# Приложение № 2

к Акту обследования материальной базы автошколы Филиал ООО «Авто+Драйв» г. Саки.

# Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности 296505,Республика Крым,г.Саки, ул. 9-Героев, д.3\2

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование учебного оборудования** | **Единица измерения** | **Кол-во** | **Наличие** |
| **Оборудование и технические средства обучения** |
| Тренажер <1> | комплект |  | отсутств |
| Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)<2> | комплект |  | отсутств |
| Детское удерживающее устройство | комплект | 1 | в налич |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | комплект | 1 | в налич |
| Тягово-сцепное устройство | комплект | 1 | в налич |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | в налич |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | в налич |
| Экран (монитор, электронная доска) | комплект | 1 | в налич |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта <3> | комплект | 1 | в налич |
| **Учебно-наглядные пособия <4>** |  |  |  |
| **Основы законодательства в сфере дорожного движения** |  |  |  |
| Дорожные знаки | комплект | 1 | в налич |
| Дорожная разметка | комплект | 1 | в налич |
| Опознавательные и регистрационные знаки | шт | 1 | в налич |
| Средства регулирования дорожного движения | шт | 1 | в налич |
| Сигналы регулировщика | шт | 1 | в налич |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | шт | 1 | в налич |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | шт | 1 | в налич |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | шт | 1 | в налич |
| Скорость движения | шт | 1 | в налич |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | шт | 1 | в налич |
| Остановка и стоянка | шт | 1 | в налич |
| Проезд перекрестков | шт | 1 | в налич |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств | шт | 1 | в налич |
| Движение через железнодорожные пути | шт | 1 | в налич |
| Движение по автомагистралям | шт | 1 | в налич |
| Движение в жилых зонах | шт | 1 | в налич |
| Перевозка пассажиров | шт | 1 | в налич |
| Перевозка грузов | шт | 1 | в налич |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | шт | 1 | в налич |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | шт | 1 | в налич |
| Страхование автогражданской ответственности | шт | 1 | в налич |
| Последовательность действий при ДТП | шт | 1 | в налич |
| **Психофизиологические основы деятельности водителя** |  |  |  |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | шт | 1 | в налич |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | шт | 1 | в налич |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | шт | 1 | в налич |
| Факторы риска при вождении автомобиля | шт | 1 | в налич |
| **Основы управления транспортными средствами** |  |  |  |
| Сложные дорожные условия | шт | 1 | в налич |
| Виды и причины ДТП | шт | 1 | в налич |
| Типичные опасные ситуации | шт | 1 | в налич |
| Сложные метеоусловия | шт | 1 | в налич |
| Движение в темное время суток | шт | 1 | в налич |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | шт | 1 | в налич |
| Способы торможения | шт | 1 | в налич |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Тормозной и остановочный путь | шт | 1 | в налич |
| Действия водителя в критических ситуациях | шт | 1 | в налич |
| Силы, действующие на транспортное средство | шт | 1 | в налич |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | шт | 1 | в налич |
| Профессиональная надежность водителя | шт | 1 | в налич |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | шт | 1 | в налич |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | шт | 1 | в налич |
| Безопасное прохождение поворотов | шт | 1 | в налич |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | шт | 1 | в налич |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | шт | 1 | в налич |
| Типичные ошибки пешеходов | шт | 1 | в налич |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | шт | 1 | в налич |
| **Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «B» как объектов управления** |  |  |  |
| Классификация автомобилей | шт | 1 | в налич |
| Общее устройство автомобиля | шт | 1 | в налич |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | шт | 1 | в налич |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | шт | 1 | в налич |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | шт | 1 | в налич |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | шт | 1 | в налич |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | шт | 1 | в налич |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | шт | 1 | в налич |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | шт | 1 | в налич |
| Передняя и задняя подвески | шт | 1 | в налич |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | шт | 1 | в налич |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | шт | 1 | в налич |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | шт | 1 | в налич |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | шт | 1 | в налич |
| Общее устройство и принцип работы генератора | шт | 1 | в налич |
| Общее устройство и принцип работы стартера | шт | 1 | в налич |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | шт | 1 | в налич |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов | шт | 1 | в налич |
| Классификация прицепов | шт | 1 | в налич |
| Общее устройство прицепа | шт | 1 | в налич |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | шт | 1 | в налич |
| Электрооборудование прицепа | шт | 1 | в налич |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | шт | 1 | в налич |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | шт | 1 | в налич |
| **Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | шт | 1 | в налич |
| **Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | шт | 1 | в налич |
| **Информационные материалы** |  |  |  |
| **Информационный стенд** |  |  |  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г.№ 2300-1«О защите прав потребителей» | шт | 1 | в налич |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | шт | 1 | в налич |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «B» | шт | 1 | в налич |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «B», согласованная с Госавтоинспекцией | шт | 1 | в налич |
| Учебный план | шт | 1 | в налич |
| Календарный учебный график (на каждую учебную | шт | 1 | в налич |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| группу) |  |  |  |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | шт | 1 | в налич |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | шт | 1 | в налич |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательнуюдеятельность | шт | 3 | в налич |
| Книга жалоб и предложений | шт | 1 | в налич |
| Адрес официального сайта в сети «Интернет» |  | 1 | в налич |

--------------------------------

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

<4> Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов.

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование учебных материалов** | **Единица измерения** | **Кол-во** | **Наличие** |
| **Оборудование** |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | в налич |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | в налич |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхнихдыхательных путей | комплект | 1 | в налич |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | комплект | 20 | в налич |
| Мотоциклетный шлем | штук | 1 | в налич |
| **Расходные материалы** |  |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | комплект | 8 | в налич |
| Табельные средства для оказания первой помощи. | комплект | 1 | в налич |

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

--------------------------------

<1> Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов.