

Приложение 6

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Вид пособия (плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.)
<b>Оборудование</b>			
Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	комплект	1	наглядное пособие
Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе	комплект	1	наглядное пособие
Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	комплект	1	наглядное пособие
Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала	комплект	1	наглядное пособие
Комплект деталей газораспределительного механизма:  - фрагмент распределительного вала; - впускной клапан; - выпускной клапан; - пружины клапана; - рычаг привода клапана; - направляющая втулка клапана	комплект	1	наглядное пособие
Комплект деталей системы охлаждения:  - фрагмент радиатора в разрезе; - жидкостный насос в разрезе; - термостат в разрезе	комплект	1	наглядное пособие
Комплект деталей системы смазки:  - масляный насос в разрезе; - масляный фильтр в разрезе	комплект	1	наглядное пособие
Комплект деталей системы питания:  а) бензинового двигателя: - бензонасос (электробензонасос) в разрезе; - топливный фильтр в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтрующий элемент воздухоочистителя; б) дизельного двигателя: - топливный насос высокого давления в разрезе; - топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтр тонкой очистки в разрезе	комплект	1	наглядное пособие
Комплект деталей системы зажигания:  - катушка зажигания; - датчик-распределитель в разрезе; - модуль зажигания; - свеча зажигания; - провода высокого напряжения с наконечниками	комплект	1	наглядное пособие
Комплект деталей электрооборудования:	комплект	1	наглядное пособие

- фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;			
- генератор в разрезе;			
- стартер в разрезе;			
- комплект ламп освещения;			
- комплект предохранителей			
Комплект деталей передней подвески:	комплект	1	наглядное пособие
- гидравлический амортизатор в разрезе			
Комплект деталей рулевого управления:	комплект	1	наглядное пособие
- рулевой механизм в разрезе			
- наконечник рулевой тяги в разрезе			
- гидроусилитель в разрезе			
Комплект деталей тормозной системы	комплект	1	наглядное пособие
- главный тормозной цилиндр в разрезе;			
- рабочий тормозной цилиндр в разрезе;			
- тормозная колодка дискового тормоза;			
- тормозная колодка барабанного тормоза;			
- тормозной кран в разрезе;			
- энергоаккумулятор в разрезе;			
- тормозная камера в разрезе			
Колесо в разрезе	комплект	1	наглядное пособие
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Тренажер	шт.	-	-
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	шт.	1	
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	5	
Мультимедийный проектор	шт.	1	
Экран	шт.	1	
Магнитная доска со схемой населенного пункта	шт.	1	
<b>Учебно-наглядные пособия</b>			
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	шт.	1	эл.пособие
Виды и причины ДТП	шт.	1	эл.пособие
Типичные опасные ситуации	шт.	1	эл.пособие
Сложные метеоусловия	шт.	1	эл.пособие
Движение в темное время суток	шт.	1	уч.фильм
Приемы рулевого управления	шт.	1	уч. фильм
Безопасное прохождение подъёмов и спусков при движении	шт.	1	уч. фильм
Посадка водителя за рулём	шт.	1	эл. пособие
Способы торможения автомобиля	шт.	1	эл. пособие
Тормозной и остановочный путь автомобиля	шт.	1	эл. пособие
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1	эл. пособие
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1	эл. пособие
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт.	1	эл. пособие
Профессиональная надежность водителя	шт.	1	эл. пособие
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1	эл. пособие
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	эл. пособие
Безопасное прохождение поворотов	шт.	1	эл. пособие
Ремни безопасности	шт.	1	эл. пособие
Подушки безопасности	шт.	1	эл. пособие
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1	эл. пособие

Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	эл. пособие
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1	эл. пособие
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	эл. пособие
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "D" как объектов управления</b>			
Классификация автобусов	шт.	1	плакат
Общее устройство автобуса	шт.	1	плакат
Кузов, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт.	1	плакат
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1	плакат
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт.	1	Плакат
Система охлаждения двигателя	шт.	1	плакат
Предпусковые подогреватели	шт.	1	плакат
Система смазки двигателя	шт.	1	плакат
Системы питания бензиновых двигателей	шт.	1	плакат
Системы питания дизельных двигателей	шт.	1	плакат
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт.	1	плакат
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	плакат
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт.	1	плакат
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт.	1	плакат
Устройство гидравлического привода сцепления	шт.	1	плакат
Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления	шт.	1	плакат
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1	плакат
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт.	1	плакат
Передняя подвеска	шт.	1	плакат
Задняя подвеска и задняя тележка	шт.	1	Плакат
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт.	1	Плакат
Общее устройство и состав тормозных систем	шт.	1	плакат
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт.	1	плакат
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт.	1	плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт.	1	плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	шт.	1	плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	плакат
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	плакат
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	плакат
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	плакат
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	плакат

Общее устройство прицепа категории О1	шт.	1	плакат
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	плакат
Электрооборудование прицепа	шт.	1	плакат
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1	плакат
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автобуса и прицепа	шт.	1	плакат
<b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	имеется
Организация пассажирских перевозок	шт.	1	Имеется
Путевой (маршрутный) лист автобуса	шт.	1	имеется
Билетно-учетный лист	шт.	1	Имеется
Лист регулярности движения	шт.	1	имеется
<b>Информационные материалы</b>			
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 переподготовки водителей транспортных средств с категорией "С" на категорию "D"	шт.	1	имеется
Программа переподготовки водителей транспортных средств с категорией "С" на категорию "D", согласованная с УГИБДД МВД по РТ	шт.	1	имеется
Учебный план	шт.	1	имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт.	1	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 ООО УКК «Гарант»	шт.	1	имеется
Книга жалоб и предложений	шт.	1	имеется
Адрес официального сайта в сети "Интернет" <a href="http://www.bavlygarant.ru">www.bavlygarant.ru</a>			