

Перечень учебного оборудования

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование		
✓ Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	комплект	1
✓ Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе	комплект	1
✓ Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	комплект	1
✓ Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: - поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала.	комплект	1
✓ Комплект деталей газораспределительного механизма: - фрагмент распределительного вала; - впускной клапан; - выпускной клапан; - пружины клапана; - рычаг привода клапана; - направляющая втулка клапана.	комплект	1
✓ Комплект деталей системы охлаждения: - фрагмент радиатора в разрезе; - жидкостный насос в разрезе; - термостат в разрезе	комплект	1
✓ Комплект деталей системы смазывания: - масляный насос в разрезе; - масляный фильтр в разрезе	комплект	1
✓ Комплект деталей системы питания: а) бензинового двигателя: - бензонасос в разрезе; - топливный фильтр в разрезе;	комплект	1

✓	- фильтрующий элемент воздухоочистителя;		
✓	б) дизельного двигателя:		
✓	- топливный насос в разрезе;		
✓	- форсунка в разрезе;		
✓	- фильтр тонкой очистки в разрезе.		
✓	Комплект деталей системы зажигания:	комплект	1
✓	- катушка зажигания;		
✓	- свеча зажигания;		
✓	- провода высокого напряжения с наконечниками		
✓	Комплект деталей электрооборудования:	комплект	1
✓	- фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;		
✓	- генератор в разрезе;		
✓	- стартер в разрезе;		
✓	- комплект ламп освещения;		
✓	- комплект предохранителей.		
✓	Комплект деталей передней подвески:	комплект	1
✓	- гидравлический амортизатор в разрезе.		
✓	Комплект деталей рулевого управления:	комплект	1
✓	- рулевой механизм в разрезе.		
✓	Комплект деталей тормозной системы:	комплект	1
✓	- главный тормозной цилиндр в разрезе;		
✓	- рабочий тормозной цилиндр в разрезе;		
✓	- тормозная колодка дискового тормоза;		
✓	- тормозная колодка барабанного тормоза;		
✓	- тормозной кран в разрезе;		
✓	- тормозная камера в разрезе.		
✓	Колесо в разрезе	комплект	1
	Оборудование и технические средства обучения		
✓	Тренажер	комплект	
✓	Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития	комплект	

✓	психофизиологических качеств водителя (АПК)		
✓	Тахограф <3>	комплект	1
✓	Детское удерживающее устройство	комплект	1
✓	Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	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	комплект	1
	Учебно-наглядные пособия		
	Основы законодательства в сфере дорожного движения		
✓	Дорожные знаки	комплект	1
✓	Дорожная разметка	комплект	1
✓	Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1
✓	Средства регулирования дорожного движения	шт.	1
✓	Сигналы регулировщика	шт.	1
✓	Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1
✓	Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1
✓	Расположение транспортных средств на проезжей части	шт.	1
✓	Скорость движения	шт.	1
✓	Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1
✓	Остановка и стоянка	шт.	1
✓	Проезд перекрестков	шт.	1
✓	Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1
✓	Движение через железнодорожные пути	шт.	1
✓	Движение по автомагистралям	шт.	1
✓	Движение в жилых зонах	шт.	1
✓	Буксировка механических транспортных средств	шт.	1
✓	Учебная езда	шт.	1

✓	Перевозка людей	шт.	1
✓	Перевозка грузов	шт.	1
✓	Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт.	1
✓	Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1
✓	Страхование автогражданской ответственности	шт.	1
✓	Последовательность действий при ДТП	шт.	1
	Психофизиологические основы деятельности водителя		
✓	Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт.	1
✓	Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт.	1
✓	Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1
✓	Факторы риска при вождении автомобиля	шт.	1
	Основы управления транспортными средствами		
✓	Сложные дорожные условия	шт.	1
✓	Виды и причины ДТП	шт.	1
✓	Типичные опасные ситуации	шт.	1
✓	Сложные метеоусловия	шт.	1
✓	Движение в темное время суток	шт.	1
✓	Приемы руления	шт.	1
✓	Посадка водителя за рулем	шт.	1
✓	Способы торможения автомобиля	шт.	1
✓	Тормозной и остановочный путь	шт.	1
✓	Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1
✓	Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1
✓	Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт.	1
✓	Профессиональная надежность водителя	шт.	1
✓	Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1
✓	Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1

✓	Безопасное прохождение поворотов	шт.	1
✓	Ремни безопасности	шт.	1
✓	Подушки безопасности	шт.	1
✓	Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1
✓	Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1
✓	Типичные ошибки пешеходов	шт.	1
✓	Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1
	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "D" как объектов управления		
✓	Классификация автобусов	шт.	1
✓	Общее устройство автобуса	шт.	1
✓	Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт.	1
✓	Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1
✓	Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт.	1
✓	Система охлаждения двигателя	шт.	1
✓	Предпусковые подогреватели	шт.	1
✓	Система смазки двигателя	шт.	1
✓	Системы питания бензиновых двигателей	шт.	1
✓	Системы питания дизельных двигателей	шт.	1
✓	Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт.	1
✓	Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1
✓	Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт.	1
✓	Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт.	1
✓	Устройство гидравлического привода сцепления	шт.	1
✓	Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления	шт.	1
✓	Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1
✓	Общее устройство и принцип работы автоматической коробки	шт.	1

✓	переключения передач		
✓	Передняя подвеска	шт.	1
✓	Задняя подвеска и задняя тележка	шт.	1
✓	Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт.	1
✓	Общее устройство и состав тормозных систем	шт.	1
✓	Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт.	1
✓	Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт.	1
✓	Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт.	1
✓	Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	шт.	1
✓	Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1
✓	Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1
✓	Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1
✓	Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1
✓	Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1
✓	Общее устройство прицепа категории О1	шт.	1
✓	Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1
✓	Электрооборудование прицепа	шт.	1
✓	Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1
✓	Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт.	1
	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
✓	Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1
✓	Организация пассажирских перевозок	шт.	1
✓	Путевой (маршрутный) лист автобуса	шт.	1
✓	Билетно-учетный лист	шт.	1

✓ Лист регулярности движения	шт.	1
Информационные материалы		
Информационный стенд		
✓ Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт.	1
✓ Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1
✓ Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "D"	шт.	1
✓ Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "D", согласованная с Госавтоинспекцией	шт.	1
✓ Федеральный закон "О защите прав потребителей"	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"		

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	комплект	1
✓ Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
✓ Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки	комплект	1

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)	комплект	20
✓ Мотоциклетный шлем	штук	1
Расходные материалы		
✓ Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8
✓ 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
✓ Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
Учебно-наглядные пособия		
✓ Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18
✓ Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
✓ Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1
Технические средства обучения		
✓ Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
✓ Мультимедийный проектор	комплект	1
✓ Экран (электронная доска)	комплект	1