



РАСПИСАНИЕ

Учебной группы №__ профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»

С «__» _____ 20__ года по «__» _____ 20__ года

№ п/п	Дата	Часы занятия	Преподаватель	Наименование учебных предметов	Номера и наименование тем занятий	Количество часов	Итого часов
1				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T1.1. Законодательство, определяющее правовые основы в сфере взаимодействия общества и природы T1.2. Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения	1 1	4
				Психофизиологические основы деятельности водителя	T1. Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	2	
2				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T1.2. Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения	2	4
				Психофизиологические основы деятельности водителя	T2. Этические основы деятельности водителя	2	
3				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T2.1. Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения	2	4
				Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	T1.1. Общее устройство транспортных средств категории «С»	2	

4				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T2.2. Обязанности участников дорожного движения	2	4
				Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	T1.2. Рабочее место водителя, системы пассивной безопасности	2	
5				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T2.3. Дорожные знаки	2	4
				Психофизиологические основы деятельности водителя	T3. Основы эффективного общения	2	
6				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T2.3. Дорожные знаки	2	4
				Основы управления транспортными средствами	T1. Дорожное движение	2	
7				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T2.3. Дорожные знаки T2.4. Дорожная разметка	1 1	4
				Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	T1.2. Рабочее место водителя, системы пассивной безопасности	2	
8				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T2.5. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	2	4
				Основы управления транспортными средствами	T2. Профессиональная надежность водителя	2	

9				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T2.5.Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	2	4
				Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	T.1.3. Общее устройство и работа двигателя	2	
10				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T2.5.Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	2	4
				Основы управления транспортными средствами	T3.Влияние свойств транспортных средств на эффективность и безопасность управления	2	
11				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T2.6.Остановка и стоянка транспортных средств	2	4
				Основы управления транспортными средствами	T4.Дорожные условия и безопасность движения	2	
12				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T2.6.Остановка и стоянка транспортных средств	2	4
				Основы управления транспортными средствами	T4.Дорожные условия и безопасность движения	2	
13				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T2.7.Регулирование дорожного движения	2	4
				Психофизиологические основы деятельности водителя	T4.Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	2	
14				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T2.8.Проезд перекрестков	2	4
				Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	T.1.3. Общее устройство и работа двигателя	2	

15			<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения</p> <p>Психофизиологические основы деятельности водителя</p>	<p>T2.8.Проезд перекрестков</p> <p>T5. Психологический практикум «Саморегуляция и профилактика конфликтов»</p>	2	2	4
16			<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения</p> <p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления</p>	<p>T2.8.Проезд перекрестков</p> <p>T.1.3. Общее устройство и работа двигателя</p>	2	2	4
17			<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения</p> <p>Психофизиологические основы деятельности водителя</p>	<p>T2.9.Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов</p> <p>T5. Психологический практикум «Саморегуляция и профилактика конфликтов» ЗАЧЕТ</p>	2	2	4
18			<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения</p> <p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления</p>	<p>T2.9.Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов</p> <p>T.1.3. Общее устройство и работа двигателя</p>	2	2	4
19			<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения</p> <p>Основы управления транспортными средствами</p>	<p>T2.9.Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов</p> <p>T5.Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством</p>	2	2	4

20				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T2.10.Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов	2	4
				Основы управления транспортными средствами	T6. Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения ЗАЧЕТ	2	
21				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T2.11.Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов T2.12.требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств ЗАЧЕТ	1 1	4
				Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	T.1.3. Общее устройство и работа двигателя	2	
22				Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	T1.Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	2	4
				Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	T1.4.Общее устройство трансмиссии	2	
23				Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	T2.Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращении	2	4
				Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	T1.4.Общее устройство трансмиссии	2	
24				Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	T1.4.Общее устройство трансмиссии	2	2

25				Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	T2.Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращении	2	4
				Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	T1.5.Назначение и состав ходовой части	2	
26				Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	T3.Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	4	4
27				Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	T4.Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии	2	4
				Основы управления транспортными средствами категории «С»	T1.Приемы управления транспортным средством	2	
28				Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	T4.Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии	2	4
				Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	T1.5.Назначение и состав ходовой части	2	
29				Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	T4.Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии ЗАЧЕТ	2	4
				Основы управления транспортными средствами категории «С»	T2.Управление транспортным средством в штатных ситуациях	2	
30				Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	T1.6.Общее устройство и принцип работы тормозных систем	2	4
				Основы управления транспортными средствами категории «С»	T2.Управление транспортным средством в штатных ситуациях	2	

31			Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	Т1.6.Общее устройство и принцип работы тормозных систем	4	4
32			Основы управления транспортными средствами категории «С» Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Т2.Управление транспортным средством в штатных ситуациях Т1.Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	2 2	4
33			Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	Т1.7.Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	4	4
34			Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления Основы управления транспортными средствами категории «С»	Т1.7.Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления Т3.Управление транспортным средством в нештатных ситуациях	2 2	4
35			Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Т1.8.Электронные системы помощи водителю Т2.Основные показатели работы грузовых автомобилей Т3.Организация грузовых перевозок	2 1 1	4
36			Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления Основы управления транспортными средствами категории «С»	Т1.9.Источники и потребители электрической энергии Т3.Управление транспортным средством в нештатных ситуациях ЗАЧЕТ	2 2	4
37			Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	Т1.9.Источники и потребители электрической энергии	4	4

38			Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Т1.10.Общее устройство прицепов . Т3.Организация грузовых перевозок	2 2	4	
39			Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Т2.1Система технического обслуживания Т4.Диспетчерское руководство работой подвижного состава	2 2	4	
40			Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Т2.2.Меры безопасности и защиты природной среды при эксплуатации транспортного средства Т5.Применение тахографов	2 2	4	
41			Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	Т2.3.Устранение неисправностей	4	4	
42			Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Т5.Применение тахографов. ЗАЧЕТ	2	2	
43			Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	Т2.3.Устранение неисправностей ЗАЧЕТ	4	4	
44			КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН			4	4