

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности : г. Нижний Новгород, ул. Дворовая, д. 33,к.2, пом.1

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Тренажер ¹	комплект	1
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ²	комплект	отсутствует
Детское удерживающее устройство	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
Тягово-цепное устройство	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта ³ (Эл. вид)	комплект	1
Учебно-наглядные пособия⁴		
Основы законодательства в сфере дорожного движения		
Дорожные знаки	слайд	10
Дорожная разметка	слайд	3
Опознавательные и регистрационные знаки	слайд	1
Средства регулирования дорожного движения	слайд	1
Сигналы регулировщика	слайд	2
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	слайд	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	слайд видеофильм	3 1
Расположение транспортных средств на проезжей части	слайд	1
Скорость движения	слайд	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	слайд	2
Остановка и стоянка	слайд	2
Проезд перекрестков	слайд	3
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	слайд слайд	1 1
Движение через железнодорожные пути	слайд	2
Движение по автомагистралям	слайд	1
Движение в жилых зонах	слайд	1
Перевозка пассажиров	слайд	1
Перевозка грузов	слайд	1
Неисправности и условия, при которых запрещается	слайд	1

¹ В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

² Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

³ Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

⁴ Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

эксплуатация транспортных средств		
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	брошюра	1
Страхование автогражданской ответственности	брошюра	1
Последовательность действий при ДТП	видеофильм	1
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	диск	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	диск	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	диск	1
Факторы риска при вождении автомобиля	диск	1
Основы управления транспортными средствами		
Сложные дорожные условия	слайд	2
Виды и причины ДТП	слайд	1
Типичные опасные ситуации	слайд	1
Сложные метеоусловия	слайд	1
Движение в темное время суток	слайд	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	слайд	1
Способы торможения	слайд	1
Тормозной и остановочный путь	слайд	1
Действия водителя в критических ситуациях	видеофильм	1
Силы, действующие на транспортное средство	слайд	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	слайд	1
Профессиональная надежность водителя	учебник	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	учебник	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	слайд	1
Безопасное прохождение поворотов	слайд	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	учебник	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	видео	1
Типичные ошибки пешеходов	видео	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	видео	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления		
Классификация автомобилей	слайд	1
Общее устройство автомобиля	слайд	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	слайд	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	слайд эл. уч. пособие	1 1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	слайд	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	слайд	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	эл. уч. пособие слайд	1 1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	эл. уч. пособие слайд	1 1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	эл. уч. пособие	1
Передняя и задняя подвески	эл. уч.	1

	пособие слайд	2
Конструкции и маркировка автомобильных шин	эл. уч. пособие	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	эл. уч. пособие слайд	1 1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	эл. уч. пособие слайд	1 1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	эл. уч. пособие	1
Общее устройство и принцип работы генератора	эл. уч. пособие слайд	1 1
Общее устройство и принцип работы стартера	эл. уч. пособие слайд	1 1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	эл. уч. пособие слайд	1 1
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	эл. уч. пособие слайд	1 1
Классификация прицепов	слайд	1
Общее устройство прицепа	слайд	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	слайд	1
Электрооборудование прицепа	слайд	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	макет	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	видео	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	брошюра	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	брошюра	1
Информационные материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1
Учебный план	шт	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1

Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1
Книга жалоб и предложений	шт	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1

Технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	шт	1
Мультимедийный проектор	шт	1
Экран (электронная доска)	шт	1