



## АНО ДПО «Автомобильный учебный комбинат»

### Сведения о средствах обучения

**Водитель автомобиля. Код профессии по ОК 016-2025: 100817**

(наименование профессии)

### **Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»**

(наименование образовательной программы)

Наименование циклов, учебных предметов предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения
1	2
<b>Базовый цикл</b>	
Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения	Учебное пособие «Схема населенного пункта». Электронный комплект пособий Автополис: Дорожные знаки. Дорожная разметка. Оознавательные и регистрационные знаки. Средства регулирования дорожного движения. Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки. Начало движения, маневрирование. Способы разворота. Расположение транспортных средств на проезжей части. Скорость движения. Обгон, опережение, встречный разъезд. Остановка и стоянка. Проезд перекрестков. Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств. Движение через железнодорожные пути. Движение по автомагистралям. Движение в жилых зонах. Перевозка пассажиров. Перевозка грузов. Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств. Ответственность за правонарушения в области дорожного движения. Страхование автогражданской ответственности. Последовательность действий при ДТП

1	2
Психофизиологические основы деятельности водителя	Электронный комплект пособий Автополис: Психофизиологические особенности деятельности водителя. Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов. Конфликтные ситуации в дорожном движении. Факторы риска при вождении автомобиля.
Основы управления транспортными средствами	Электронный комплект плакатов Автополис: Сложные дорожные условия. Виды и причины ДТП. Типичные опасные ситуации. Сложные метеоусловия. Движение в темное время суток. Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя. Способы торможения. Тормозной и остановочный путь. Действия водителя в критических ситуациях. Силы, действующие на транспортное средство. Управление автомобилем в нестандартных ситуациях. Профессиональная надежность водителя. Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством. Влияние дорожных условий на безопасность движения. Безопасное прохождение поворотов. Безопасность пассажиров транспортных средств. Безопасность пешеходов и велосипедистов. Типичные ошибки пешеходов. Типовые примеры допускаемых нарушений правил дорожного движения
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Электронный комплект учебных пособий Автополис: по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей; по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях; способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме. Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации. Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации. Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей. Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких). Мотоциклетный шлем. Аптечка для оказания первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (автомобильная). Табельные средства для оказания первой помощи: Устройства для проведения искусственного дыхания: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения – жгуты. Средства иммобилизации для конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь). подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства
	Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства
<b>Специальный цикл</b>	
Устройство и техническое	Электронный комплект учебных пособий Автополис: Классификация автомобилей. Общее устройство

1	2
обслуживание транспортных средств категории «В» как	автомобиля. Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности. Общее устройство и принцип работы двигателя. Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости. Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами. Общее устройство и принцип работы сцепления. Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач. Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач. Передняя и задняя подвески. Конструкции и маркировка автомобильных шин. Общее устройство и принцип работы тормозных систем. Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления. Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей. Общее устройство и принцип работы генератора. Общее устройство и принцип работы стартера. Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания. Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов. Классификация прицепов. Общее устройство прицепа. Виды подвесок, применяемых на прицепах. Электрооборудование прицепа. Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства. Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа.
Основы управления транспортными средствами категории «В»	Электронный комплект учебных пособий Автополис: Регулировка положения сиденья и органов управления для принятия оптимальной рабочей позы. Регулировка зеркал заднего вида. Техника руления. Управление транспортным средством в штатных ситуациях. Управление транспортным средством в нештатных ситуациях
<b>Профессиональный цикл</b>	
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Электронный комплект учебных пособий Автополис: Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Электронный комплект учебных пособий Автополис: Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом
<b>Практическая подготовка</b>	
Вождение транспортных средств категории «В» с механической/автоматической трансмиссией	Учебные транспортные средства в количестве: 4 единицы с механической трансмиссией; 2 единицы с автоматической трансмиссией