

Перечень учебного оборудования ТС на категорию «D»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	комплект	1	Имеется
Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе	комплект	1	Имеется
Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	комплект	1	Имеется
Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: - поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала.	комплект	1	Имеется
Комплект деталей газораспределительного механизма: - фрагмент распределительного вала; - впускной клапан; - выпускной клапан; - пружины клапана; - рычаг привода клапана; - направляющая втулка клапана.	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы охлаждения: - фрагмент радиатора в разрезе; - жидкостный насос в разрезе; - термостат в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы смазывания: - масляный насос в разрезе; - масляный фильтр в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы питания: а) бензинового двигателя: - бензонасос в разрезе; - топливный фильтр в разрезе; - фильтрующий элемент воздухоочистителя; б) дизельного двигателя: - топливный насос в разрезе; - форсунка в разрезе; - фильтр тонкой очистки в разрезе.	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы зажигания: - катушка зажигания; - свеча зажигания; - провода высокого напряжения с наконечниками	комплект	1	Имеется
Комплект деталей электрооборудования: - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; - генератор в разрезе; - стартер в разрезе; - комплект ламп освещения; - комплект предохранителей.	комплект	1	Имеется
Комплект деталей передней подвески: - гидравлический амортизатор в разрезе.	комплект	1	Имеется
Комплект деталей рулевого управления: - рулевой механизм в разрезе.	комплект	1	Имеется
Комплект деталей тормозной системы: - главный тормозной цилиндр в разрезе; - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;	комплект	1	Имеется

- тормозная колодка дискового тормоза;			
- тормозная колодка барабанного тормоза;			
- тормозной кран в разрезе;			
- тормозная камера в разрезе.			
Колесо в разрезе	комплект	1	Имеется
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер ¹	комплект		Имеется
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ²	комплект	1	преподаватель, совместитель мультимед. слайд
Тахограф ³	комплект	1	Имеется
Детское удерживающее устройство	комплект	1	Имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	Имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	Имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	Имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта ⁴	комплект	1	Имеется
Учебно-наглядные пособия⁵			
Основы управления транспортными средствами категории «D»	шт		
Сложные дорожные условия	шт	1	Мультимед слайд
Виды и причины ДТП	шт	1	Мультимед слайд
Типичные опасные ситуации	шт	1	Мультимед слайд
Сложные метеоусловия	шт	1	Мультимед слайд
Движение в темное время суток	шт	1	Мультимед слайд
Приемы руления	шт	1	Мультимед слайд
Посадка водителя за рулем	шт	1	Мультимед слайд
Способы торможения автомобиля	шт	1	Мультимед слайд
Тормозной и остановочный путь	шт	1	Мультимед слайд
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	Мультимед слайд
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Мультимед слайд
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	Мультимед слайд
Профессиональная надежность водителя	шт	1	Мультимед слайд
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	Мультимед слайд
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	Мультимед слайд
Ремни безопасности	шт	1	Мультимед слайд
Подушки безопасности	шт	1	Мультимед слайд
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	Мультимед слайд
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Мультимед слайд
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Мультимед слайд
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Мультимед слайд
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «D» как объектов управления			

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 Обучающий тренажер или тахограф, установленный на учебном транспортном средстве.

⁴ Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

⁵ Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеоФильм, мультимедийные слайды и т. п.

Классификация автобусов	шт	1	Видеофильм
Общее устройство автобуса			Стенд
Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт	1	Имеется
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Имеется
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт	1	Имеется
Система охлаждения двигателя	шт	1	Имеется
Предпусковые подогреватели	шт	1	Имеется
Система смазки двигателя	шт	1	Имеется
Системы питания бензиновых двигателей	шт	1	Имеется
Системы питания дизельных двигателей	шт	1	Имеется
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт	1	Имеется
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Имеется
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами		1	Имеется
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт	1	Имеется
Устройство гидравлического привода сцепления		1	Имеется
Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления	шт	1	Имеется
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Имеется
Передняя подвеска	шт	1	Имеется
Задняя подвеска и задняя тележка	шт	1	Имеется
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Имеется
Общее устройство и состав тормозных систем		1	Имеется
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт	1	Имеется
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт	1	Имеется
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт	1	Имеется
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	шт	1	Имеется
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	Имеется
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	Имеется
Общее устройство и принцип работы стартера		1	Имеется
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	Имеется
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Имеется
Общее устройство прицепа категории О1	шт	1	Имеется
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Имеется
Электрооборудование прицепа	шт	1	Имеется
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства			Имеется
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа			Имеется
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		1	Учебное пособие
Организация пассажирских перевозок	шт	1	Имеется

Путевой (маршрутный) лист автобуса Билетно-учетный лист Лист регулярности движения	шт шт		Имеется Имеется Имеется
Информационные материалы			
Информационный стенд	шт	1	
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 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 «D»	шт	1	Имеется
Программа профессиональной переподготовки водителей транспортных средств с категории «C» на «D», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	Имеется
Федеральный закон «О защите прав потребителей»	шт		Имеется
Учебный план	шт	1	Имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт		Имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные директором ЧПОУ «Усть-Удинская автошкола»	шт	1	Имеются
Книга жалоб и предложений			Имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	<u>автошкола.усть-уда.рф</u>		

⁶ Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.