

Оборудование учебного кабинета № 4__ по адресу осуществления образовательной деятельности 115597, г. Москва, ул. Ясенева, 26 ,__ 115407, г. Москва, ул. Речников, д.

19_____

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории А,А1,В,В1

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ¹	комплект		Нет
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	2	Нет
Мультимедийный проектор	комплект	2	Нет
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	2	Нет
Магнитная доска со схемой населенного пункта ²	комплект	2	
Учебно-наглядные пособия³			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			мультимедийные слайды,
Дорожные знаки	комплект	2	видеофильм
Дорожная разметка	комплект	2	мультимедийные слайды,
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	2	видеофильм
Средства регулирования дорожного движения	шт	2	мультимедийные слайды,
Сигналы регулировщика	шт	2	видеофильм
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	2	мультимедийные слайды,
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	2	видеофильм
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	2	мультимедийные слайды,
Скорость движения	шт	2	видеофильм
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	2	мультимедийные слайды,
Остановка и стоянка	шт	2	видеофильм
Проезд перекрестков	шт	2	мультимедийные слайды,
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	2	видеофильм
Движение через железнодорожные пути	шт	2	мультимедийные слайды,
Движение по автомагистралям	шт	2	видеофильм
Движение в жилых зонах	шт	2	мультимедийные слайды,
Перевозка пассажиров на заднем сидении трицикла (квадрицикла)	шт	2	видеофильм

¹ Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

² Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

³ Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п..

Перевозка грузов	шт	2	видеофильм
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	2	мультимедийные слайды,
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	2	видеофильм
Страхование автогражданской ответственности	шт	2	мультимедийные слайды,
Последовательность действий при ДТП	шт	2	видеофильм
Психофизиологические основы деятельности водителя			мультимедийные слайды,
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	2	видеофильм
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	2	мультимедийные слайды,
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	2	видеофильм
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	2	мультимедийные слайды,
Основы управления транспортными средствами			видеофильм
Сложные дорожные условия	шт	2	мультимедийные слайды,
Виды и причины ДТП	шт	2	видеофильм
Типичные опасные ситуации	шт	2	мультимедийные слайды,
Сложные метеоусловия	шт	2	видеофильм
Движение в темное время суток	шт	2	мультимедийные слайды,
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	2	видеофильм
Способы торможения	шт	2	мультимедийные слайды,
Тормозной и остановочный путь	шт	2	видеофильм
Действия водителя в критических ситуациях	шт	2	мультимедийные слайды,
Силы, действующие на транспортное средство	шт	2	видеофильм
Управление трициклом (квадрициклом) в нештатных ситуациях	шт	2	мультимедийные слайды,
Профессиональная надежность водителя	шт	2	видеофильм
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	2	мультимедийные слайды,
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	2	видеофильм
Безопасное прохождение поворотов	шт	2	мультимедийные слайды,
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	2	видеофильм
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	2	мультимедийные слайды,
Типичные ошибки пешеходов	шт	2	видеофильм
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	2	мультимедийные слайды,
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств подкатегории «В1» как объектов управления			видеофильм
Классификация трициклов и квадрициклов	шт	2	мультимедийные слайды,
Общее устройство трицикла и (квадрицикла)	шт	2	видеофильм
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания.	шт	2	мультимедийные слайды,
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания.	шт	2	видеофильм
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	2	мультимедийные слайды,
Схемы трансмиссии трициклов и квадрициклов с различными типами приводов	шт	2	видеофильм
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	2	мультимедийные слайды,
Устройство механического привода выключения сцепления	шт	2	видеофильм
Устройство гидравлического привода выключения сцепления	шт	2	
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	шт	2	

Общее устройство и принцип работы гидромеханической и бесступенчатой коробки передач	шт	2	
Назначение и общее устройство раздаточной коробки	шт	2	
Главная передача, карданная передача и приводы управляемых колес.	шт	2	Есть
Общее устройство рамы трицикла (квадрицикла)	шт	2	Есть
Передняя и задняя подвески трицикла (квадрицикла)	шт	2	Есть
Конструкции автомобильных шин, их устройство и маркировка.	шт	2	Есть
Виды и маркировка дисков колес	шт	2	Есть
Тормозные системы трициклов и квадрициклов	шт	2	Есть
Рулевое управление трициклов и квадрициклов	шт	2	Есть
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	2	Есть
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	2	Есть
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	2	Есть
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания.	шт	2	Есть
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	2	
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание трицикла (квадрицикла)	шт	2	
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	2	
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	2	
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В1»	шт	2	
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	2	
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А»	шт	2	
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	2	
	шт	2	
	шт	2	
Федеральный закон «О защите прав потребителей»			
Учебный план			
Тематические планы по предметам обучения			
Расписание занятий (на каждую учебную группу)			
График учебного вождения (на каждую учебную группу)			
Книга жалоб и предложений			
Адрес официального сайта в «Интернет»			

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
---------------------------------	-------------------	------------	---------

Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	2	есть
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	2	Есть
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	2	Есть
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	40	есть
Мотоциклетный шлем	штук	2	есть
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	16	есть
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	2	есть
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	2	есть
Учебно-наглядные пособия ⁴			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	36	мультимедийные слайды, видеофильм
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	2	мультимедийные слайды, видеофильм
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	2	мультимедийные слайды, видеофильм
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	6	6
Мультимедийный проектор	комплект	3	3
Экран (электронная доска)	комплект	2	2

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