

**Негосударственное образовательное частное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«МОСДОР»**

Утверждаю  
Директор ИОЧУ ДПО «МОСДОР»

Харченко В.М.

«25» октября 2016г.



**Учебно-тематический план по программе дополнительного  
профессионального образования повышения квалификации по «Безопасности  
движения на автомобильном и городском транспорте»**

№ п/п	Наименование модулей	Всего часов	в том числе		Форма контроля
			лекции	практич. занятия	
1.	<b>Модуль 1: Система управления безопасностью дорожного движения в ТДК России</b> <b>Нормативно-правовая база по безопасности дорожного движения</b> <b>Охрана труда и охрана окружающей среды на транспорте</b>	<b>16</b>	<b>16</b>		
1.1	Состояние нормативно-правовой базы	2	2		
1.2	Лицензирование на автомобильном транспорте	4	4		
1.3	Требования к подвижному составу	2	2		
1.4	Требования к оснащению автомобилей	4	4		
1.5	Техника безопасности	2	4		
1.6	Охрана окружающей среды	2			
2.	<b>Модуль 2: Система сбора и обработки информации о дорожно-транспортных происшествиях (ДТП)</b> <b>Дорожный фактор и безопасность дорожного движения</b>	<b>16</b>	<b>16</b>		
2.1	Основные понятия	2	2		
2.2	Учет и анализ ДТП	2	2		
2.3	Расследование и экспертиза ДТП	4	4		
2.4	Категории дорог, режимы движения, маршруты	2	2		

2.5	Система «ВАДС»	2	2		
2.6	Сертификация транспортных средств	4	4		
3.	<b>Модуль 3: Проблемы надежности водителя; Поддержание и контроль состояния здоровья водителей Страхование на транспорте</b>	<b>22</b>	<b>22</b>		
3.1	Профессиональное мастерство водителя	2	2		
3.2	Профессиональный отбор водителей	2	2		
3.3	Поддержание и контроль состояния здоровья водителей	2	2		
3.4	Виды страхования ;	4	4		
3.5	Возмещение убытков	4	4		
3.6	Ответственность при международной перевозке	4	4		
3.7	Страхование водителей	4	4		
4.	<b>Модуль 4: Организация работы по безопасности движения на транспортном предприятии; Особенности работы службы безопасности движения на городском электротранспорте</b>	<b>16</b>	<b>16</b>		
4.1	Техническое и методическое обеспечение	2	2		
4.2	Проверка водителей; Подбор водителей на маршруты	2	2		
4.3	Безопасность при осуществлении перевозок	4	4		
4.4	Контроль безопасности специальных перевозок	2	2		
4.5	Влияние технического подвижного состава, контактной сети и рельсовых путей на аварийность.	2	2		
4.6	Специфика использования электротранспорта	4	4		
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		Экзамен
	<b>Итого:</b>	<b>72</b>	<b>72</b>		