

Автошкола ЧОУ ВО "Казанский инновационный университет имени В.Г.Тимирязова (ИЭУП)" располагает следующими учебными классами:

- 1)420107, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Островского, 67, 4 этаж, кабинет No 401а;
- 2)420111, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Тази Гиззата, 7А, 3 этаж, кабинет No32.
- 3)420081, Республика Татарстан, г. Казань, ул.Габдуллы Кариева, 10, пом.1108, кабинет 4;

Закрытая площадка для первоначального обучения вождению:

РТ, г. Казань, Советский район, ул. Патриса Лумумбы, кадастровый номер No16:50:060102:5422 (район ТЦ Мега, новый ипподром)

Библиотечный фонд:

| Наименование | Количество |
|--|------------|
| Правила дорожного движения (С.Ф. Зеленин) | 20 |
| Экзаменационные задачи (Громоковский, Бачманов, Репин) | 20 |
| Экзаменационные билеты(Громоковский, Бачманов, Репин) | 20 |
| Правовые основы деятельности водителя(Смагин) | 10 |
| Первая доврачебная медицинская помощь(Николенко, Блувштейн,Карнаухов) | 10 |
| Первая медицинская помощь при ДТП | 18 |
| Основы управления автомобилем и безопасность движения(Шухман) | 10 |
| Психологические основы уверенного и безопасного управления автомобилем(Гудков) | 10 |
| Устройство и техническое обслуживание легковых автомобилей(Родичев, Кива) | 10 |

Перечень учебного оборудования (каб. 401а, Островского, 67)

| Наименование учебного оборудования | Вид учебного оборудования (наглядное пособие, демонстрационные материалы или электронное учебное пособие) | Единица измерения | Количество |
|---|---|-------------------|------------|
| Оборудование и технические средства обучения | | | |
| Тренажёр | - | - | - |
| Аппаратно-программный комплекс тестирования и | - | - | - |

| | | | |
|--|--------------------|----------|---|
| развития психофизиологических качеств водителя | | | |
| Детское удерживающее устройство | демонстрац. | комплект | 1 |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | демонстрац. | комплект | 1 |
| Тягово-цепное устройство | демонстрац. | комплект | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | оборудование | комплект | 1 |
| Мультимедийный проектор | оборудование | комплект | 1 |
| Экран | оборудование | комплект | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта | демонстрац. | комплект | 1 |
| Учебно-наглядные пособия | | | |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения | | | |
| Дорожные знаки | Стенд, мультимедиа | комплект | 1 |
| Дорожная разметка | Стенд, мультимедиа | комплект | 1 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | мультимедиа | шт | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения | Стенд, мультимедиа | шт | 1 |
| Сигналы регулировщика | Стенд, мультимедиа | шт | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | мультимедиа | шт | 1 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | мультимедиа | шт | 1 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | мультимедиа | шт | 1 |
| Скорость движения | мультимедиа | шт | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | мультимедиа | шт | 1 |
| Остановка и стоянка | мультимедиа | шт | 1 |
| Проезд перекрестков | мультимедиа | шт | 1 |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств | мультимедиа | шт | 1 |
| Движение через железнодорожные пути | мультимедиа | шт | 1 |
| Движение по автомагистралям | мультимедиа | шт | 1 |

| | | | |
|--|--------------------|----|---|
| Движение в жилых зонах | мультимедиа | шт | 1 |
| Перевозка пассажиров | мультимедиа | шт | 1 |
| Перевозка грузов | мультимедиа | шт | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | мультимедиа | шт | 1 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | мультимедиа | шт | 1 |
| Страхование автогражданской ответственности | Стенд | шт | 1 |
| Последовательность действий при ДТП | Стенд, мультимедиа | шт | 1 |
| Психофизиологические основы деятельности водителя | | | |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | Стенд | шт | 1 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | Стенд | шт | 1 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | Стенд | шт | 1 |
| Факторы риска при вождении автомобиля | Стенд | шт | 1 |
| Основы управления транспортными средствами | | | |
| Сложные дорожные условия | мультимедиа | шт | 1 |
| Виды и причины ДТП | мультимедиа | шт | 1 |
| Типичные опасные ситуации | мультимедиа | шт | 1 |
| Сложные метеоусловия | мультимедиа | шт | 1 |
| Движение в темное время суток | мультимедиа | шт | 1 |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | мультимедиа | шт | 1 |
| Способы торможения | мультимедиа | шт | 1 |
| Тормозной и остановочный путь | мультимедиа | шт | 1 |

| | | | |
|---|-------------|----|---|
| Действия водителя в критических ситуациях | мультимедиа | шт | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство | мультимедиа | шт | 1 |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | мультимедиа | шт | 1 |
| Профессиональная надежность водителя | мультимедиа | шт | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | мультимедиа | шт | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | мультимедиа | шт | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов | мультимедиа | шт | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | мультимедиа | шт | 1 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | мультимедиа | шт | 1 |
| Типичные ошибки пешеходов | мультимедиа | шт | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | мультимедиа | шт | 1 |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления | | | |
| Классификация автомобилей | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство автомобиля | мультимедиа | шт | 1 |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | мультимедиа | шт | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | мультимедиа | шт | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | мультимедиа | шт | 1 |

| | | | |
|--|-------------|----|---|
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | мультимедиа | шт | 1 |
| Передняя и задняя подвески | мультимедиа | шт | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов | мультимедиа | шт | 1 |
| Классификация прицепов | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство прицепа | мультимедиа | шт | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | мультимедиа | шт | 1 |
| Электрооборудование прицепа | мультимедиа | шт | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | мультимедиа | шт | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | мультимедиа | шт | 1 |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | мультимедиа | | |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | мультимедиа | шт | 1 |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | мультимедиа | | |

| | | | |
|---|------------------|-----|---|
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | мультимедиа | шт | 1 |
| Информационные материалы | | | |
| Информационный стенд | | шт. | 1 |
| 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 "В" | | шт. | 1 |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная с Госавтоинспекцией | | 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 |
| Сайт организации | www.avto.ieml.ru | | |

Перечень учебного оборудования (каб. 32, Тази Гиззата, 7а)

| Наименование учебного оборудования | Вид учебного оборудования (наглядное пособие, демонстрационные материалы или электронное учебное пособие) | Единица измерения | Количество |
|--|---|-------------------|------------|
| Оборудование и технические средства обучения | | | |
| Тренажёр | - | - | - |
| Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя | - | - | - |
| Детское удерживающее устройство | демонстрац. | комплект | 1 |

| | | | |
|--|--------------------|----------|---|
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | демонстрац. | комплект | 1 |
| Тягово-цепное устройство | демонстрац. | комплект | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | оборудование | комплект | 1 |
| Мультимедийный проектор | оборудование | комплект | 1 |
| Экран | оборудование | комплект | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта | демонстрац. | комплект | 1 |
| Учебно-наглядные пособия | | | |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения | | | |
| Дорожные знаки | Стенд, мультимедиа | комплект | 1 |
| Дорожная разметка | Стенд, мультимедиа | комплект | 1 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | мультимедиа | шт | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения | Стенд, мультимедиа | шт | 1 |
| Сигналы регулировщика | Стенд, мультимедиа | шт | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | мультимедиа | шт | 1 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | мультимедиа | шт | 1 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | мультимедиа | шт | 1 |
| Скорость движения | мультимедиа | шт | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | мультимедиа | шт | 1 |
| Остановка и стоянка | мультимедиа | шт | 1 |
| Проезд перекрестков | мультимедиа | шт | 1 |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств | мультимедиа | шт | 1 |
| Движение через железнодорожные пути | мультимедиа | шт | 1 |
| Движение по автомагистралям | мультимедиа | шт | 1 |
| Движение в жилых зонах | мультимедиа | шт | 1 |

| | | | |
|--|-------------|----|---|
| Перевозка пассажиров | мультимедиа | шт | 1 |
| Перевозка грузов | мультимедиа | шт | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | мультимедиа | шт | 1 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | мультимедиа | шт | 1 |
| Страхование автогражданской ответственности | мультимедиа | шт | 1 |
| Последовательность действий при ДТП | мультимедиа | шт | 1 |
| Психофизиологические основы деятельности водителя | | | |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | мультимедиа | шт | 1 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | мультимедиа | шт | 1 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | мультимедиа | шт | 1 |
| Факторы риска при вождении автомобиля | мультимедиа | шт | 1 |
| Основы управления транспортными средствами | | | |
| Сложные дорожные условия | мультимедиа | шт | 1 |
| Виды и причины ДТП | мультимедиа | шт | 1 |
| Типичные опасные ситуации | мультимедиа | шт | 1 |
| Сложные метеоусловия | мультимедиа | шт | 1 |
| Движение в темное время суток | мультимедиа | шт | 1 |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | мультимедиа | шт | 1 |
| Способы торможения | мультимедиа | шт | 1 |
| Тормозной и остановочный путь | мультимедиа | шт | 1 |

| | | | |
|---|-------------|----|---|
| Действия водителя в критических ситуациях | мультимедиа | шт | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство | мультимедиа | шт | 1 |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | мультимедиа | шт | 1 |
| Профессиональная надежность водителя | мультимедиа | шт | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | мультимедиа | шт | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | мультимедиа | шт | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов | мультимедиа | шт | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | мультимедиа | шт | 1 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | мультимедиа | шт | 1 |
| Типичные ошибки пешеходов | мультимедиа | шт | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | мультимедиа | шт | 1 |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления | | | |
| Классификация автомобилей | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство автомобиля | мультимедиа | шт | 1 |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | мультимедиа | шт | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | мультимедиа | шт | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | мультимедиа | шт | 1 |

| | | | |
|--|-------------|----|---|
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | мультимедиа | шт | 1 |
| Передняя и задняя подвески | мультимедиа | шт | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов | мультимедиа | шт | 1 |
| Классификация прицепов | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство прицепа | мультимедиа | шт | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | мультимедиа | шт | 1 |
| Электрооборудование прицепа | мультимедиа | шт | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | мультимедиа | шт | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | мультимедиа | шт | 1 |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | | | |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | мультимедиа | шт | 1 |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | мультимедиа | | |

| | | | |
|---|------------------|-----|---|
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | мультимедиа | шт | 1 |
| Информационные материалы | | | |
| Информационный стенд | | шт. | 1 |
| 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 "B" | | шт. | 1 |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B", согласованная с Госавтоинспекцией | | 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 |
| Сайт организации | www.avto.ieml.ru | | |

Перечень учебного оборудования (каб. 4, Кариева, 10, пом. 1108)

| Наименование учебного оборудования | Вид учебного оборудования (наглядное пособие, демонстрационные материалы или электронное учебное пособие) | Единица измерения | Количество |
|--|---|-------------------|------------|
| Оборудование и технические средства обучения | | | |
| Тренажёр | - | - | - |
| Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя | - | - | - |

| | | | |
|--|--------------------|----------|---|
| Детское удерживающее устройство | демонстрац. | комплект | 1 |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | демонстрац. | комплект | 1 |
| Тягово-сцепное устройство | демонстрац. | комплект | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | оборудование | комплект | 1 |
| Мультимедийный проектор | оборудование | комплект | 1 |
| Экран | оборудование | комплект | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта | демонстрац. | комплект | 1 |
| Учебно-наглядные пособия | | | |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения | | | |
| Дорожные знаки | Стенд, мультимедиа | комплект | 1 |
| Дорожная разметка | Стенд, мультимедиа | комплект | 1 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | мультимедиа | шт | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения | Стенд, мультимедиа | шт | 1 |
| Сигналы регулировщика | Стенд, мультимедиа | шт | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | мультимедиа | шт | 1 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | мультимедиа | шт | 1 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | мультимедиа | шт | 1 |
| Скорость движения | мультимедиа | шт | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | мультимедиа | шт | 1 |
| Остановка и стоянка | мультимедиа | шт | 1 |
| Проезд перекрестков | мультимедиа | шт | 1 |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств | мультимедиа | шт | 1 |
| Движение через железнодорожные пути | мультимедиа | шт | 1 |
| Движение по автомагистралям | мультимедиа | шт | 1 |

| | | | |
|--|-------------|-----|---|
| Движение в жилых зонах | мультимедиа | штг | 1 |
| Перевозка пассажиров | мультимедиа | штг | 1 |
| Перевозка грузов | мультимедиа | штг | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | мультимедиа | штг | 1 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | мультимедиа | штг | 1 |
| Страхование автогражданской ответственности | мультимедиа | штг | 1 |
| Последовательность действий при ДТП | мультимедиа | штг | 1 |
| Психофизиологические основы деятельности водителя | | | |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | мультимедиа | штг | 1 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | мультимедиа | штг | 1 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | мультимедиа | штг | 1 |
| Факторы риска при вождении автомобиля | мультимедиа | штг | 1 |
| Основы управления транспортными средствами | | | |
| Сложные дорожные условия | мультимедиа | штг | 1 |
| Виды и причины ДТП | мультимедиа | штг | 1 |
| Типичные опасные ситуации | мультимедиа | штг | 1 |
| Сложные метеоусловия | мультимедиа | штг | 1 |
| Движение в темное время суток | мультимедиа | штг | 1 |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | мультимедиа | штг | 1 |
| Способы торможения | мультимедиа | штг | 1 |

| | | | |
|---|-------------|-----|---|
| Тормозной и остановочный путь | мультимедиа | штг | 1 |
| Действия водителя в критических ситуациях | мультимедиа | штг | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство | мультимедиа | штг | 1 |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | мультимедиа | штг | 1 |
| Профессиональная надежность водителя | мультимедиа | штг | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | мультимедиа | штг | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | мультимедиа | штг | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов | мультимедиа | штг | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | мультимедиа | штг | 1 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | мультимедиа | штг | 1 |
| Типичные ошибки пешеходов | мультимедиа | штг | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | мультимедиа | штг | 1 |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления | | | |
| Классификация автомобилей | мультимедиа | штг | 1 |
| Общее устройство автомобиля | мультимедиа | штг | 1 |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | мультимедиа | штг | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | мультимедиа | штг | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | мультимедиа | штг | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | мультимедиа | штг | 1 |

| | | | |
|--|-------------|----|---|
| Общее устройство и принцип работы сцепления | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | мультимедиа | шт | 1 |
| Передняя и задняя подвески | мультимедиа | шт | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов | мультимедиа | шт | 1 |
| Классификация прицепов | мультимедиа | шт | 1 |
| Общее устройство прицепа | мультимедиа | шт | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | мультимедиа | шт | 1 |
| Электрооборудование прицепа | мультимедиа | шт | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | мультимедиа | шт | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | мультимедиа | шт | 1 |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | | | |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | мультимедиа | шт | 1 |

| | | | |
|---|------------------|-----|---|
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | мультимедиа | | |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | мультимедиа | шт. | 1 |
| Информационные материалы | | | |
| Информационный стенд | | шт. | 1 |
| 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 "B" | | шт. | 1 |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B", согласованная с Госавтоинспекцией | | 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 |
| Сайт организации | www.avto.ieml.ru | | |

Перечень материалов по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"

(местонахождение: учебный класс Островского, 67, каб. 401а)

| 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 | комплект | 1 |

| | | |
|---|----------|----|
| контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | | |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 1 |
| 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 ¹ | | |
| 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 |

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

I. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств

| Сведения | Номер по порядку | | | |
|---|--|--|--|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Марка, модель | Lada 217030 | Lada-219010 Granta | Skoda oktavia | VOLKSWAGEN POLO |
| Тип транспортного средства | Легковой | Легковой | Легковой комби(хэтчб) | Легковой седан |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В |
| Год выпуска | 2011 | 2014 | 2012 | 2011 |
| Государственный регистрационный знак | о032на 116rus | т361тн 116rus | с712ер 116rus | о814вх 116rus |
| Регистрационные документы | 1639 №665055 | 1621№386189 | 1632 №197031 | 16 41 №111500 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | Собственность | Безвозмездное пользование | Безвозмездное пользование | Безвозмездное пользование |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | _____ | имеется | _____ | _____ |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая | механическая | механическая | механическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | оборудован | оборудован | оборудован | оборудован |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | оборудован | оборудован | оборудован | оборудован |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | оборудован | оборудован | оборудован | оборудован |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | имеется | имеется | имеется | имеется |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ЕЕЕН№03944945 15 от 29.09.2017 срок д-я 29.09.2017- 28.09.2018 Ремо гарантия | ЕЕЕ №0394490093 от 27.01.2018г. срок д-я 01.02.2018- 31.01.2019 ооо «НСГ- РОСЭНЕРГО» | ЕЕЕН№10227640 43 от 28.12.2017 срок д-я 30.12.2017- 29.12.2018 АО «Региональная Страховая компания «Стерх» | ЕЕЕ №1002499600 от 23.06.2017г. срок д-я 24.06.2017- 23.06.2018 Армеец |

| | | | | |
|---|-----------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------|
| | | | | |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 29.09.2017-29.09.2018 | 03.10.2017. - 04.10.2018. | 05.10.2017-06.10.2018 | 19.06.2017-20.06.2018 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Видеорегистратор | имеется | имеется | имеется | имеется |

| Сведения | Номер по порядку |
|---|--------------------------------|
| | |
| Марка, модель | Прицеп 8125 |
| Тип транспортного средства | Прицепы к легковым автомобилям |
| Категория транспортного средства | В |
| Год выпуска | 1991 |
| Государственный регистрационный знак | АУ 0843 16rus |
| Регистрационные документы | 1641№109701 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений | соответствует |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | имеется |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | отсутствует |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | отсутствует |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | отсутствует |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | _____ |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | _____ |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | _____ |

| | |
|---|---------------|
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | _____ |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») | _____ |
| Видеорегистратор | |

| Сведения | Номер по порядку | |
|---|--|--|
| | 1 | 2 |
| Марка, модель | RASER RC200LT | PATRONAERO125 |
| Тип транспортного средства | Мотоциклы | Мотоциклы |
| Категория транспортного средства | A | A |
| Год выпуска | 2014 | 2013 |
| Государственный регистрационный знак | 2807 AK 16rus | 2801 AK 16rus |
| Регистрационные документы | 1627 №443055 | 1624 №631540 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | Безвозмездное пользование | Безвозмездное пользование |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений | соответствует | соответствует |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | _____ | _____ |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая | механическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | _____ | _____ |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | _____ | _____ |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | _____ | _____ |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | _____ | _____ |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | МММ№5005115999 от 08.05.2018 срок действия 08.05.2018 - 07.05.2019 | МММ№5005116000 от 08.05.2018 срок действия 08.05.2018 - 07.05.2019 Акционерное общество |

| | | |
|---|--|--|
| | Московская акционерная страховая компания ЗАО «Макс» | «Страховое общество газовой промышленности» (АО «СОГАЗ») |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 06.07.2018-06.07.2019 | 06.07.2018-06.07.2019 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») | _____ | _____ |
| Видеорегистратор | _____ | |