

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1 Учебный план программы профессиональной переподготовки «Организация перевозок автомобильным транспортом и обеспечение безопасности дорожного движения» с присвоением квалификации **специалиста, ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения**

№ п/п	Наименование разделов и тем	Трудо-ёмкость (час.)	В том числе:			Формы аттестации
			Лекции	Практические занятия	Электронное обучение с применением ДОТ	
11 дней (1-я и 2-я недели)						
1	Нормативно-правовое обеспечение деятельности специалиста, ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения	50			48	2
1.1	Профессиональные и квалификационные требования к ответственному за обеспечение безопасности дорожного движения	2			2	
1.2	Основные нормативно-технические документы по обеспечению безопасности дорожного движения	10			10	
1.3	Основные нормативно-технические документы по организации автомобильных перевозок	8			8	
1.4	Ответственность за нарушение нормативных требований к обеспечению безопасности движения и организации перевозок пассажиров и грузов	10			10	
1.5	Основы трудового законодательства Российской Федерации	6			6	
1.6	Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения	4			4	
1.7	Документооборот на автотранспортном предприятии	8			8	
	Промежуточная аттестация	2				2 зачет
10 дней (3-я и 4-я недели)						
2	Обеспечение требований охраны труда, пожарной и экологической безопасности на автотранспортном предприятии	40			38	2
2.1	Требования к обеспечению охраны труда на автотранспортном предприятии	10			10	
2.2	Режим труда и отдыха водителей автомобилей	8			8	
2.3	Требования противопожарного режима на автотранспортном предприятии	8			8	
2.4	Требования экологической безопасности на	4			4	

№ п/п	Наименование разделов и тем	Трудо- ёмкость (час.)	В том числе:			Формы аттеста- ции
			Лекции	Практические занятия	Электронное обучение с применением ДОТ	
	автомобильном транспорте					
2.5	Правила оказания первой помощи пострадавшим	8			8	
	Промежуточная аттестация	2				2 зачет
8 дней (4-я и 5-я недели)						
3	Подвижной состав автомобильного транспорта	40			38	2
3.1	Классификация, назначение и основные технико-эксплуатационные характеристики подвижного состава	6			6	
3.2	Эксплуатационные материалы	10			10	
3.3	Экологические требования к транспортным средствам	6			6	
3.4	Обеспечение работоспособности автотранспортных средств	8			8	
3.5	Организация предрейсового контроля технического состояния автотранспортных средств	4			4	
3.6	Правила технического осмотра транспортных средств	4			4	
	Промежуточная аттестация	2				2 зачет
10 дней (6-я и 7-я недели)						
4	Правила дорожного движения и транспортная безопасность	40			38	2
4.1	Требования Правил дорожного движения РФ	12			12	
4.2	Административная и уголовная ответственность за нарушение ПДД	12			12	
4.3	Требования транспортной безопасности	4			4	
4.4	Учет и анализ причин дорожно-транспортных происшествий	6			6	
4.5	Профилактика дорожно-транспортных происшествий	4			4	
	Промежуточная аттестация	2				2 экзамен
7 дней (7-я и 8-я недели)						
5	Обеспечение безопасности дорожного движения	40			38	2

№ п/п	Наименование разделов и тем	Трудо- ёмкость (час.)	В том числе:			Формы аттеста- ции
			Лекции	Практические занятия	Электронное обучение с применением ДОТ	
5.1	Требования к маршрутной сети и дорожным условиям, обеспечивающих безопасность автомобильных перевозок	4			4	
5.2	Требования к оснащению автотранспортных средств тахографами и правила их эксплуатации	8			8	
5.3	Требования к обеспечению безопасности при перевозках грузов	6			6	
5.4	Требования к обеспечению безопасности пассажирских перевозок	6			6	
5.5	Обеспечение безопасности перевозок пассажиров и грузов в особых условиях	2			2	
5.6	Обеспечение безопасности при организации перевозок крупногабаритных и тяжеловесных грузов	6			6	
5.7	Обеспечение безопасности при организации перевозок опасных грузов	6			6	
	Промежуточная аттестация	2				2 экзамен
4 дня (9-я неделя)						
6	Организация перевозок автомобильным транспортом	36	12	22		2
6.1	Оформление технической документации на автотранспортном предприятии	14	4	10		
6.2	Контроль технического состояния автотранспортных средств	10	2	8		
6.3	Мероприятия по обеспечению безопасности дорожного движения	10	6	4		
	Промежуточная аттестация	2				2 экзамен
	Итоговая аттестация	4				4 экзамен
	Итого часов по программе	250	12	22	200	16