



## Образовательная программа подготовки водителей транспортных средств категории «А»

### Учебный план

Учебные предметы	Количество часов			Формы промежуточной аттестации <sup>1</sup>
	Всего	В том числе		
		Теоретические занятия	Практические занятия	
Учебные предметы базового цикла				
Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения	42	30	12	Зачёт
Психофизиологические основы деятельности водителя	12	8	4	-
Основы управления транспортными средствами	14	12	2	-
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	16	8	8	-
Учебные предметы специального цикла				
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" как объектов управления	12	8	4	Зачёт
Основы управления транспортными средствами категории "А"	12	8	4	Зачёт
Вождение транспортных средств категории "А" (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией)	18/16	-	18/16	Контрольное занятие
Итоговая аттестация - квалификационный экзамен				
Квалификационный экзамен	4	2	2	-
Итого	130/128	76	54/52	-

<sup>1</sup> На промежуточную аттестацию в форме зачётов отведено, согласно календарному учебному графику, 2 часа, вне сетки учебного времени. Промежуточная аттестация в форме контрольного занятия включена, согласно календарному учебному графику, в часы практического вождения, проводимого вне сетки учебного времени.

**Учебная программа учебного предмета базового цикла  
«Основы законодательства в сфере дорожного движения»**

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Законодательство в сфере дорожного движения			
1.1. <b>Законодательство</b> Российской Федерации, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующее отношения в сфере взаимодействия общества и природы	1	1	-
1.2. Законодательство Российской Федерации, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения	3	3	-
<b>Итого по разделу</b>	4	4	-
Правила дорожного движения			
1.3. Общие положения, основные понятия и термины, используемые в <b>Правилах</b> дорожного движения	2	2	-
1.4. Обязанности участников дорожного движения	2	2	-
1.5. Дорожные знаки	5	5	-
1.6. Дорожная разметка	1	1	-
1.7. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	6	4	2
1.8. Остановка и стоянка транспортных средств	4	2	2
1.9. Регулирование дорожного движения	2	2	-
1.10. Проезд перекрестков	6	2	4
1.11. Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов	6	2	4
1.12. Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов	2	2	-
1.13. Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов	1	1	-
1.14. Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств	1	1	-
<b>Итого по разделу</b>	38	26	12
<b>Итого</b>	42	30	12
<i>Промежуточная аттестация по учебному предмету "Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения" - зачёт<sup>2</sup></i>	1	1	-

<sup>2</sup> Зачёт проводится вне сетки учебного времени.

**Учебная программа учебного предмета базового цикла  
«Психофизиологические основы деятельности водителя»**

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	Теоретические занятия	Практические занятия
2.1. Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	2	2	-
2.2. Этические основы деятельности водителя	2	2	-
2.3. Основы эффективного общения	2	2	-
2.4. Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	2	2	-
2.5. Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум)	4	-	4
Итого	12	8	4

**Учебная программа учебного предмета базового цикла  
«Основы управления транспортными средствами»**

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
3.1. Дорожное движение	2	2	-
3.2. Профессиональная надежность водителя	2	2	-
3.3. Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления	2	2	-
3.4. Дорожные условия и безопасность движения	4	2	2
3.5. Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством	2	2	-
3.6. Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения	2	2	-
Итого	14	12	2

**Учебная программа учебного предмета базового цикла  
«Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»**

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
4.1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	2	2	-
4.2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	4	2	2
4.3. Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	4	2	2
4.4. Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии	6	2	4
Итого	16	8	8

**Учебная программа учебного предмета специального цикла  
«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории  
«А» как объектов управления»**

НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛОВ И ТЕМ	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Устройство транспортных средств			
5.1. Общее устройство транспортных средств категории "А"	1	1	-
5.2. Двигатель	1	1	-
5.3. Трансмиссия	1	1	-
5.4. Ходовая часть	1	1	-
5.5. Тормозные системы	2	2	-
5.6. Источники и потребители электрической энергии	1	1	-
Итого по разделу	7	7	-
Техническое обслуживание			
5.7. Техническое обслуживание, меры безопасности и защиты окружающей природной среды	1	1	-
5.8. Устранение неисправностей	4	-	4
Итого по разделу	5	1	4
Итого	12	8	4
<i>Промежуточная аттестация по учебному предмету "Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" как объектов управления" - зачёт<sup>3</sup></i>	0,5	0,5	-

**Учебная программа учебного предмета специального цикла  
«Основы управления транспортными средствами категории "А"»**

НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛОВ И ТЕМ	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Приемы управления транспортным средством	2	2	-
Управление транспортным средством в штатных ситуациях	6	4	2
Управление транспортным средством в нештатных ситуациях	4	2	2
Итого	12	8	4
<i>Промежуточная аттестация по учебному предмету "Основы управления транспортными средствами категории "А" - зачёт<sup>4</sup></i>	0,5	0,5	-

<sup>3</sup> Зачёт проводится вне сетки учебного времени.

<sup>4</sup> Зачёт проводится вне сетки учебного времени.

## Учебная программа учебного предмета специального цикла

*"Вождение транспортных средств категории "В" (для транспортных средств с механической трансмиссией).<sup>5</sup>*

НАИМЕНОВАНИЕ ЗАДАНИЙ	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПРАКТИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ
Первоначальное обучение вождению	
7.1.1. Посадка, действия органами управления	2
7.1.2. Пуск двигателя, начало движения, переключение передач в восходящем порядке, переключение передач в нисходящем порядке, остановка, выключение двигателя	2
7.1.3. Начало движения, движение по кольцевому маршруту, остановка с применением различных способов торможения	6
7.1.4. Повороты в движении, разворот для движения в обратном направлении	4
7.1.5. Движение в ограниченных проездах, сложное маневрирование. <i>Промежуточная аттестация - Контрольное занятие</i>	4
Итого	18

## Учебная программа учебного предмета специального цикла

*"Вождение транспортных средств категории "В" (для транспортных средств с автоматической трансмиссией)<sup>6</sup>.*

НАИМЕНОВАНИЕ ЗАДАНИЙ	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПРАКТИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ
Первоначальное обучение вождению	
7.2.1. Посадка, действия органами управления	2
7.2.2. Начало движения, движение по кольцевому маршруту, остановка с применением различных способов торможения	6
7.2.3. Повороты в движении, разворот для движения в обратном направлении	4
7.2.4. Движение в ограниченных проездах, сложное маневрирование. <i>Промежуточная аттестация - Контрольное занятие</i>	4
Итого	16

<sup>5</sup> 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.

<sup>6</sup> Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с автоматической трансмиссией.