

**Индивидуальный тематический план
обучения по программе профессиональной подготовки водителей транспортных
средств категории «В»**

на период с _____ по _____ 201__ г.

1. _____
(Ф.И.О. слушателя)

2. Количество часов: теоретические занятия — 99
практические занятия — 97

3. Цель: предоставление возможности успешно освоить образовательную программу профессиональной подготовки за более короткий срок.

4. Требования к результатам обучения.

В результате освоения Программы слушатель должен знать:

- правила дорожного движения, основы законодательства в сфере дорожного движения;
- правила обязательного страхования гражданской ответственности владельце транспортных средств;
- основы безопасного управления транспортными средствами;
- цели и задачи управления системами «водитель — автомобиль — дорога» и «водитель — автомобиль»;
- особенности наблюдения за дорожной обстановкой;
- способы контроля безопасной дистанции и бокового интервала;
- порядок вызова аварийных и спасательных служб;
- основы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения: пешеходов, велосипедистов;
- основы обеспечения детской пассажирской безопасности; проблемы, связанные с нарушением правил дорожного движения водителями транспортных средств и их последствиями;
- правовые аспекты (права, обязанности и ответственность) оказания первой помощи; современные рекомендации по оказанию первой помощи;
- методики и последовательность действий по оказанию первой помощи;
- состав аптечки первой помощи (автомобильной) и правила использования ее компонентов.

В результате освоения Программы слушатель должен уметь:

- безопасно и эффективно управлять транспортным средством (составом транспортных средств) в различных условиях движения;
- соблюдать Правила дорожного движения при управлении транспортным средством (составом транспортных средств);
- управлять своим эмоциональным состоянием;
- конструктивно разрешать противоречия и конфликты, возникающие в дорожном движении;
- выполнять ежедневное техническое обслуживание транспортного средства (состава транспортных средств);

- устранять мелкие неисправности в процессе эксплуатации транспортного средства (состава транспортных средств);
- обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, их перевозку, либо прием, размещение и перевозку грузов;
- выбирать безопасные скорость, дистанцию и интервал в различных условиях движения; информировать других участников движения о намерении изменить скорость и траекторию движения транспортного средства, подавать предупредительные сигналы рукой; использовать зеркала заднего вида при маневрировании;
- прогнозировать и предотвращать возникновение опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления транспортным средством (составом транспортных средств); своевременно принимать правильные решения и уверенно действовать в сложных и опасных дорожных ситуациях;
- выполнять мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии;
- совершенствовать свои навыки управления транспортным средством (составом транспортных средств).

№	Названия разделов учебной программы	Объем часов по уч. плану	В том числе		Сроки освоения учебных предметов	Подпись преподавателя, курирующего учебный предмет
			Теоретические занятия	Практические занятия		
Основы законодательства в сфере дорожного движения Раздел 1 Законы РФ, регулирующие отношения в сфере дорожного движения		42(1)				
1.1	Законодательство РФ, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующее отношения в сфере взаимодействия общества и природы	1	1	—		
1.2	Законодательство РФ, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения	3	3	—		
Итого по разделу		4	4			
Раздел 2. Правила дорожного движения						
2.1	Основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения	2	2	—		
2.2	Обязанности участников дорожного движения	2	2	—		

2.3	Дорожные знаки	5	5	—		
2.4	Дорожная разметка	1	1	—		
2.5	Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	6	4	2		
2.6	Остановка и стоянка транспортных средств	2	2	—		
	Решение ситуационных задач по темам 2.5–2.6	2	—	2		
2.7	Регулирование дорожного движения	2	2	—		
2.8	Проезд перекрестков	6	2	4		
2.9	Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов	2	2	—		
	Решение ситуационных задач по темам 2.7–2.9	4	—	4		
2.10	Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов	2	2	—		
2.11	Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов	1	1	—		
2.12	Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств	1	1	—		
	Зачет	1		1		
	<i>Итого по разделу</i>	38	26	12		
	<i>Всего</i>	43	30	13		
Психофизиологические основы деятельности водителя		12(1)				
1	Познавательные функции, системы восприятия и psychomotorные навыки	2	2	—		
2	Этические основы деятельности водителя	2	2	—		
3	Основы эффективного общения	2	2	—		
4	Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	2	2	—		
5	Саморегуляция и профилактика	4	—	4		

2.3	Дорожные знаки	5	5	—		
2.4	Дорожная разметка	1	1	—		
2.5	Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	6	4	2		
2.6	Остановка и стоянка транспортных средств	2	2	—		
	Решение ситуационных задач по темам 2.5–2.6	2	—	2		
2.7	Регулирование дорожного движения	2	2	—		
2.8	Проезд перекрестков	6	2	4		
2.9	Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов	2	2	—		
	Решение ситуационных задач по темам 2.7–2.9	4	—	4		
2.10	Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов	2	2	—		
2.11	Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов	1	1	—		
2.12	Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств	1	1	—		
	Зачет	1		1		
	<i>Итого по разделу</i>	38	26	12		
	<i>Всего</i>	43	30	13		
Психофизиологические основы деятельности водителя		12(1)				
1	Познавательные функции, системы восприятия и psychomotorные навыки	2	2	—		
2	Этические основы деятельности водителя	2	2	—		
3	Основы эффективного общения	2	2	—		
4	Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	2	2	—		
5	Саморегуляция и профилактика	4	—	4		

	наружных кровотечениях и травмах.					
4.	Оказание первой помощи при прочих состояниях.	6	2	4		
	Решение ситуационных задач (зачет)*	1	—	1		
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Раздел 1. Устройство транспортных средств		20(1)				
1.1	Общее устройство автомобилей	1	1	—		
1.2	Кузов автомобиля, рабочее место водителя, системы пассивной безопасности	1	1	—		
1.3	Общее устройство и работа двигателя	2	2	—		
1.4	Общее устройство трансмиссии	2	2	—		
1.5	Назначение и состав ходовой части	2	2	—		
1.6	Общее устройство и принцип работы тормозных систем	2	2	—		
1.7	Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	2	2	—		
1.8	Электронные системы помощи водителю	2	2	—		
1.9	Источники и потребители электрической энергии	1	1	—		
1.10	Общее устройство прицепов и тягово-сцепных устройств	1	1	—		
1.11	Общее устройство автомобилей	1	1	—		
	Итого по разделу	16	16	—		
Раздел 2. Техническое обслуживание						
2.1	Система технического обслуживания	1	1	—		
2.2	Меры безопасности и защиты окружающей природной среды при эксплуатации автомобиля	1	1	—		
2.3	Устранение мелких неисправностей (зачет)*	2	—	2		

	конфликтов (Психологический практикум)					
	Зачет	1		1		
Основы управления транспортными средствами		14(1)				
1.	Дорожное движение	2	—	—		
2.	Профессиональная надежность водителя	2	—	—		
3.	Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления Дорожные условия и безопасность движения	2	2	—		
4.	Дорожные условия и безопасность движения	4	2	2		
5.	Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством	2	2	—		
6.	Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения	2	2	—		
	Решение ситуационных задач (зачет)*	1	—	1		
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии		16(1)				
1.	Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи.	2	2	—		
2.	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения.	4	2	2		
3.	Оказание первой помощи при	4	2	2		

	Итого по разделу	5	2	3		
	Зачет	1	—	1		
	Всего	21	18	3		
Основы управления транспортными средствами категории «В»		12(1)				
	Приемы управления транспортным средством	2	2	—		
	Управление транспортным средством в штатных ситуациях	6	4	2		
	Управление транспортным средством в нештатных ситуациях	4	2	2		
	Решение ситуационных задач (зачет)*	1	—	1		
	Всего	13	8	5		
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		8(1)				
	Законодательство РФ, регламентирующее организацию грузовых автомобильных перевозок в России	2	2	—		
	Основные показатели грузового автотранспорта	1	1	—		
	Организация грузовых перевозок	3	3	—		
	Диспетчерское руководство работой подвижного состава	2	2	—		
	Зачет	1		1		
	Всего	9	8	1		
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		6(1)				
	Законодательство РФ, регламентирующее организацию грузовых автомобильных перевозок в России	2	2	—		
	Технико – эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта	1	1	—		
	Диспетчерское руководство работой такси на линии	1	1	—		
	Работа такси на линии	2	2	—		

	Зачет	1	—	1		
	Всего	7	6	1		
	Вождение транспортных средств категории «В» (с механической трансмиссией)	56		56	Согласно графика вождения (23.04.18)	
	Квалификационный экзамен	2	1	1		
	Итого с зачетами	196	99	97		

Подпись слушателя /

Фамилия, инициалы слушателя