

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

в группе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» для лиц с ограниченными возможностями здоровья ГРУППА №

Начало обучения:	
Окончание обучения:	
Место проведения занятий :	
	_

№№ занятия	Дни проведения занятий	Время проведения занятий	<u>№№</u> Темы	Наименование разделов и тем по каждому предмету	Кол-во Часов	Преподаватель (Ф.И.О.)
1			T 1.1	Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения Раздел 1. Законодательство Российской Федерации, регулирующее отношения в сфере дорожного движения в сфере дорожного движения законодательство Российской Федерации, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующее отношения в сфере взаимодействия общества и природы	1	
1			T 1.2	Законодательство Российской Федерации, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения	1	
1			Т1	Психофизиологические основы деятельности водителя Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	1	
1			T 1	Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	1	
2			T 1.2	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 1. Законодательство Российской Федерации, регулирующее отношения в сфере дорожного движения в сфере дорожного движения Законодательство Российской Федерации, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения	1	
2			T 1.2	Законодательство Российской Федерации, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения	1	
2			Т 2	Психофизиологические основы деятельности водителя Этические основы деятельности водителя	1	
2			Т 2	Этические основы деятельности водителя	1	

	 1		1	1
		Основы законодательства в сфере		
		дорожного движения		
3	T 2.1	Раздел 2. Правила дорожного движения	1	
3	1 2.1	Основные понятия и термины,	1	
		используемые в Правилах дорожного		
		движения		
		Основные понятия и термины,		
3	T 2.1	используемые в Правилах дорожного	1	
		движения		
		Устройство и техническое обслуживание		
		транспортных средств категории «В» как		
		объектов управления		
3	T 1.1	Раздел 1. Устройство транспортных	1	
		средств		
		Общее устройство транспортных средств		
		категории «В»		
3	T 1.2	Кузов автомобиля, рабочее место водителя,	1	
		системы пассивной безопасности		
		Основы законодательства в сфере		
4	тоо	дорожного движения	1	
4	T 2.2	Раздел 2. Правила дорожного движения	1	
		Обязанности участников дорожного		
		Движения		
4	T 2.2	Обязанности участников дорожного движения	1	
		Устройство и техническое обслуживание		
		транспортных средств категории «В» как		
		объектов управления		
4	T 1.3	Раздел 1. Устройство транспортных	1	
		средств		
		Общее устройство и работа двигателя		
4	T 1.3	Общее устройство и работа двигателя	1	
		Основы законодательства в сфере		
_		дорожного движения		
5	T. 0.0	Раздел 2. Правила дорожного движения		
	T 2.3	Дорожные знаки	1	
5	T 2.3	Дорожные знаки	1	
		Психофизиологические основы		
5	T 3	деятельности водителя		
		Основы эффективного общения	1	
5	T 3	Основы эффективного общения	1	
		Основы законодательства в сфере		
6		дорожного движения		
	T 2.3	Раздел 2. Правила дорожного движения		
		Дорожные знаки	1	
6	T 2.3	Дорожные знаки	1	
		Основы управления транспортными		
6		<u>средствами</u>		
1	T 1	Дорожное движение	1	
	T 1	1. 11	. 1	l
6	1 1	Дорожное движение	1	
6	11	Основы законодательства в сфере	1	
6 7	11	Основы законодательства в сфере дорожного движения	1	
-	T 2.3	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения	-	
7	Т 2.3	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Дорожные знаки	1	
-		Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Дорожные знаки Дорожная разметка	-	
7	Т 2.3	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Дорожные знаки Дорожная разметка Основы управления транспортными	1	
7	T 2.3 T 2.4	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Дорожные знаки Дорожная разметка Основы управления транспортными средствами	1	
7	Т 2.3	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Дорожные знаки Дорожная разметка Основы управления транспортными	1 1	
7 7 7	T 2.3 T 2.4 T 2	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Дорожные знаки Дорожная разметка Основы управления транспортными средствами Профессиональная надежность водителя	1 1	
7	T 2.3 T 2.4	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Дорожные знаки Дорожная разметка Основы управления транспортными средствами	1 1	

				ı	
			Основы законодательства в сфере		
			дорожного движения		
8			Раздел 2. Правила дорожного движения		
		T 2.5	Порядок движения и расположение	1	
		1 2.3	транспортных средств на проезжей части		
0		T 0.5	Порядок движения и расположение	1	
8		T 2.5	транспортных средств на проезжей части	1	
			Психофизиологические основы		
			деятельности водителя		
8		T 4	Эмоциональные состояния и профилактика	1	
			конфликтов		
			Эмоциональные состояния и профилактика		
8		T 4	конфликтов	1	
			· ·		
			Основы законодательства в сфере		
			дорожного движения		
9			Раздел 2. Правила дорожного движения		
		T 2.5	Порядок движения и расположение	1	
		1 2.3	транспортных средств на проезжей части		
9		T 2.5	Порядок движения и расположение	1	
9		1 2.3	транспортных средств на проезжей части	1	
			Основы управления транспортными		
0		тэ	средствами	1	
9		T 3	Влияние свойств транспортного средства на	1	
			эффективность и безопасность управления		
_			Влияние свойств транспортного средства на		
9		T 3	эффективность и безопасность управления	1	
			· ·		
			Основы законодательства в сфере		
			дорожного движения		
10			Раздел 2. Правила дорожного движения		
		T. O. 5	Порядок движения и расположение	1	
		T 2.5	транспортных средств на проезжей части		
			(практические занятия)		
			Порядок движения и расположение		
10		T 2.5	транспортных средств на проезжей части	1	
			(практические занятия)		
			Устройство и техническое обслуживание		
			транспортных средств категории «В» как		
10			объектов управления		
10			Раздел 1. Устройство транспортных		
		T 1.4	средств		
		1 1.4	Общее устройство трансмиссии	1	
10		T 1.4	Общее устройство трансмиссии	1	
			Основы законодательства в сфере		
			дорожного движения		
11			Раздел 2. Правила дорожного движения		
		T 2.6	Остановка и стоянка транспортных средств	1	
11		T 2.6	Остановка и стоянка транспортных средств	1	
11		1 4.0	1 1 1	1	
11			Основы управления транспортными		
11		T 4	предствами	1	
		T 4	Дорожные условия и безопасность движения	1	
11		T 4	Дорожные условия и безопасность движения	1	
1					

			Основы законодательства в сфере		
			дорожного движения		
12			Раздел 2. Правила дорожного движения		
			Остановка и стоянка транспортных средств		
		T 2.6	(практические занятия)	1	
			Остановка и стоянка транспортных средств		
12		T 2.6	1 1 1	1	
			(практические занятия)		
			Основы управления транспортными		
12			средствами		
12		T 4	Дорожные условия и безопасность движения		
		1 7	(практические занятия)	1	
1.2		т 1	Дорожные условия и безопасность движения	1	
12		T 4	(практические занятия)	1	
			Основы законодательства в сфере		
13			дорожного движения		
		T 2.7	Раздел 2. Правила дорожного движения	4	
			Регулирование дорожного движения	1	
13		T 2.7	Регулирование дорожного движения	1	
			Устройство и техническое обслуживание		
			транспортных средств категории «В» как		
13			объектов управления		
13			Раздел 1. Устройство транспортных		
		T 1.5	средств		
		T 1.5	Назначение и состав ходовой части	1	
13		T 1.5	Назначение и состав ходовой части	1	
13		1 1.5		-	
			Основы законодательства в сфере		
14			дорожного движения		
		T 2.8	Раздел 2. Правила дорожного движения		
			Проезд перекрестков	1	
14		T 2.8	Проезд перекрестков	1	
			Основы управления транспортными		
14			средствами		
14			средствами Принципы эффективного, безопасного и	1	
14		T 5	средствами Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным	1	
14		T 5	средствами Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством	1	
			средствами Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и	_	
14		T 5	средствами Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным	1	
			средствами Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и	_	
			средствами Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере	_	
14			средствами Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения	_	
		T 5	средствами Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере	_	
14			средствами Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения	_	
14		T 5	средствами Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения	1	
14		T 5	средствами Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия)	1	
14		T 5	средствами Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание	1	
14		T 5	средствами Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как	1	
14 15 15		T 5	принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	1	
14		T 5	принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных	1	
14 15 15		T 5	принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств	1	
14 15 15		T 5 T 2.8 T 2.8	принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Общее устройство и принцип работы	1	
14 15 15		T 5	принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств	1 1 1	
14 15 15		T 5 T 2.8 T 2.8	принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Общее устройство и принцип работы	1 1 1	
14 15 15		T 5 T 2.8 T 2.8	принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Общее устройство и принцип работы	1 1 1	
14 15 15		T 5 T 2.8 T 2.8	принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Общее устройство и принцип работы	1 1 1	
14 15 15		T 5 T 2.8 T 2.8	принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Общее устройство и принцип работы	1 1 1	
14 15 15		T 5 T 2.8 T 2.8	принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Общее устройство и принцип работы	1 1 1	
14 15 15 15		T 5 T 2.8 T 2.8 T 1.6	принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Общее устройство и принцип работы тормозных систем Общее устройство и принцип работы	1 1 1	
14 15 15		T 5 T 2.8 T 2.8	принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Общее устройство и принцип работы тормозных систем	1 1 1	
14 15 15 15		T 5 T 2.8 T 2.8 T 1.6	принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Общее устройство и принцип работы тормозных систем Общее устройство и принцип работы	1 1 1	
14 15 15 15		T 5 T 2.8 T 2.8 T 1.6	принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Общее устройство и принцип работы тормозных систем Общее устройство и принцип работы	1 1 1	
14 15 15 15		T 5 T 2.8 T 2.8 T 1.6	принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Общее устройство и принцип работы тормозных систем Общее устройство и принцип работы	1 1 1	
14 15 15		T 5 T 2.8 T 2.8 T 1.6	принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Проезд перекрестков (практические занятия) Проезд перекрестков (практические занятия) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Общее устройство и принцип работы тормозных систем Общее устройство и принцип работы	1 1 1	

					I
			Основы законодательства в сфере		
16			дорожного движения		
		T 2.8	Раздел 2. Правила дорожного движения		
			Проезд перекрестков (практические занятия)	1	
16		T 2.8	Проезд перекрестков (практические занятия)	1	
			Основы управления транспортными		
16			средствами		
10			Обеспечение безопасности наиболее	1	
		T 6	уязвимых участников дорожного движения	1	
			Обеспечение безопасности наиболее		
16		T 6	уязвимых участников дорожного движения.	1	
		- 0	ЗАЧЕТ	_	
			Основы законодательства в сфере		
			дорожного движения		
17			Раздел 2. Правила дорожного движения		
			Проезд пешеходных переходов, мест		
		T 2.9	остановок маршрутных транспортных	1	
			средств и ж/д переездов		
			Проезд пешеходных переходов, мест		
17		T 2.9	остановок маршругных транспортных	1	
			средств и ж/д переездов		
	 		Психофизиологические основы		
17		т с	деятельности водителя	1	
17		T 5	Саморегуляция и профилактика конфликтов	1	
			(психологический практикум)		
			Саморегуляция и профилактика конфликтов		
17		T 5	(психологический практикум)	1	
			Основы законодательства в сфере		
			дорожного движения		
1.0			Раздел 2. Правила дорожного движения		
18			Проезд пешеходных переходов, мест		
			остановок маршругных транспортных		
		T 2.9	средств и ж/д переездов (практические	1	
			занятия)		
			Проезд пешеходных переходов, мест		
18		T 2.9	остановок маршрутных транспортных	1	
10		1 2.9	средств и ж/д переездов (практические	1	
			занятия)		
			Устройство и техническое обслуживание		
			транспортных средств категории «В» как		
			объектов управления		
18			Раздел 1. Устройство транспортных		
			средств		
			Общее устройство и принцип работы	_	
		T 1.7	системы рулевого управления	1	
		- 1.1			
18		T 1.7	Общее устройство и принцип работы	1	
10		1 1./	системы рулевого управления	1	
1					

					1
			Основы законодательства в сфере		
			дорожного движения		
			Раздел 2. Правила дорожного движения		
19			Проезд пешеходных переходов, мест		
			остановок маршрутных транспортных		
		T 2.9	средств и ж/д переездов (практические	1	
			занятия)		
			Проезд пешеходных переходов, мест		
10		т 2 0	остановок маршругных транспортных	1	
19		T 2.9	средств и ж/д переездов (практические	1	
			занятия)		
			Психофизиологические основы		
10		m 5	деятельности водителя	4	
19		T 5	Саморегуляция и профилактика конфликтов	1	
			(психологический практикум)		
			Саморегуляция и профилактика конфликтов		
19		T 5	(психологический практикум). ЗАЧЕТ	1	
			Основы законодательства в сфере		
			дорожного движения		
20			Раздел 2. Правила дорожного движения		
20			Порядок использования внешних световых		
		T 2.10	приборов и звуковых сигналов	1	
			Порядок использования внешних световых	1	
20		T 2.10	приборов и звуковых сигналов	1	
	+		Устройство и техническое обслуживание		1
			транспортных средств категории «В» как		
20			объектов управления		
			Раздел 1. Устройство транспортных		
		T 10	средств	1	
20		T 1.8	Электронные системы помощи водителю	1	
			Электронные системы помощи водителю		
20	+	1 1.0			
20		1 1.0	Основы законодательства в сфере	1	
		1 1.0	Основы законодательства в сфере дорожного движения	1	
21		1 1.0	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения		
			Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств,	-	
		T 2.11	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов	1	
21		T 2.11	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому	1	
			Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ	-	
21		T 2.11	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание	1	
21		T 2.11	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как	1	
21		T 2.11	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	1	
21		T 2.11	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных	1	
21		T 2.11	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств	1	
21		T 2.11 T 2.12	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической	1 1	
21		T 2.11	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической энергии	1	
21		T 2.11 T 2.12	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической энергии Общее устройство прицепов и тягово-	1 1	
21		T 2.11 T 2.12	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической энергии	1 1	
21		T 2.11 T 2.12	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической энергии Общее устройство прицепов и тяговосцепных устройств	1 1	
21		T 2.11 T 2.12 T 1.9 T 1.10	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической энергии Общее устройство прицепов и тяговосцепных устройств	1 1	
21 21 21		T 2.11 T 2.12	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической энергии Общее устройство прицепов и тяговосцепных устройств	1 1 1	
21 21 21 21 22		T 2.11 T 2.12 T 1.9 T 1.10	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической энергии Общее устройство прицепов и тяговосцепных устройств Первая помощь при ДТП Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	1 1 1 1	
21 21 21		T 2.11 T 2.12 T 1.9 T 1.10	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической энергии Общее устройство прицепов и тяговосцепных устройств Первая помощь при ДТП Организационно-правовые аспекты оказания	1 1 1	
21 21 21 21 22		T 2.11 T 2.12 T 1.9 T 1.10	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической энергии Общее устройство прицепов и тяговосцепных устройств Первая помощь при ДТП Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	1 1 1 1	
21 21 21 21 22 22		T 2.11 T 2.12 T 1.9 T 1.10	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической энергии Общее устройство прицепов и тяговосцепных устройств Первая помощь при ДТП Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи Основы управления транспортными	1 1 1 1	
21 21 21 21 22		T 2.11 T 2.12 T 1.9 T 1.10	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической энергии Общее устройство прицепов и тяговосцепных устройств Первая помощь при ДТП Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи Основы управления транспортными средствами категории «В»	1 1 1 1	
21 21 21 21 22 22		T 2.11 T 2.12 T 1.9 T 1.10 T 1 T 1	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической энергии Общее устройство прицепов и тяговосцепных устройств Первая помощь при ДТП Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи Основы управления транспортными средствами категории «В» Приемы управления транспортным	1 1 1 1	
21 21 21 21 22 22		T 2.11 T 2.12 T 1.9 T 1.10 T 1 T 1	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической энергии Общее устройство прицепов и тяговосцепных устройств Первая помощь при ДТП Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи Основы управления транспортными средствами категории «В»	1 1 1 1	
21 21 21 21 22 22		T 2.11 T 2.12 T 1.9 T 1.10 T 1 T 1	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической энергии Общее устройство прицепов и тяговосцепных устройств Первая помощь при ДТП Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи Основы управления транспортными средствами категории «В» Приемы управления транспортным	1 1 1 1	
21 21 21 21 22 22 22		T 2.11 T 2.12 T 1.9 T 1.10 T 1 T 1	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической энергии Общее устройство прицепов и тяговосцепных устройств Первая помощь при ДТП Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи Основы управления транспортными средствами категории «В» Приемы управления транспортным средством	1 1 1 1	
21 21 21 21 22 22		T 2.11 T 2.12 T 1.9 T 1.10 T 1 T 1	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической энергии Общее устройство прицепов и тяговосцепных устройств Первая помощь при ДТП Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи Основы управления транспортными средствами категории «В» Приемы управления транспортным средством	1 1 1 1	
21 21 21 21 22 22 22		T 2.11 T 2.12 T 1.9 T 1.10 T 1 T 1	Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 2. Правила дорожного движения Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. ЗАЧЕТ Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств Источники и потребители электрической энергии Общее устройство прицепов и тяговосцепных устройств Первая помощь при ДТП Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи Основы управления транспортными средствами категории «В» Приемы управления транспортным средством	1 1 1 1	

	1	1		
		<u>Первая помощь при ДТП</u>		
23	т 2	Оказание первой помощи при отсутствии	1	
	T 2	сознания, остановке дыхания и кровообращения		
		Оказание первой помощи при отсутствии		
23	Т2	сознания, остановке дыхания и	1	
23	1 2	кровообращения	1	
		Устройство и техническое обслуживание		
		транспортных средств категории «В» как		
23		объектов управления		
		Раздел 2. Техническое обслуживание		
	T 2.1	Системы технического обслуживания	1	
		Меры безопасности и защиты окружающей		
23	T 2.2	природной среды при эксплуатации	1	
		транспортного средства		
		Первая помощь при ДТП		
24		Оказание первой помощи при отсутствии	1	
24	T 2	сознания, остановке дыхания и	1	
		кровообращения (практические занятия)		
		Оказание первой помощи при отсутствии		
24	T 2	сознания, остановке дыхания и	1	
		кровообращения (практические занятия)		
		Устройство и техническое обслуживание		
		транспортных средств категории «В» как		
25		объектов управления		
		Раздел 2. Техническое обслуживание		
	T 2.3	Устранение неисправностей (практические	1	
		занятия)		
25	T 2.3	Устранение неисправностей (практические	1	
		занятия). ЗАЧЕТ		
		Основы управления транспортными средствами категории «В»		
25	Т2	Управление транспортным средством в	1	
	1 2	штатных ситуациях	1	
		Управление транспортным средством в	1	
25	T 2	штатных ситуациях		
		Первая помощь при ДТП		
26	т 2	Оказание первой помощи при наружных	1	
	Т3	кровотечениях и травмах		
26	Т 3	Оказание первой помощи при наружных	1	
20	1 3	кровотечениях и травмах	1	
		Основы управления транспортными		
26		средствами категории «В»		
20	Т2	Управление транспортным средством в	1	
		штатных ситуациях		
26	T 2	Управление транспортным средством в	1	
		штатных ситуациях		
		<u>Первая помощь при ДТП</u>		
27	тэ	Оказание первой помощи при наружных	1	
	T 3	кровотечениях и травмах (практические		
		Занятия)		
27	Т3	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах (практические	1	
21	1 3	кровотечениях и травмах (практические занятия)	1	
		Основы управления транспортными		
		средствами категории «В»		
27	T. 2	Управление транспортным средством в	1	
	T 2	штатных ситуациях (практические занятия)		
27	T 2	Управление транспортным средством в	1	
		штатных ситуациях (практические занятия)		

		1	1	
28	T 4	Первая помощь при ДТП Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших	1	
28	T 4	в дорожно-транспортном происшествии Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии	1	
28		Основы управления транспортными средствами категории «В»		
26	T 3	Управление транспортным средством в нештатных ситуациях	1	
28	Т3	Управление транспортным средством в нештатных ситуациях	1	
29	T 4	Первая помощь при ДТП Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии (практические занятия)	1	
29	T 4	Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии (практические занятия)	1	
29	T 1	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	1	
29	T 1	Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	1	
30	T 4	Первая помощь при ДТП Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии (практические занятия)	1	
30	T 4	Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии (практические занятия). ЗАЧЕТ	1	
30	Т1	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	1	
30	T 1	Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	1	
31	Т 3	Основы управления транспортными средствами категории «В» Управление транспортным средством в нештатных ситуациях (практические	1	
31	Т 3	занятия) Управление транспортным средством в нештатных ситуациях (практические занятия). ЗАЧЕТ	1	
31	T 2	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Основные показатели работы грузовых автомобилей	1	
31	T 3	Организация грузовых перевозок	1	

_		1.	1	<u> </u>
		Организация и выполнение грузовых		
32	Т3	перевозок автомобильным транспортом		
		Организация грузовых перевозок	1	
32	T 3	Организация грузовых перевозок	1	
32	T 4	Диспетчерское руководство работой	1	
32	1 4	подвижного состава.	1	
32	T 4	Диспетчерское руководство работой	1	
32	1 4	подвижного состава. ЗАЧЕТ	1	
		Организация и выполнение		
		пассажирских перевозок автомобильным		
33		транспортом	1	
	T 2	Технико-эксплуатационные показатели	1	
		пассажирского автотранспорта		
33	Т 3	Диспетчерское руководство работой такси	1	
	1 3	на линии	1	
33	T 4	Работа такси на линии.	1	
33	T 4	Работа такси на линии. ЗАЧЕТ	1	
		Квалификационный экзамен:		
		«Основы законодательства в сфере		
		дорожного движения»;		
		«Устройство и техническое обслуживание		
		транспортных средств категории «В» как		
24		объектов управления»;	2	
34		«Основы управления транспортными	2	
		средствами категории «В»; «Организация и		
		выполнение грузовых перевозок		
		автомобильным транспортом»;		
		«Организация и выполнение пассажирских		
		перевозок автомобильным транспортом»		
		Квалификационный экзамен:		
		<u>1-й этап</u>		
		Проверка первоначальных навыков		
		управления транспортным средством		
2.4		категории «В» на закрытой площадке или	2	
34		автодроме*	2	
		2-й этап		
		Проверка навыков управления		
		транспортным средством категории «В» в		
		условиях дорожного движения*		
	1 1	1 / 71 /7	·	ı

Примечание:

Занятия по предметам:

- Основы законодательства в сфере дорожного движения
- Основы управления транспортными средствами
- Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления
- Основы управления транспортными средствами категории "В"
- Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом
- Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом

проводят преподаватели, удовлетворяющие квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

Занятия по предмету «Психофизиологические основы деятельности водителя» проводит преподаватель с соответствующим высшим или средне-профессиональным образованием в соответствии с требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

Занятия по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» проводит преподаватель с соответствующим высшим или средне-профессиональным медицинским образованием.

Зам. директора	(метолист)	