных маршрутов.

Поломка транспортного средства.

Дорожно-транспортное происшествие.

Погодные условия.

Отправка на штрафную стоянку.

Совершенствование системы транспортных перевозок.

Меры по ликвидации сверхнормативных простоев.

3.2.18. Заполнение, выдача и принятие путевых листов и других документов, отражающих выполненную водителями работу, проверка правильности их оформления.

Наименование и номер путевого листа.

Сведения о сроке действия путевого листа.

Сведения о собственнике (владельце) транспортного средства.

Сведения о транспортном средстве.

Сведения о водителе.

Сведения о перевозке.

Порядок заполнения путевого листа.

3.2.19. Производство расчёта в путевых листах соответствующих технико-эксплуатационных показателей.

Производство расчёта в путевых листах соответствующих технико-эксплуатационных показателей.

3.2.20. Выдача плановых заданий, регистрация заданий и заявок на перевозки.

Выдача плановых заданий на перевозки.

Регистрация заданий и заявок на перевозки.

3.2.21. Составление оперативных сводок и рапортов о работе и происшествиях за смену.

Составление оперативных сводок и рапортов о работе и происшествиях за смену.

3.2.22. Координация работы автомобильного и (или) городского наземного электрического транспорта с другими видами транспорта.

Координация работы автомобильного и (или) городского наземного электрического транспорта с другими видами транспорта.

3.2.23. Принятие мер по включению резервных автомобилей в дорожное движение на маршруте взамен преждевременно сошедших с маршрута по техническим или другим причинам, оперативное переключение автомобилей с маршрута на маршрут, на другой путь следования в связи с ремонтом дорог.

Порядок включения резервных автомобилей в дорожное движение на маршруте взамен преждевременно сошедших с маршрута по техническим или другим причинам.

Оперативное переключение автомобилей с маршрута на маршрут, на другой путь следования в связи с ремонтом дорог.

3.2.24. Проверка правильности оформления документов по выполненным перевозкам, координация работы транспортных средств сторонних предприятий.

Проверка правильности оформления документов по выполненным перевозкам, координация работы транспортных средств сторонних предприятий.

3.2.25. Обеспечение контроля и учета выполненных перевозок грузов и принятие мер по оперативному устранению сбоев транспортных процессов, сверхнормативных простоев в пунктах погрузки и выгрузки автомобилей, а также по загрузке порожних автомобилей в попутном направлении.

Контроль и учет выполненных перевозок грузов.

Принятие мер по оперативному устранению сбоев транспортных процессов.

Принятие мер по оперативному устранению сверхнормативных простоев в пунктах погрузки и выгрузки автомобилей, а также по загрузке порожних автомобилей в попутном направлении.

3.2.26. Осуществление оперативного учета, контроля работы погрузочно-разгрузочных механизмов предприятий и организаций, контроля состояния подъездных путей, а также соблюдения водителями транспортной дисциплины.

Осуществление оперативного учета, контроля работы погрузочно-разгрузочных механизмов предприятий и организаций.

Осуществление контроля состояния подъездных путей.

Осуществление контроля за соблюдением водителями транспортной дисциплины.

3.2.27. Организация оказания своевременной технической помощи подвижному составу на линии.

Порядок оказания технической помощи на линии.

Контроль за работой автобусов.

Работа такси на линии.

Организация таксомоторных перевозок пассажиров.

Пути повышения эффективности эксплуатации подвижного состава.

Пути повышения эффективности использования автотранспортных средств.

Доставка (буксировка) в автотранспортное предприятие (организацию) в случае невозможности проведения необходимых ремонтных работ на линии.

Организация работы централизованной службы по оказанию технической помощи подвижному составу на линии.

Автомобили технической помощи.

Тип, марка и модель автомобилей, назначаемых для оказания технической помощи на линии, перечень их оборудования, принадлежностей, инструментов и состав комплекта придаваемых запасных частей и материалов.

4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ (ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ).

Оценка качества освоения программы осуществляется аттестационной комиссией в виде итоговой аттестации (экзамена в устной форме, компьютерного тестирования) на основе пятибалльной системы оценок по основным дисциплинам программы.

Слушатель считается аттестованным, если имеет положительные (3, 4 или 5) оценки по всем вопросам программы, выносимым на экзамен.

Лицам, успешно освоившим ДПП и прошедшим итоговую аттестацию, выдается диплом о профессиональной переподготовке, дающий право на осуществление нового вида профессиональной деятельности.

В соответствии с пунктом 12 статьи 60 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", лицам, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть ДПП и (или) отчисленным из образовательной организации, выдается справка

об обучении или о периоде обучения по образцу, самостоятельно устанавливаемому организацией.

5. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ.

1. Образовательная организация должна обеспечить:

наличие на праве собственности или ином законном основании зданий, строений, сооружений, помещений и территорий, необходимых для осуществления образовательной деятельности по заявленным к лицензированию образовательным программам;

наличие материально-технического обеспечения образовательной деятельности, оборудование помещений в соответствии с государственными и местными нормами и требованиями, в том числе в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, федеральными государственными требованиями, образовательными стандартами;

наличие санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии санитарным правилам зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного имущества, которые предполагается использовать для осуществления образовательной деятельности;

наличие специальных условий для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья;

наличие условий для функционирования электронной информационно-образовательной среды, включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий и соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение обучающимися независимо от их местонахождения образовательных программ в полном объеме;

наличие печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов по реализуемым в соответствии с лицензией образовательным программам, соответствующих требованиям федеральных государственных образовательных стандартов, федеральным государственным требованиям и (или) образовательным стандартам;

наличие в штате или привлечение на ином законном основании педагогических работников, имеющих профессиональное образование, обладающих соответствующей квалификацией, имеющих стаж работы, необходимый для осуществления образовательной деятельности по реализуемым образовательным программам;

неразглашение персональных данных слушателей третьим лицам при обработке персональных данных;

наличие лицензии на осуществление образовательной деятельности по реализации дополнительных профессиональных программ.

2. Выбор методов обучения с применением современных инновационных

	производства												
9	Расстояния перевозок и характер дорожных условий на маршрутах движения транспортных средств		V										
10	Расписания движения и остановочные пункты на маршрутах движения транспортных средств		V	V									
11	Маршрутная сеть и условия движения, обеспечивающие безопасность перевозки			V									
12	Правила и инструкции по охране труда, противопожарной защиты			V									
13	Организация и контроль работы водителей и выполнение ими сменного плана и задания по перевозкам			V									
14	Принятие необходимых мер по обеспечению безопасности дорожного движения автомобилей (трамваев, троллейбусов)			V	V								
15	Инструктирование водителей об условиях и особенностях перевозок на маршрутах				V								
16	Обеспечение взаимодействия со всеми участниками перевозочного процесса с целью его оптимизации				V								
17	Принятие мер по ликвидации сверхнормативных простоев транспортных средств				V								
18	Заполнение, выдача и принятие путевых листов и других документов, отражающих выполненную водителями работу, проверка правильности их оформления				V								
19	Произведение расчёта в путевых листах соответствующих технико-эксплуатационных				V	V							

	показателей													
20	Выдача плановых заданий, регистрация заданий и заявок на перевозки					V								
21	Составление оперативных сводок и рапортов о работе и происшествиях за смену					V								
22	Координация работы автомобильного и (или) городского наземного электрического транспорта с другими видами транспорта					V	V							
23	Принятие мер по включению резервных автомобилей в дорожное движение на маршруте взамен преждевременно сошедших с маршрута по техническим или другим причинам, оперативное переключение автомобилей с маршрута на маршрут, на другой путь следования в связи с ремонтом дорог						V							
24	Проверка правильности оформления документов по выполненным перевозкам, координация работы транспортных средств сторонних предприятий						V							
25	Обеспечение контроля и учета выполненных перевозок грузов и принятие мер по оперативному устранению сбоев транспортных процессов, сверхнормативных простоев в пунктах погрузки и выгрузки автомобилей, а также по загрузке порожних автомобилей в попутном направлении						V							
26	Осуществление оперативного учета, контроля работы погрузочно-разгрузочных						V							

	механизмов предприятий и организаций, контроля состояния подъездных путей, а также соблюдения водителями транспортной дисциплины												
27	Организация оказания своевременной технической помощи подвижному составу на линии							V					
	Итоговая аттестация							V					

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ.

1. Федеральный закон от 10.12.1995 N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения".

2. Федеральный закон от 29.12.2017 N 443-ФЗ "Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

3. Федеральный закон от 01.07.2011 N 170-ФЗ "О техническом осмотре транспортных средств и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

4. Федеральный закон от 03.08.2018 N 283-ФЗ "О государственной регистрации транспортных средств в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

5. Федеральный закон от 08.11.2007 N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

6. Федеральный закон от 25.04.2002 N 40-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств".

7. Приказ Минтранса России от 31.07.2020 N 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" (Зарегистрировано в Минюсте России 23.11.2020 N 61070).

8. Постановление Правительства РФ от 04.12.1998 N 1441 "Об утверждении Правил государственного учета показателей состояния безопасности дорожного движения по протяженности, техническому состоянию автомобильных дорог Российской Федерации и наличию на них объектов сервиса, по количеству трамваев и троллейбусов".

9. Постановление Правительства РФ от 06.08.1998 N 894 "Об утверждении Правил государственного учета показателей состояния безопасности дорожного движения органами внутренних дел Российской Федерации".\

10. Постановление Правительства РФ от 13.11.2013 N 1013 "О техническом осмотре самоходных машин и других видов техники" (вместе с "Правилами проведения технического осмотра самоходных машин и других видов техники").

11. Постановление Правительства РФ от 14.11.2014 N 1191 "Об утверждении Правил возврата водительского удостоверения после утраты оснований прекращения действия права на управление транспортными средствами".

12. Постановление Правительства РФ от 15.09.2020 N 1433 "Об утверждении Правил проведения технического осмотра транспортных средств городского наземного электрического транспорта".

13. Постановление Правительства РФ от 15.09.2020 N 1434 "Об утверждении Правил проведения технического осмотра транспортных средств, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации".

14. Постановление Правительства РФ от 17.04.2020 N 534 "Об утверждении Правил осуществления контроля за деятельностью операторов технического осмотра".

15. Постановление Правительства РФ от 17.11.2010 N 928 "О перечне автомобильных дорог общего пользования федерального значения".

16. Постановление Правительства РФ от 19.08.2013 N 716 "О федеральном государственном надзоре в области безопасности дорожного движения" (вместе с "Положением о федеральном государственном надзоре в области безопасности дорожного движения").

17. Постановление Правительства РФ от 22.12.2011 N 1108 "Об утверждении методики расчета нормативов минимальной обеспеченности населения пунктами технического осмотра для субъектов Российской Федерации и входящих в их состав муниципальных образований".

18. Постановление Правительства РФ от 23.05.2020 N 741 "Об утверждении Правил организации и проведения технического осмотра автобусов"

19. Постановление Правительства РФ от 23.10.1993 N 1090 "О Правилах дорожного движения" (вместе с "Основными положениями по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения").

20. Постановление Правительства РФ от 23.12.2011 N 1115 "О единой автоматизированной информационной системе технического осмотра транспортных средств" (вместе с "Правилами сбора, обработки, хранения, передачи, использования информации, содержащейся в единой автоматизированной информационной системе технического осмотра транспортных средств, а также обеспечения доступа к этой информации").

21. Постановление Правительства РФ от 24.10.2014 N 1097 "О допуске к управлению транспортными средствами" (вместе с "Правилами проведения экзаменов на право управления транспортными средствами и выдачи водительских удостоверений").

22. Постановление Правительства РФ от 26.10.2020 N 1737 "Об утверждении Правил ремонта и содержания автомобильных дорог общего пользования федерального значения".

23. Постановление Правительства РФ от 28.05.2020 N 777 "О государственном контроле (надзоре) за организацией и проведением технического осмотра транспортных средств" (вместе с "Положением о государственном контроле (надзоре) за организацией и проведением технического осмотра транспортных средств").

24. Постановление Правительства РФ от 28.09.2009 N 767 "О классификации автомобильных дорог в Российской Федерации" (вместе с "Правилами классификации автомобильных дорог в Российской Федерации и их отнесения к категориям автомобильных дорог").

25. Постановление Правительства РФ от 28.10.2020 N 1753 "О минимально необходимых для обслуживания участников дорожного движения требованиях к обеспеченности автомобильных дорог общего пользования федерального, регионального или межмуниципального, местного значения объектами дорожного сервиса, размещаемыми в границах полос отвода автомобильных дорог, а также требованиях к перечню минимально необходимых услуг, оказываемых на таких объектах дорожного сервиса".

26. Постановление Правительства РФ от 29.07.2020 N 1134 "Об утверждении Положения о ведении единой автоматизированной информационной системы технического осмотра и об организации взаимодействия при ее использовании".

27. Постановление Правительства РФ от 29.12.2014 N 1604 "О перечнях медицинских противопоказаний, медицинских показаний и медицинских ограничений к управлению транспортным средством".

28. Постановление Правительства РФ от 30.01.2016 N 47 "О плате за проезд транспортных средств по платным автомобильным дорогам общего пользования федерального значения, платным участкам таких автомобильных дорог (в том числе если платным участком автомобильной дороги является отдельное искусственное дорожное сооружение)" (вместе с "Методикой расчета платы за проезд транспортных средств по платным автомобильным дорогам общего пользования федерального значения, платным участкам таких автомобильных дорог (в том числе если платным участком автомобильной дороги является отдельное искусственное дорожное сооружение)").

29. Постановление Правительства РФ от 31.01.2020 N 67 "Об утверждении Правил возмещения вреда, причиняемого тяжеловесными транспортными средствами, об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации".

30. Постановление Правительства РФ от 15.09.2020 N 1434 "Об утверждении Правил проведения технического осмотра транспортных средств, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации".

31. Постановление Правительства РФ от 11.04.2001 N 290 "Об утверждении Правил оказания услуг (выполнения работ) по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств".

32. "ГОСТ 33997-2016. Межгосударственный стандарт. Колесные транспортные средства. Требования к безопасности в эксплуатации и методы проверки" (введен в действие Приказом Росстандарта от 18.07.2017 N 708-ст).

33. "Положение о техническом обслуживании и ремонте автотранспортных средств, принадлежащих гражданам (легковые и грузовые автомобили, автобусы, мини-трактора). РД 37.009.026-92" (утв. Приказом Минпрома РФ от 01.11.1992 N 43).

34. "ГОСТ 21624-81. Государственный стандарт Союза ССР. Система технического обслуживания и ремонта автомобильной техники. Требования к эксплуатационной технологичности и ремонтпригодности изделий" (утв. и введен в действие Постановлением Госстандарта СССР от 24.12.1981 N 5619).