

3.1. РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ЛИЦ, НЕ ДОСТИГШИХ 18-ТИ ЛЕТНЕГО ВОЗРАСТА, ВКЛЮЧАЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Таблица 3

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
Учебные предметы базового цикла¹			
Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения	45	33	12
Психофизиологические основы деятельности водителя	12	8	4
Основы управления транспортными средствами	14	12	2
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	16	8	8
История развития транспортной отрасли	6	6	-
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	20	18	2
Основы управления транспортными средствами категории «В»	12	8	4
Вождение транспортных средств категории «В» (с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией)*	56/54		56/54
Учебные предметы профессионального цикла			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	8	8	-
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	6	6	-
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	199/197	109	90/88

* Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с автоматической трансмиссией.

¹ В случае реализации образовательной программы по подготовке водителей транспортных средств для лиц, не достигших 18-ти летнего возраста, программа изучения учебного предмета «Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения» увеличивается на 3 часа и составляет 45 часов, учебные предметы базового цикла дополняются предметом "История развития транспортной отрасли", время на изучение которого отводится 6 часов (см. раздел 5).

2. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Таблица 1

Номер неделии занятия	1-я нед.			2-я нед.			3-я нед.			4-я нед.			5-я нед.			6-я нед.			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Основы законодательства в сфере ДД	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Психофизиологические основы деятельности водителя	2		2		2		2		2		2								
Основы управления ТС		2		2		2		2		2		2		2					
Первая помощь при ДТП															2	2	2		
Устройство и ТО ТС категории «В» как объектов управления															2		2		
Номер недели и занятия	7-я нед			8-я нед.			9-я нед.			10-я нед.			11-я нед.			12-я нед.			
	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	
Основы законодательства в сфере ДД	2	2	2													2	1		
Первая помощь при ДТП		2		2		2		2		2		2							
Устройство и ТО ТС категории «В» как объектов управления	2		2		2		2		2		2		2	2	2				
Основы управления ТС категории «В»				2		2		2		2		2		2					
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом					2		2		2		2								
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом																4	2		
История развития транспортной отрасли																3	3		
Квалификационный экзамен																4		4	

- дополнительные часы подготовки для лиц, не достигших 18-ти летнего возраста, включая лиц с ограниченными возможностями здоровья

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «Форсаж»
Е.С. Нечаева
«___» 20__ г.

РАСПИСАНИЕ

**Учебной группы № ____ профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»
с «___» апреля 20__ года по «___» июня 20__ года**

№ п/п	Дата	Часы занятий	Преподаватель	Наименование учебных предметов	Номера и наименование тем занятий	Количество часов	Итого часов
1				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T 1.1. Законодательство, определяющее правовые основы в сфере взаимодействия общества и природы	1	4
				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T 1.2. Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения	1	
				Психофизиологические основы деятельности водителя	T 1. Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	2	
2				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T 1.2. Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения	2	4
				Основы управления транспортным средствами	T 1. Дорожное движение	2	
3				Правила дорожного движения	T 2.1. Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения	2	4
				Психофизиологические основы деятельности водителя	T 2. Этические основы деятельности водителя	2	
4				Правила дорожного движения	T 2.2. Обязанности участников дорожного движения	2	4
				Основы управления транспортными средствами	T 2. Профессиональная надежность водителя	2	
5				Правила дорожного движения	T 2.3. Дорожные знаки	2	4
				Психофизиологические основы деятельности водителя	T 3. Основы эффективного общения	2	
6				Правила дорожного движения	T 2.3. Дорожные знаки	2	4
				Основы управления транспортными средствами	T 3. Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления	2	

7			Правила дорожного движения	Т 2.3. Дорожные знаки	1	4
			Правила дорожного движения	Т 2.4. Дорожная разметка	1	
			Психофизиологические основы деятельности водителя	Т 4. Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	2	
8			Правила дорожного движения	Т 2.5. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	2	4
			Основы управления транспортными средствами	Т 4. Дорожные условия и безопасность движения	2	
9			Правила дорожного движения	Т 2.5. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	2	4
			Психофизиологические основы деятельности водителя	Т 5. Психологический практикум «Саморегуляция и профилактика конфликтов»	2	
10			Правила дорожного движения	Т 2.5. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	2	4
			Основы управления транспортными средствами	Т 4. Дорожные условия и безопасность движения	2	
11			Правила дорожного движения	Т 2.6. Остановка и стоянка транспортных средств	2	4
			Психофизиологические основы деятельности водителя	Т 5. Психологический практикум «Саморегуляция и профилактика конфликтов»	2	
12			Правила дорожного движения	Т 2.6. Остановка и стоянка транспортных средств	2	4
			Основы управления транспортными средствами	Т 5. Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством	2	
13			Правила дорожного движения	Т 2.7. Регулирование дорожного движения	2	4
			Основы управления транспортными средствами	Т 6. Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения	2	
14			Правила дорожного движения	Т 2.8. Проезд перекрестков	2	4
			Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Т 1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	2	
15			Правила дорожного движения	Т 2.8. Проезд перекрестков	2	4
			Устройство транспортных средств	Т 1.1. Общее устройство транспортных средств категории «В»	1	
			Устройство транспортных средств	Т 1.2. Кузов автомобиля, рабочее место водителя, системы пассивной безопасности	1	

16			Правила дорожного движения	T 2.8. Проезд перекрестков	2	4
			Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	T 2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	2	
17			Правила дорожного движения	T 2.9. Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных проездов	2	4
			Устройство транспортных средств	T 1.3. Общее устройство и работа двигателя	2	
18			Правила дорожного движения	T 2.9. Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных проездов	2	4
			Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	T.2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	2	
19			Правила дорожного движения	T 2.9. Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных проездов	2	4
			Устройство транспортных средств	T 1.4. Общее устройство трансмиссии	2	
20			Правила дорожного движения	T 2.10. Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов	2	4
			Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	T 3. Оказания первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	2	
21			Правила дорожного движения	T 2.11. Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов	1	4
			Правила дорожного движения	T 2.12. Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. Зачет	1	
			Устройство транспортных средств	T 1.5. Назначение и состав ходовой части	2	
22			Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	T 3. Оказания первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	2	4
			Основы управления транспортными средствами категории «В»	T 1. Приемы управления транспортным средством	2	
23			Устройство транспортных средств	T 1.6. Общее устройство и принцип работы тормозных систем	2	4
			Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	T.1.Нормативно-правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом.	2	
			Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	T 4. Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-	2	4

24				транспортном происшествии		
			Основы управления транспортными средствами категории «В»	Т 2. Управление транспортным средством в штатных ситуациях	2	
25			Устройство транспортных средств	Т 1.7. Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	2	4
			Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Т 2. Основные показатели работы грузовых автомобилей Т 3. Организация грузовых перевозок	2	
26			Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Т 4. Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии	2	4
			Основы управления транспортными средствами категории «В»	Т 2. Управление транспортным средством в штатных ситуациях	2	
27			Устройство транспортных средств	Т 1.8. Электронные системы помощи водителю	2	4
			Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Т.3. Организация грузовых перевозок	2	
28			Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Т 4. Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии	2	4
			Основы управления транспортными средствами категории «В»	Т 2. Управление транспортным средством в штатных ситуациях	2	
29			Устройство транспортных средств	Т 1.9. Источники и потребители электрической энергии	1	4
			Устройство транспортных средств	Т 1.10. Общее устройство прицепов и тягово-сцепных устройств	1	
			Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Т 4. Диспетчерское руководство работой подвижного состава.	2	
30			Техническое обслуживание	Т 2.1. Система технического обслуживания	1	4
			Техническое обслуживание	Т 2.2. Меры безопасности и защиты окружающей природной среды при эксплуатации транспортного средства	1	
			Основы управления транспортными средствами категории «В»	Т 3. Управление транспортным средством в нештатных ситуациях	2	

31			Техническое обслуживание	T 2.3 Устранение неисправностей	2	4	
			Основы управления транспортными средствами категории «В»	T 3. Управление транспортным средством в нештатных ситуациях	2		
32			Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	T 1. Нормативно-правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	2	4	
				T 2. Технико-эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта	1		
				T 3. Диспетчерское руководство работой такси на линии.	1		
33			Законодательство в сфере дорожного движения	T 1. Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушение в сфере дорожного движения	1	4	
			Правила дорожного движения	T 2.13. Транспортное средство как источник повышенного риска	1		
			Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	T 4. Работа такси на линии	2		
34			Правила дорожного движения	T 2.14. Основная опасность нарушений правил дорожного движения несовершеннолетними участниками дорожного движения	1	4	
			История развития транспортной отрасли	T 1. Транспортная инфраструктура	2		
			История развития транспортной отрасли	T 2. Организации, обеспечивающие функционирование транспортной инфраструктуры	1		
35			История развития транспортной отрасли	T 2. Организации, обеспечивающие функционирование транспортной инфраструктуры	1	3	
			История развития транспортной отрасли	T 3. Практическое приложение	2		
36			КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН			4	4