**Перечень учебного оборудования**

**в кабинете подготовки водителей ТС категории «А»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Количество |
| Оборудование и технические средства обучения |  |  |
| Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) [<1>](#Par900) | комплект | - |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | в наличии |
| Мультимедийный проектор | комплект | в наличии |
| Экран (монитор, электронная доска) | комплект | Электронная доска |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта [<2>](#Par901) | комплект | М.м. |
| Учебно-наглядные пособия [<3>](#Par902) |  |  |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения |  |  |
| Дорожные знаки | комплект | М.м. |
| Дорожная разметка | комплект | М.м. |
| Опознавательные и регистрационные знаки | шт | М.м. |
| Средства регулирования дорожного движения | шт | М.м. |
| Сигналы регулировщика | шт | М.м. |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | шт | М.м. |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | шт | М.м. |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | шт | М.м. |
| Скорость движения | шт | М.м. |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | шт | М.м. |
| Остановка и стоянка | шт | М.м. |
| Проезд перекрестков | шт | М.м. |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств | шт | М.м. |
| Движение через железнодорожные пути | шт | М.м. |
| Движение по автомагистралям | шт | М.м. |
| Движение в жилых зонах | шт | М.м. |
| Перевозка пассажиров на заднем сиденье мотоцикла и в боковом прицепе | шт | М.м. |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | шт | М.м. |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | шт | М.м. |
| Страхование автогражданской ответственности | шт | М.м. |
| Последовательность действий при ДТП | шт | М.м. |
| Психофизиологические основы деятельности водителя |  |  |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | шт | М.м. |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | шт | М.м. |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | шт | М.м. |
| Факторы риска при вождении транспортного средства | шт | М.м. |
| Основы управления транспортными средствами |  |  |
| Сложные дорожные условия | шт | М.м. |
| Виды и причины ДТП | шт | М.м. |
| Типичные опасные ситуации | шт | М.м. |
| Сложные метеоусловия | шт | М.м. |
| Движение в темное время суток | шт | М.м. |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | шт | М.м. |
| Способы торможения | шт | М.м. |
| Тормозной и остановочный путь | шт | М.м. |
| Действия водителя в критических ситуациях | шт | М.м. |
| Силы, действующие на транспортное средство | шт | М.м. |
| Управление мотоциклом в нештатных ситуациях | шт | М.м. |
| Профессиональная надежность водителя | шт | М.м. |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | шт | М.м. |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | шт | М.м. |
| Безопасное прохождение поворотов | шт | М.м. |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | шт | М.м. |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | шт | М.м. |
| Типичные ошибки пешеходов | шт | М.м. |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | шт | М.м. |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "A" как объектов управления |  |  |
| Классификация мотоциклов | шт | М.м. |
| Общее устройство мотоцикла | шт | М.м. |
| Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания | шт | М.м. |
| Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания | шт | М.м. |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | шт | М.м. |
| Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов | шт | М.м. |
| Общее устройство первичной (моторной) передачи | шт | М.м. |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | шт | М.м. |
| Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления | шт | М.м. |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки передач | шт | М.м. |
| Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач | шт | М.м. |
| Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера) | шт | М.м. |
| Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи | шт | М.м. |
| Карданная передача, главная передача (редуктор) | шт | М.м. |
| Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа | шт | М.м. |
| Передняя и задняя подвески мотоцикла | шт | М.м. |
| Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин | шт | М.м. |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | шт | М.м. |
| Антиблокировочная система тормозов (АБС) | шт | М.м. |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | шт | М.м. |
| Общее устройство и принцип работы генератора | шт | М.м. |
| Общее устройство и принцип работы стартера | шт | М.м. |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | шт | М.м. |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов | шт | М.м. |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла | шт | М.м. |
| Информационные материалы |  |  |
| Информационный стенд |  |  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | шт | в наличии |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | шт | в наличии |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "A" | шт | в наличии |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "A", согласованная с Госавтоинспекцией | шт | в наличии |
| Учебный план | шт | в наличии |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | шт | в наличии |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | шт | в наличии |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | шт | в наличии |
| Книга жалоб и предложений | шт | в наличии |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" | шт. | в наличии |

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

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