

**Перечень учебных материалов и технических средств обучения для подготовки водителей
транспортных средств категории «В»
по адресу: ул. Ямская, 12**

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Колич.	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер АТК-03	комплект	1	имеется
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК «Аналитик-авто расширенный»)	комплект	1	имеется
Детское удерживающее устройство	штука	1	имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	штука	1	имеется
Тягово-сцепное устройство	штука	1	имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	имеется
Мультимедийный проектор	штука	1	имеется
Экран	штука	1	имеется
Электронное пособие со схемой населенного пункта	комплект	1	имеется
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки (плакаты, видеофильм, «Автополис-медиа»*)	комплект	3	плакат, электронный вид
(Дорожная разметка (плакаты, видеофильм, «Автополис-медиа»*)	комплект	3	плакат, электронный вид
Опознавательные и регистрационные знаки (плакаты, слайды, «Автополис-медиа»*)	шт	3	плакат, электронный вид
Средства регулирования дорожного движения (плакаты, видеофильм, «Автополис-медиа»*)	шт	3	плакат, электронный вид
Сигналы регулировщика (плакат, видеофильм, диск**)	шт	3	плакат, электронный вид
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки (слайды)	шт	1	электронный вид
Сигналы регулировщика (плакат, слайды, видеофильм, диск**)	шт	4	плакат, электронный вид
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки (слайды)	шт	1	электронный вид
Начало движения, маневрирование. Способы разворота (диск**, слайды)	шт	2	электронный вид
Расположение транспортных средств на проезжей части (слайды)	шт	1	электронный вид
Скорость движения (слайды, видеофильм, диск**),	шт	3	электронный вид
Обгон, опережение, встречный разъезд (диск**, слайды)	шт	2	электронный вид
Остановка и стоянка (диск**, слайды)	шт	2	электронный вид
Проезд перекрестков (диск**, слайды)	шт	2	электронный вид
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств (плакат, диск**, слайды)	шт	3	плакат, электронный вид
Движение через железнодорожные пути (диск**, слайды)	шт	2	электронный вид
Движение по автомагистралям (диск**, слайды)	шт	2	электронный вид
Движение в жилых зонах (диск**, слайды)	шт	2	электронный вид
Перевозка пассажиров (диск**, слайды)	шт	2	электронный вид
Перевозка грузов (диск**, слайды)	шт	2	электронный вид

Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств (слайды)	шт	1	электронный вид
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения (слайды)	шт	1	электронный вид
Страхование автогражданской ответственности (диск, слайды)	шт	2	электронный вид
Последовательность действий при ДТП (слайды)	шт	1	плакат
Психофизиологические особенности деятельности водителя (плакаты)	шт	1	плакат
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов (плакаты)	шт	1	плакат
Конфликтные ситуации в дорожном движении (плакат)	шт	1	плакат
Факторы риска при вождении автомобиля (плакат)	шт	1	плакат
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия (слайды)	шт	1	электронный вид
Виды и причины ДТП (слайды)	шт	1	электронный вид
Типичные опасные ситуации(слайды)	шт	1	электронный вид
Сложные метеоусловия (слайды)	шт	1	электронный вид
Движение в темное время суток (слайды)	шт	1	электронный вид
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя (слайды)	шт	1	электронный вид
Способы торможения («Автополис-медиа»*)	шт	1	электронный вид
Тормозной и остановочный путь (слайды)	шт	1	электронный вид
Действия водителя в критических ситуациях (слайды)	шт	1	электронный вид
Силы, действующие на транспортное средство (слайды)	шт	1	электронный вид
Управление автомобилем в нештатных ситуациях (слайды)	шт	1	электронный вид
Профессиональная надежность водителя (слайды)	шт	1	электронный вид
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством (слайды)	шт	1	электронный вид
Влияние дорожных условий на безопасность движения (слайды)	шт	1	электронный вид
Безопасное прохождение поворотов (слайды)	шт	1	электронный вид
Безопасность пассажиров транспортных средств (слайды)	шт	1	электронный вид
Безопасность пешеходов и велосипедистов (слайды)	шт	1	электронный вид
Типичные ошибки пешеходов (слайды)	шт	1	электронный вид
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД (слайды)	шт	1	электронный вид
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления			
Классификация автомобилей (слайды)	шт	1	электронный вид

Общее устройство автомобиля («Автополис-медиа»*)	шт	1	электронный вид
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности (слайды)	шт	1	электронный вид
Общее устройство и принцип работы двигателя («Автополис-медиа» *)	шт	1	электронный вид
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости («Автополис-медиа»*)	шт	1	электронный вид
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами (слайды)	шт	1	электронный вид
Общее устройство и принцип работы сцепления («Автополис-медиа»*)	шт	1	электронный вид
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач (слайды)	шт	1	электронный вид
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач (слайды)	шт	1	электронный вид
Передняя и задняя подвески (слайды)	шт	1	электронный вид
Конструкции и маркировка автомобильных шин (слайды)	шт	1	электронный вид
Общее устройство и принцип работы тормозных систем («Автополис-медиа»*)	шт	1	электронный вид
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления («Автополис-медиа»*)	шт	1	электронный вид
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей (слайды)	шт	1	электронный вид
Общее устройство и принцип работы генератора («Автополис-медиа»*)	шт	1	электронный вид
Общее устройство и принцип работы стартера («Автополис-медиа»*)	шт	1	электронный вид
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания («Автополис-медиа»*)	шт	1	электронный вид
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов (слайды)	шт	1	электронный вид
Классификация прицепов (слайды)	шт	1	электронный вид
Общее устройство прицепа (слайды)	шт	1	электронный вид
Виды подвесок, применяемых на прицепах (слайды)	шт	1	электронный вид
Электрооборудование прицепа (слайды)	шт	1	электронный вид
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства (слайды)	шт	1	электронный вид
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа (слайды)	шт	1	электронный вид
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом (плакаты)	шт	1	плакаты
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом (плакаты)	шт	1	плакаты
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1	имеется

Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B"	шт	1	имеется
Образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	имеется
Учебный план	шт	1	имеется
Календарный учебный график	шт	1	имеется
Расписание занятий	шт	1	имеется
График учебного вождения	шт	1	имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные директором НОУ «Фазтон»	комплект	1	имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	имеется
Адрес официального сайта в сети "Интернет"	faeton-irk.ru		имеется

«Автополис-медиа»* - Мультимедийная программа «Автополис-медиа».

«Диск **» - диск правила дорожного движения.

«Диск ***» - диск по безопасности дорожного движения.

Перечень материалов по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации «Витим-2»	комплект	1	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	имеется
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	имеется
Мотоциклетный шлем	штук	1	имеется
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	имеется
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	имеется
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1	имеется

Учебно-наглядные пособия			
1 Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	штук	18	имеется
Учебный фильм по первой помощи пострадавшим в дорожно- транспортных происшествиях	штук	1	имеется
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно- легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь : при скелетной травме, ранениях и термической травме (плакаты, диск****)	комплект	2	имеется
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	имеется
Экран	комплект	1	имеется