

Оборудование учебного кабинета № 6 Альметьевской АШ РОГО ДОСААФ РТ находящейся по адресу 423450, г. Альметьевск, ул.З.Космодемьянской,3

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

Наименование учебного оборудования	Вид учебного оборудования (наглядное пособие, демонстрационные материалы или электронное учебное пособие)	Единица измерения (если в виде наглядного пособия или демонстрационных материалов)	Количество
Оборудование и технические средства обучения			
Детское удерживающее устройство	дм.	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	дм.	комплект	1
Тягово-сцепное устройство	нп,эу.	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	дм.	комплект	1
Мультимедийный проектор	дм.	комплект	1
Интерактивный мультимедийный комплекс ИМК-ДОСААФ-13	дм.	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	дм.	комплект	1
Учебно-наглядные пособия представлены в виде плакатов, стендов, макетов, моделей, видеофильмов, мультимедийных слайдов и дисков с соответствующим программным обеспечением.			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	нп,эу.	комплект	1
Дорожная разметка	нп,эу.	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	эу.	шт	1
Средства регулирования дорожного движения	нп,эу.	шт	1
Сигналы регулировщика	нп,эу.	шт	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	нп,эу.	шт	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	нп,эу.	шт	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	нп,эу.	шт	1
Скорость движения	нп,эу.	шт	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	нп,эу.	шт	1
Остановка и стоянка	нп,эу.	шт	1
Проезд перекрестков	нп,эу.	шт	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	нп,эу.	шт	1
Движение через железнодорожные пути	нп,эу.	шт	1
Движение по автомагистралям	нп,эу.	шт	1
Движение в жилых зонах	нп,эу.	шт	1
Перевозка пассажиров	нп,эу.	шт	1
Перевозка грузов	нп,эу.	шт	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	нп,эу.	шт	1
Ответственность за правонарушения в области дорожно-	эу	шт	1

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

Общее устройство и принцип работы стартера	нп,эу.	шт	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	нп,эу.	шт	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	нп,эу.	шт	1
Классификация прицепов	эу.	шт	1
Общее устройство прицепа	эу.	шт	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	эу.	шт	1
Электрооборудование прицепа	эу.	Шт	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	нп,эу.	Шт	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	нп,эу.	Шт	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления			
Классификация мотоциклов	эу.	Шт	1
Общее устройство мотоцикла	эу.	Шт	1
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	эу.	Шт	1
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	нп,эу.	Шт	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	нп,эу.	Шт	1
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	эу.	Шт	1
Общее устройство первичной (моторной) передачи	эу.	шт	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	эу.	Шт	1
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	эу.	Шт	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	эу.	Шт	1
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	эу.	Шт	1
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера)	эу.	Шт	1
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	эу.	Шт	1
Карданная передача, главная передача (редуктор)	эу.	Шт	1
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	эу.	Шт	1
Передняя и задняя подвески мотоцикла	эу.	Шт	1
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин	эу.	Шт	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	эу.	Шт	1
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	эу.	Шт	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	эу.	Шт	1
Общее устройство и принцип работы генератора	эу.	Шт	1
Общее устройство и принцип работы стартера	эу.	Шт	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	нп,эу.	Шт	1
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	эу.	Шт	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	эу.	Шт	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок	эу.	шт	1

перевозки грузов автомобильным транспортом			
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	эу.	шт	1
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	Стенд.	шт	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	Стенд.	шт	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В"	Стенд.	шт	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная с Госавтоинспекцией	Стенд.	шт	1
Учебный план	Стенд.	шт	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	Стенд.	шт	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	Стенд.	шт	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	Стенд.	шт	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	Стенд.	шт	1
Книга жалоб и предложений	Стенд.	шт	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"			www.almetevsk-dosaافت.ru

Начальник ПОУ «Альметьевская автомобильная школа ДО



И.А.Гилязетдинов