

**Расписание занятий**  
для очной / очно-заочной (вечерней) формы обучения

№ занятия	Календарные сроки изучения темы (№ нед-и)	№ Раздела/темы	Наименование разделов и тем	Количество аудиторных часов		
				Всего	В том числе	
					Теория	ЛПЗ/ПЗ
1	2	3	4	5	6	7
<b>УСТРОЙСТВО И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КАТЕГОРИИ "В" КАК ОБЪЕКТОВ УПРАВЛЕНИЯ</b>						
<b>Раздел 1. Устройство транспортных средств категории "В"</b>						
1	1/1	1.1	Общее устройство транспортных средств категории "В"	1	1	-
		1.2	Кузов автомобиля, рабочее место водителя, системы пассивной безопасности	1	1	-
2	1/1	1.3	Общее устройство и работа двигателя	2	2	-
3	1/1	1.4	Общее устройство трансмиссии	2	2	-
4	1/1	1.5	Назначение и состав ходовой части	2	2	-
5	1/1	1.6	Общее устройство и принцип работы тормозных систем	2	2	-
6	1/1	1.7	Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	2	2	-
7	1/1	1.8	Электронные системы помощи водителю	2	2	-
8	1/1	1.9	Источники и потребители электрической энергии	1	1	-
		1.10	Общее устройство прицепов и тягово-сцепных устройств	1	1	-
<b>Раздел 2. Техническое обслуживание</b>						
9	1/1	2.1	Система технического обслуживания	1	1	-
		2.2	Меры безопасности и защиты окружающей природной среды при эксплуатации транспортного средства	1	1	-
10	1/1	2.3	Устранение неисправностей. <i>(занятие проводится на учебном транспортном средстве)</i>	2	-	2
<b>Итого по предмету</b>				<b>20</b>	<b>18</b>	<b>2</b>
<b>ОСНОВЫ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В СФЕРЕ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ</b>						
<b>Раздел 1. Правила дорожного движения</b>						
11	1/1	1.1	Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения	2	2	-
12	1/1	1.2	Обязанности участников дорожного движения	2	2	-
		1.3	Дорожные знаки, дорожная разметка	6	6	-
13	1/2	1.3.1	Классификация дорожных знаков. Предупреждающие знаки. Знаки приоритета.	2	2	-
14	1/2	1.3.2	Предписывающие знаки. Запрещающие знаки. Знаки особых предписаний.	2	2	-
15	1/2	1.3.3	Информационные знаки. Знаки сервиса и знаки дополнительной информации (таблички). Дорожная разметка и ее характеристика.	2	2	-
		1.4	Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части.	6	4	2
16	1/2	1.4.1	Предупредительные сигналы, правила подачи сигналов световыми указателями поворотов и рукой. Начало движения. Маневрирование.	2	2	-
17	1/2	1.4.2	Расположение транспортных средств на проезжей части. Скорость движения. Обгон и встречный	2	2	-

1	2	3	разъезд.	4	5	6	7
18	1/2	1.4.3	Разбор и решение ситуационных задач		2		2
		1.5	Остановка и стоянка транспортных средств		4	2	2
19	2/2	1.5.1	Остановка и стоянка транспортных средств. Правила применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки при вынужденной остановке ТС.		2	2	-
20	2/2	1.5.2	Разбор и решение ситуационных задач		2	-	2
21	2/2	1.6	Регулирование дорожного движения		2	2	
		1.7	Проезд перекрестков		6	2	4
22	2/2	1.7.1	Общие правила проезда перекрестков. Правила проезда регулируемых перекрестков. Правила проезда нерегулируемых перекрестков равнозначных и неравнозначных дорог		2	2	-
23	2/2	1.7.2	Разбор и решение ситуационных задач		2	-	2
24	2/2	1.7.3	Разбор и решение ситуационных задач		2	-	2
		1.8	Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов		6	2	4
25	2/3	1.8.1	Правила проезда нерегулируемых и регулируемых пешеходных переходов. Правила проезда мест остановок маршрутных транспортных средств. Правила проезда железнодорожных переездов.		2	2	-
26	2/3	1.8.2	Решение ситуационных задач.		2	-	2
27	2/3	1.8.3	Решение ситуационных задач.		2	-	2
28	2/3	1.9	Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов.		2	2	-
29	2/3	1.10	Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов		1	1	-
		1.11	Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств		1	1	-
			Итого по разделу		38	26	12
<b>Раздел 2. Законодательство в сфере дорожного движения</b>							
30	2/3	2.1	Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующие отношения в сфере взаимодействия общества и природы		1	1	-
		2.2	Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения		3	3	-
30	2/3	2.2.1	Административное правонарушение (АПН) и административная ответственность.		1	1	-
31	2/3	2.2.2	Уголовное право. Гражданское право. Закон об ОСАГО.		2	2	-
			Итого по разделу		4	4	-
			Итого по предмету		42	30	12
<b>ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВОДИТЕЛЯ</b>							
32	2/3	1.1	Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки		2	2	-
33	2/3	1.2	Этические основы деятельности водителя		2	2	-
34	2/3	1.3	Основы эффективного общения		2	2	-
35	2/3	1.4	Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов		2	2	-
		1.5	Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум)		4	-	4
36	2/3	1.5.1	Применение практических методов совершенствования психофизиологических		2	-	2

1	2	3	качеств водителя.	4	5	6	7
37	3/4	1.5.2	Решение ситуационных задач по оценке психического состояния, поведения, профилактике конфликтов и общению в условиях конфликта.		2	-	2
Итого по предмету					12	8	4
<b>ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ</b>							
38	3/4	1.1	Дорожное движение		2	2	-
39	3/4	1.2	Профессиональная надежность водителя		2	2	-
40	3/4	1.3	Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления		2	2	-
		1.4	Дорожные условия и безопасность движения		4	2	2
41	3/4	1.4.1	Условия безопасного управления. Дорожные условия и прогнозирование изменения дорожной ситуации.		2	2	-
42	3/4	1.4.2	Решение ситуационных задач.		2	-	2
43	3/4	1.5	Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством		2	2	-
44	3/4	1.6	Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения		2	2	-
Итого по предмету					14	12	2
<b>ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОМ ПРОИСШЕСТВИИ</b>							
45	3/4	1.1	Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи		2	2	-
		1.2	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения		4	2	2
46	3/4	1.2.1	Особенности сердечно-легочной реанимации (СЛР) у пострадавших в дорожно-транспортном происшествии, алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации (СЛР). Техника проведения искусственного дыхания и закрытого массажа сердца.		2	2	-
47	3/4	1.2.2	Практическое занятие		2	-	2
		1.3	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах		4	2	2
48	3/4	1.3.1	Наиболее часто встречающиеся повреждения при ДТП. Признаки различных видов наружного кровотечения (артериального, венозного, капиллярного, смешанного), способы временной остановки наружного кровотечения.		2	2	-
49	3/5	1.3.2	Практическое занятие		2	-	2
		1.4	Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии		6	2	4
50	3/5	1.4.1	Цель и принципы придания пострадавшим оптимальных положений тела. Способы контроля состояния пострадавшего, находящегося в сознании, без сознания.		2	2	-
51	3/5	1.4.2	Практическое занятие		2	-	2
52	3/5	1.4.3	Решение ситуационных задач в режиме реального времени по оказанию первой помощи пострадавшим в ДТП с различными повреждениями		2	-	2
Итого по предмету					16	8	8
Итого по учебным предметам базового цикла					84	58	26
<b>ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ КАТЕГОРИИ "В".</b>							
53	3/5	1.1	Приемы управления транспортным средством		2	2	-
		1.2	Управление транспортным средством в штатных		6	4	2

			ситуациях			
54	3/5	1.2.1	Управление транспортным средством в ограниченном пространстве, на перекрестках и пешеходных переходах, в транспортном потоке и в условиях ограниченной видимости, на крутых поворотах, подъемах и спусках, при буксировке.	2	2	-
55	4/5	1.2.2	Управление транспортным средством в сложных дорожных условиях и в условиях недостаточной видимости. Особенности движения ночью, в тумане и по горным дорогам.	2	2	-
56	4/5	1.2.3	Решение ситуационных задач.	2	-	2
		1.3	Управление транспортным средством в нештатных ситуациях	4	2	2
57	4/5	1.3.1	Причины возможных нештатных ситуаций. Действия водителя при возникновении юза, заноса и сноса.	2	2	-
58	4/5	1.3.2	Решение ситуационных задач.	2	-	2
			Итого по предмету	12	8	4
Итого по учебным предметам специального цикла				32	26	6
<b>ОРГАНИЗАЦИЯ И ВЫПОЛНЕНИЕ ГРУЗОВЫХ ПЕРЕВОЗОК АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ</b>						
59	4/5	1.1	Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	2	2	-
60	4/5	1.2	Основные показатели работы грузовых автомобилей	1	1	-
		1.3	Организация грузовых перевозок	3	3	-
60	4/6	1.3.1	Принципы организации перевозок. Централизованные перевозки грузов, организация перевозок различных видов грузов.	1	1	-
61	4/6	1.3.2	Способы использования грузовых автомобилей. Пути снижения себестоимости автомобильных перевозок. Междугородные перевозки.	2	2	-
62	4/6	1.4	Диспетчерское руководство работой подвижного состава	2	2	-
			Итого по предмету	8	8	
<b>ОРГАНИЗАЦИЯ И ВЫПОЛНЕНИЕ ПАССАЖИРСКИХ ПЕРЕВОЗОК АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ</b>						
63	4/6	1.1	Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	2	2	-
65	4/6	1.2	Технико-эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта	1	1	-
		1.3	Диспетчерское руководство работой такси на линии	1	1	-
65	4/6	1.4	Работа такси на линии	2	2	-
			Итого по предмету	6	6	
Итого по учебным предметам профессионального цикла				14	14	-
<b>ИТОГО</b>				<b>130</b>	<b>98</b>	<b>32</b>
<b>КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН</b>				<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>ВСЕГО</b>				<b>134</b>	<b>100</b>	<b>34</b>