



Частное образовательное учреждение дополнительного
профессионального образования
«Сертификационный центр охраны труда»
ЧОУ ДПО «СЦОТ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧОУ ДПО «СЦОТ»

АЖБА Н.М.

«01» марта 2023г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН И КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной профессиональной программы (программы профессиональной
переподготовки): «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного
движения»

Цель программы – обеспечение формирования у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения в организациях, осуществляющих перевозки пассажиров и грузов автомобильным транспортом

Категория слушателей – лица, имеющие или получающие высшее, или среднее специальное образование.

Срок обучения – 256 часов.

Формы обучения – заочная, с использованием дистанционных образовательных технологий.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов и модулей	Общая трудоемкость, часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практ. занятия и семинары	
1	Система управления безопасностью дорожного движения в ТДК России	30	30	-	
1.1	Система управления безопасностью дорожного движения в ТДК России	16	16	-	
1.2	Политика Минтранса РФ в области дорожного движения	14	14	-	
2	Нормативно правовой аспект проблемы безопасности дорожного движения	35	35	-	
2.1	Основные проблемы и пути совершенствования нормативно-правовой базы в сфере обеспечения безопасности дорожного движения	9	9	-	
2.2	Содержание основных статей Гражданского Кодекса, Кодекса РФ об административных правонарушениях,	8	8	-	

	Уголовного кодекса РФ по вопросам правонарушений и преступлений на транспорте				
2.3	Лицензирование перевозочной, транспортно-экспедиционной и другой деятельности на автомобильном транспорте	18	18	-	
3	Система сбора и обработки информации о дорожно-транспортных происшествиях (ДТП)	30	30	-	
3.1	Понятие о ДТП	6	6	-	
3.2	Анализ состояния дорожной безопасности	16	16	-	
3.3	Учет ДТП. Государственная система учета и анализа ДТП	8	8	-	
4	Дорожный фактор и безопасность дорожного движения	25	25	-	
4.1	Понятие о категориях дорог. Влияние дорожных факторов на безопасность движения	4	4	-	
4.2	Обследование дорожных условий	8	8	-	
4.3	Дорожно-транспортные происшествия на железнодорожных переездах	3	3	-	
4.4	Система «Водитель-автомобиль-дорога»	6	6	-	
4.5	Система сертификации транспортных средств, как средство выполнения требований БДД	4	4	-	
5	Проблемы надежности водителя	30	30	-	
5.1	Профессиональное мастерство водителя и его оценка	16	16	-	
5.2	Психофизиологические аспекты профессиональной деятельности водителя	14	14	-	
6	Организация работы по безопасности движения на транспортном предприятии	25	25	-	
6.1	Организация работы по безопасности движения на транспортном предприятии	5	5	-	
6.2	Технические средства, используемые в работе специалиста по безопасности движения	4	4	-	
6.3	Методы работы с персоналом	4	4	-	
6.4	Контроль соблюдения требований безопасности при организации специальных перевозок	4	4	-	
6.5	Перевозка пассажиров	4	4	-	
6.6	Перевозка грузов	4	4	-	
7	Поддержание и контроль состояния здоровья водителей	20	20	-	
7.1	Формы и методы организации работы в предприятии по поддержанию здоровья и работоспособности водителей	12	12	-	

7.2	Первая помощь пострадавшим в ДТП	8	8	-	
8	Техника безопасности и охрана труда на транспорте	32	32	-	
8.1	Требования к техническому состоянию подвижного состава	11	11	-	
8.2	Охрана труда на предприятиях автомобильного транспорта	11	11	-	
8.3	Пожарная безопасность	10	10	-	
9	Страхование на транспорте	25	25	-	
9.1	Страхование на автомобильном транспорте	25	25	-	
10	Итоговая аттестация	4	-	-	Тестирование
ИТОГО учебных часов		256	252	-	

КАЛЕНАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

№ п/п	Наименование модуля	Количество учебных часов по неделям (Н)							Итого часов
		Н1	Н2	Н3	Н4	Н5	Н6	Н7	
1.	Система управления безопасностью дорожного движения в ТДК России	30							30
2.	Нормативно правовой аспект проблемы безопасности дорожного движения	10	25						35
3.	Система сбора и обработки информации о дорожно-транспортных происшествиях (ДТП)		15	15					30
4.	Дорожный фактор и безопасность дорожного движения			25					25
5.	Проблемы надежности водителя				30				30
6.	Организация работы по безопасности движения на транспортном предприятии				10	15			25
7.	Поддержание и контроль состояния здоровья водителей					20			20
8.	Техника безопасности и охрана труда на транспорте					5	27		32
9.	Страхование на транспорте						13	12	25
10.	Итоговая аттестация (тестирование)							4	4
Всего учебных часов		40	40	40	40	40	40	16	256