

- профессиональной переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С»;

- профессиональной переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «D»;

- профессиональной переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «Д»;

1.10.Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения: РТ, г. Зеленодольск, ул. Гоголя 55; Гагарина 17; Космонавтов 11, пом. 1000; Королева 10, пом. 1000.

Закрытая площадка для обучения первоначальным навыкам вождения: РТ, г. Казань, Советский район, ул. Патриса Лумумбы

1.11.Банковские реквизиты:

АКБ «Энергобанк» (ПАО)

ИНН 1648016620

КПП 164801001

БИК 049205770

Р/счет40702810200240021191

1.12.Телефон/факс(84371) 55611

1.13.Сайт:ZARULEM-AUTO.RU

1.14.Адрес электронной почты [za.rulem@mail.ru](mailto:za.rulem@mail.ru)

1. **Сведения о зданиях и помещениях для ведения образовательной деятельности и ресурсном обеспечении образовательного процесса.**
   1. Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов:

- свидетельство о государственной регистрации права от 26.03.2008г. ул. Гоголя д.55;

- свидетельство о государственной регистрации права от 15.07.2010г.ул. Гагарина д.17;

- свидетельство о государственной регистрации права от 20.02.2015г.ул. Космонавтов д.11, пом. 1000;

- свидетельство о государственной регистрации права от 06.02.2015г. ул.Королева д.10, пом. 1000;

- договор о предоставлении права пользования земельным участком о 14.01.2020г

* 1. Общая площадь используемых зданий и помещений:

- ул. Гоголя д.55 - 127 кв.м.;

- ул. Гагаринад.17 – 143,2 кв.м;

- ул. Космонавтов д.11 – 44,8 кв.м.;

- ул. Королева д.10 – 65,8 кв.м.

* 1. Учебная площадь:

- ул. Гоголя д.55 - 90 кв.м.;

- ул. Гагарина д.17 – 107 кв.м;

- ул. Космонавтов д.11 –38,2 кв.м;

- ул. Королева д.10 – 39,8 кв.м;

* 1. Заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на используемые здания и помещения (№ 30/330, дата выдачи 15.04.2008г.)
  2. Заключение Управления Государственного пожарного надзора №11/21, дата выдачи 17.07.2014г.
  3. Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов: собственность.
  4. Учебные и специализированные помещения, используемые для реализации образовательных программ, оснащены в соответствии с установленными требованиями.

1. **Сведения об учебно-методическом, библиотечном обеспечении и материально-технической базе.**
   1. Оборудование и технические средства обучения:

Перечень учебного оборудования категории «А»

по адресу: РТ, г. Зеленодольск, ул. Космонавтов д.11, пом. 1000

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

Перечень учебного оборудования категории «В»

по адресу: РТ, г. Зеленодольск, ул. Гоголя д.55

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Вид учебного оборудования | Единица  измерения | Количество |
| Оборудование и технические средства обучения | | |  |
| Детское удерживающее устройство | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Тягово-сцепное устройство | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | Демонстрационный материал | шт. | 3 |
| Мультимедийный проектор | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Экран (монитор, электронная доска) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Учебно-наглядные пособия | | | |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения | | | |
| Дорожные знаки | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Дорожная разметка | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Сигналы регулировщика | ИМСО  стенд | шт. | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | ИМСО | шт. | 1 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | ИМСО плакат | шт. | 1 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Скорость движения | ИМСО | шт. | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Остановка и стоянка | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Проезд перекрестков | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Движение через железнодорожные пути | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Движение по автомагистралям | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Движение в жилых зонах | ИМСО | шт. | 1 |
| Перевозка пассажиров | ИМСО | шт. | 1 |
| Перевозка грузов | ИМСО | шт. | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | ИМСО | шт. | 1 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | ИМСО | шт. | 1 |
| Страхование автогражданской ответственности | ИМСО | шт. | 1 |
| Последовательность действий при ДТП | ИМСО  стенд | шт. | 1 |
| Психофизиологические основы деятельности водителя | | | |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | ИМСО | шт. | 1 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | ИМСО | шт. | 1 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | ИМСО | шт. | 1 |
| Факторы риска при вождении автомобиля | ИМСО | шт. | 1 |
| Основы управления транспортными средствами | | | |
| Сложные дорожные условия | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Виды и причины ДТП | ИМСО | шт. | 1 |
| Типичные опасные ситуации | ИМСО | шт. | 1 |
| Сложные метеоусловия | ИМСО | шт. | 1 |
| Движение в темное время суток | ИМСО | шт. | 1 |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Способы торможения | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Тормозной и остановочный путь | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Действия водителя в критических ситуациях | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство | ИМСО | шт. | 1 |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Профессиональная надежность водителя | ИМСО | шт. | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | ИМСО | шт. | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | ИМСО | шт. | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов | ИМСО | шт. | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | ИМСО | шт. | 1 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | ИМСО | шт. | 1 |
| Типичные ошибки пешеходов | ИМСО | шт. | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | ИМСО | шт. | 1 |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления | | | |
| Классификация автомобилей | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство автомобиля | ИМСО | шт. | 1 |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | ИМСО | шт. | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | ИМСО | шт. | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | ИМСО | шт. | 1 |
| Передняя и задняя подвески | ИМСО | шт. | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов | ИМСО | шт. | 1 |
| Классификация прицепов | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство прицепа | ИМСО | шт. | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | ИМСО | шт. | 1 |
| Электрооборудование прицепа | ИМСО | шт. | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | ИМСО | шт. | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | ИМСО | шт. | 1 |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | | | |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | ИМСО | шт. | 1 |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | | | |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | ИМСО | шт. | 1 |
| Информационные материалы | | | |
| Информационный стенд | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1«О защите прав потребителей» | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Учебный план | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Книга жалоб и предложений | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Адрес официального сайта в сети «Интернет» | ZARULEM-AUTO.RU | | |

Перечень учебного оборудования категории «В»

по адресу: РТ, г. Зеленодольск, ул. Гагарина д.17

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Вид учебного оборудования | Единица  измерения | Количество |
| Оборудование и технические средства обучения | | |  |
| Детское удерживающее устройство | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Тягово-сцепное устройство | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | Демонстрационный материал | шт. | 3 |
| Мультимедийный проектор | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Экран (монитор, электронная доска) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Учебно-наглядные пособия | | | |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения | | | |
| Дорожные знаки | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Дорожная разметка | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения | ИМСО | шт. | 1 |
| Сигналы регулировщика | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | ИМСО | шт. | 1 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | ИМСО плакат | шт. | 1 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Скорость движения | ИМСО | шт. | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Остановка и стоянка | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Проезд перекрестков | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Движение через железнодорожные пути | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Движение по автомагистралям | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Движение в жилых зонах | ИМСО | шт. | 1 |
| Перевозка пассажиров | ИМСО | шт. | 1 |
| Перевозка грузов | ИМСО | шт. | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | ИМСО | шт. | 1 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | ИМСО | шт. | 1 |
| Страхование автогражданской ответственности | ИМСО | шт. | 1 |
| Последовательность действий при ДТП | ИМСО | шт. | 1 |
| Психофизиологические основы деятельности водителя | | | |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | ИМСО | шт. | 1 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | ИМСО | шт. | 1 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | ИМСО | шт. | 1 |
| Факторы риска при вождении автомобиля | ИМСО | шт. | 1 |
| Основы управления транспортными средствами | | | |
| Сложные дорожные условия | ИМСО | шт. | 1 |
| Виды и причины ДТП | ИМСО | шт. | 1 |
| Типичные опасные ситуации | ИМСО | шт. | 1 |
| Сложные метеоусловия | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Движение в темное время суток | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Способы торможения | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Тормозной и остановочный путь | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Действия водителя в критических ситуациях | ИМСО | шт. | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство | ИМСО | шт. | 1 |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | ИМСО | шт. | 1 |
| Профессиональная надежность водителя | ИМСО | шт. | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | ИМСО | шт. | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | ИМСО | шт. | 1 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | ИМСО | шт. | 1 |
| Типичные ошибки пешеходов | ИМСО | шт. | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | ИМСО | шт. | 1 |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления | | | |
| Классификация автомобилей | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство автомобиля | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | ИМСО | шт. | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Передняя и задняя подвески | ИМСО | шт. | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Классификация прицепов | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство прицепа | ИМСО | шт. | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | ИМСО | шт. | 1 |
| Электрооборудование прицепа | ИМСО | шт. | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | ИМСО | шт. | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | ИМСО | шт. | 1 |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | | | |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | ИМСО | шт. | 1 |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | | | |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | ИМСО | шт. | 1 |
| Информационные материалы | | | |
| Информационный стенд | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1«О защите прав потребителей» | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Учебный план | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Книга жалоб и предложений | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Адрес официального сайта в сети «Интернет» | ZARULEM-AUTO.RU | | |

Перечень материалов по предмету:

«Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

(специализированный учебный класс по адресу ул.Гагарина д.17)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебных материалов | | Вид учебного оборудования | Единица  измерения | Коли  чество |
|  | Оборудование | | | |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
|  | |  |  |  |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | | Демонстрационный материал | комплект | 20 |
| Мотоциклетный шлем | | Демонстрационный материал | штук | 1 |
|  | Расходные материалы | | | |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | | Демонстрационный материал | 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) | | Демонстрационный материал | комплект | 1 |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | | Демонстрационный материал | комплект | 1 |
|  | Учебно-наглядные пособия | | | |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | | Раздаточный материал | шт. | 18 |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях | | ИМСО | шт. | 1 |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме | | Плакаты  ИМСО | комплект | 1 |
|  | |  |  |  |
|  | Технические средства обучения | | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Мультимедийный проектор | | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Экран (электронная доска) | | Демонстрационный материал | шт. | 1 |

Перечень учебного оборудования категории «В»

по адресу: РТ, г. Зеленодольск, ул. Космонавтов д.11, пом. 1000

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Вид учебного оборудования | Единица  измерения | Количество |
| Оборудование и технические средства обучения | | |  |
| Детское удерживающее устройство | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Тягово-сцепное устройство | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | Демонстрационный материал | шт. | 3 |
| Мультимедийный проектор | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Экран (монитор, электронная доска) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Учебно-наглядные пособия | | | |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения | | | |
| Дорожные знаки | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Дорожная разметка | ИМСО | шт. | 1 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Сигналы регулировщика | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | ИМСО | шт. | 1 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | ИМСО плакат | шт. | 1 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Скорость движения | ИМСО | шт. | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Остановка и стоянка | ИМСО | шт. | 1 |
| Проезд перекрестков | ИМСО | шт. | 1 |
| Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Движение через железнодорожные пути | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Движение по автомагистралям | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Движение в жилых зонах | ИМСО | шт. | 1 |
| Перевозка пассажиров | ИМСО | шт. | 1 |
| Перевозка грузов | ИМСО | шт. | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | ИМСО | шт. | 1 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | ИМСО | шт. | 1 |
| Страхование автогражданской ответственности | ИМСО | шт. | 1 |
| Последовательность действий при ДТП | ИМСО | шт. | 1 |
| Психофизиологические основы деятельности водителя | | | |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | ИМСО | шт. | 1 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | ИМСО | шт. | 1 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | ИМСО | шт. | 1 |
| Факторы риска при вождении автомобиля | ИМСО | шт. | 1 |
| Основы управления транспортными средствами | | | |
| Сложные дорожные условия | ИМСО | шт. | 1 |
| Виды и причины ДТП | ИМСО | шт. | 1 |
| Типичные опасные ситуации | ИМСО | шт. | 1 |
| Сложные метеоусловия | ИМСО | шт. | 1 |
| Движение в темное время суток | ИМСО | шт. | 1 |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Способы торможения | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Тормозной и остановочный путь | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Действия водителя в критических ситуациях | ИМСО | шт. | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство | ИМСО | шт. | 1 |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | ИМСО | шт. | 1 |
| Профессиональная надежность водителя | ИМСО | шт. | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | ИМСО | шт. | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | ИМСО | шт. | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов | ИМСО | шт. | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | ИМСО | шт. | 1 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | ИМСО | шт. | 1 |
| Типичные ошибки пешеходов | ИМСО | шт. | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | ИМСО | шт. | 1 |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления | | | |
| Классификация автомобилей | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство автомобиля | ИМСО | шт. | 1 |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | ИМСО | шт. | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | ИМСО | шт. | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | ИМСО | шт. | 1 |
| Передняя и задняя подвески | ИМСО | шт. | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов | ИМСО | шт. | 1 |
| Классификация прицепов | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство прицепа | ИМСО | шт. | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | ИМСО | шт. | 1 |
| Электрооборудование прицепа | ИМСО | шт. | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | ИМСО | шт. | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | ИМСО | шт. | 1 |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | | | |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | ИМСО | шт. | 1 |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | | | |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | ИМСО | шт. | 1 |
| Информационные материалы | | | |
| Информационный стенд | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1«О защите прав потребителей» | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Учебный план | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Книга жалоб и предложений | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Адрес официального сайта в сети «Интернет» | ZARULEM-AUTO.RU | | |

Перечень учебного оборудования категории «В»

по адресу: РТ, г. Зеленодольск, ул. Королёва д.10, пом. 1000

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Вид учебного оборудования | Единица  измерения | Количество |
| Оборудование и технические средства обучения | | |  |
| Детское удерживающее устройство | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Тягово-сцепное устройство | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | Демонстрационный материал | шт. | 3 |
| Мультимедийный проектор | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Экран (монитор, электронная доска) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Учебно-наглядные пособия | | | |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения | | | |
| Дорожные знаки | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Дорожная разметка | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Сигналы регулировщика | ИМСО  стенд | шт. | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | ИМСО | шт. | 1 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | ИМСО плакат | шт. | 1 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Скорость движения | ИМСО | шт. | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Остановка и стоянка | ИМСО | шт. | 1 |
| Проезд перекрестков | ИМСО | шт. | 1 |
| Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств | ИМСО | шт. | 1 |
| Движение через железнодорожные пути | ИМСО | шт. | 1 |
| Движение по автомагистралям | ИМСО | шт. | 1 |
| Движение в жилых зонах | ИМСО | шт. | 1 |
| Перевозка пассажиров | ИМСО | шт. | 1 |
| Перевозка грузов | ИМСО | шт. | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | ИМСО | шт. | 1 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | ИМСО | шт. | 1 |
| Страхование автогражданской ответственности | ИМСО | шт. | 1 |
| Последовательность действий при ДТП | ИМСО | шт. | 1 |
| Психофизиологические основы деятельности водителя | | | |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | ИМСО | шт. | 1 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | ИМСО | шт. | 1 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | ИМСО | шт. | 1 |
| Факторы риска при вождении автомобиля | ИМСО | шт. | 1 |
| Основы управления транспортными средствами | | | |
| Сложные дорожные условия | ИМСО | шт. | 1 |
| Виды и причины ДТП | ИМСО | шт. | 1 |
| Типичные опасные ситуации | ИМСО | шт. | 1 |
| Сложные метеоусловия | ИМСО | шт. | 1 |
| Движение в темное время суток | ИМСО | шт. | 1 |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | ИМСО | шт. | 1 |
| Способы торможения | ИМСО | шт. | 1 |
| Тормозной и остановочный путь | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Действия водителя в критических ситуациях | ИМСО | шт. | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство | ИМСО | шт. | 1 |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | ИМСО | шт. | 1 |
| Профессиональная надежность водителя | ИМСО | шт. | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | ИМСО | шт. | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | ИМСО | шт. | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов | ИМСО | шт. | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | ИМСО | шт. | 1 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | ИМСО | шт. | 1 |
| Типичные ошибки пешеходов | ИМСО | шт. | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | ИМСО | шт. | 1 |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления | | | |
| Классификация автомобилей | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство автомобиля | ИМСО | шт. | 1 |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | ИМСО | шт. | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | ИМСО | шт. | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | ИМСО  стенд | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | ИМСО  стенд | шт. | 1 |
| Передняя и задняя подвески | ИМСО  стенд | шт. | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | ИМСО  стенд | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | ИМСО  стенд | шт. | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | ИМСО  плакат | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов | ИМСО | шт. | 1 |
| Классификация прицепов | ИМСО | шт. | 1 |
| Общее устройство прицепа | ИМСО | шт. | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | ИМСО | шт. | 1 |
| Электрооборудование прицепа | ИМСО | шт. | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | ИМСО | шт. | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | ИМСО | шт. | 1 |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | | | |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | ИМСО | шт. | 1 |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | | | |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | ИМСО | шт. | 1 |
| Информационные материалы | | | |
| Информационный стенд | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1«О защите прав потребителей» | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Учебный план | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Книга жалоб и предложений | Демонстрацион  ный материал | шт. | 1 |
| Адрес официального сайта в сети «Интернет» | ZARULEM-AUTO.RU | | |

Перечень учебного оборудования категории «СЕ»

по адресу: РТ, г. Зеленодольск, ул. Гоголя д.55

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Вид учебного оборудования (плакат, стенд, демонстрационный материал  или электронное учебное пособие) | Единица измерения | Количество |
| Оборудование и технические средства обучения |  |  |  |
| Тягово-сцепное устройство | Плакат, стенд | шт. | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | Демонстрационный материал | шт. | 3 |
| Мультимедийный проектор | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Экран (монитор, электронная доска) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта <1> | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Учебно-наглядные пособия <2> |  |  |  |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "СE" как объектов управления |  |  |  |
| Классификация прицепов | плакат | шт. | 1 |
| Общее устройство прицепа категории О2,О3,О4 | плакат | шт. | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | плакат | шт. | 1 |
| Устройство рабочей тормозной системы прицепа | ИМСО | шт. | 1 |
| Электрооборудование прицепа | плакат | шт. | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | плакат | шт. | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое  обслуживание автопоезда | ИМСО | шт. | 1 |
| Основы управления транспортными средствами категории «СE» |  |  |  |
| Управление автопоездом при прохождении поворотов | ИМСО | шт. | 1 |
| Управление автопоездом при обгоне, опережении и встречном разъезде | Электронный носитель | шт. | 1 |
| Маневрирование автопоезда в ограниченном пространстве | ИМСО | шт. | 1 |
| Управление автопоездом при движении задним ходом | ИМСО | шт. | 1 |
| Перевозка грузов в прицепах различного назначения | ИМСО | шт. | 1 |
| Причины ухудшения курсовой устойчивости и "складывания" автопоезда при торможении | ИМСО | шт. | 1 |
| Причины возникновения заноса и сноса прицепа | ИМСО | шт. | 1 |
| Особенности управления автопоездом в горной местности | ИМСО | шт. | 1 |
| Типичные опасные ситуации | ИМСО | шт. | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | ИМСО | шт. | 1 |
| Информационные материалы |  |  |  |
| Информационный стенд |  |  |  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "СE" | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Программа профессиональной подготовки транспортных средств категории "СE", согласованная с Госавтоинспекцией | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Учебный план | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Книга жалоб и предложений | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" | ZARULEM-AUTO.RU |  |  |

Перечень учебного оборудования категории «ВЕ»

по адресу: РТ, г. Зеленодольск, ул. Гоголя д.55

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Вид учебного оборудования (плакат, демонстрационный материал  или электронное учебное пособие) | Единица измерения | Количество |
| Оборудование и технические средства обучения |  |  |  |
| Тягово-сцепное устройство | Демонстрационный материал, плакат | шт. | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | Демонстрационный материал | шт. | 3 |
| Мультимедийный проектор | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Экран (монитор, электронная доска) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта <1> | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Учебно-наглядные пособия <2> |  |  |  |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «BE» как объектов управления |  |  |  |
| Классификация прицепов | плакат | шт. | 1 |
| Общее устройство прицепа категории О2 | плакат | шт. | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | ИМСО | шт. | 1 |
| Устройство рабочей тормозной системы прицепа | ИМСО | шт. | 1 |
| Электрооборудование прицепа | плакат | шт. | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | плакат | шт. | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое  обслуживание автопоезда | ИМСО | шт. | 1 |
| Основы управления транспортными средствами категории «BE» |  |  |  |
| Управление автопоездом при прохождении поворотов | ИМСО | шт. | 1 |
| Управление автопоездом при обгоне, опережении и встречном разъезде | Электронный носитель | шт. | 1 |
| Маневрирование автопоезда в ограниченном пространстве | ИМСО | шт. | 1 |
| Управление автопоездом при движении задним ходом | ИМСО | шт. | 1 |
| Перевозка грузов в прицепах различного назначения | ИМСО | шт. | 1 |
| Причины ухудшения курсовой устойчивости и «складывания» автопоезда при торможении | ИМСО | шт. | 1 |
| Причины возникновения заноса и сноса прицепа | Электронный носитель | шт. | 1 |
| Особенности управления автопоездом в горной местности | ИМСО | шт. | 1 |
| Типичные опасные ситуации | ИМСО | шт. | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | ИМСО | шт. | 1 |
| Информационные материалы |  |  |  |
| Информационный стенд |  |  |  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "BE" | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Программа профессиональной подготовки транспортных средств категории "BE", согласованная с Госавтоинспекцией | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Учебный план | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Книга жалоб и предложений | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" | ZARULEM-AUTO.RU |  |  |

Перечень учебного оборудования категории «С»

по адресу: РТ, г. Зеленодольск, ул. Гоголя,55

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Вид учебного оборудования (плакат, стенд, демонстрационный материал  или электронное учебное пособие) | Единица измерения | Количество |
| Оборудование |  |  |  |
| Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе | стенд | шт. | 1 |
| Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе | стенд | шт. | 1 |
| Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи | стенд | шт. | 1 |
| Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: |  | комплект | 1 |
| поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Комплект деталей газораспределительного механизма: |  | комплект |  |
| - фрагмент распределительного вала; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - впускной клапан; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - выпускной клапан; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - пружины клапана; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - рычаг привода клапана; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - направляющая втулка клапана | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Комплект деталей системы охлаждения: |  | комплект |  |
| - фрагмент радиатора в разрезе; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - жидкостный насос в разрезе; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - термостат в разрезе | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Комплект деталей системы смазки: |  | комплект |  |
| - масляный насос в разрезе; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - масляный фильтр в разрезе | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Комплект деталей системы питания: |  | комплект |  |
| а) бензинового двигателя: |  |  |  |
| - бензонасос (электробензонасос) в разрезе; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - топливный фильтр в разрезе; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - фильтрующий элемент воздухоочистителя; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| б) дизельного двигателя: |  |  |  |
| - топливный насос высокого давления в разрезе; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - форсунка (инжектор) в разрезе; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - фильтр тонкой очистки в разрезе | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Комплект деталей системы зажигания: |  | комплект |  |
| - катушка зажигания; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - датчик-распределитель в разрезе; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - модуль зажигания; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - свеча зажигания; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - провода высокого напряжения с наконечниками | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Комплект деталей электрооборудования: |  | комплект |  |
| - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - генератор в разрезе; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - стартер в разрезе; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - комплект ламп освещения; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Комплект деталей передней подвески: |  | комплект |  |
| - гидравлический амортизатор в разрезе | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Комплект деталей рулевого управления: |  | комплект |  |
| - рулевой механизм в разрезе | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - наконечник рулевой тяги в разрезе | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - гидроусилитель в разрезе | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Комплект деталей тормозной системы |  | комплект |  |
| - главный тормозной цилиндр в разрезе; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - рабочий тормозной цилиндр в разрезе; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - тормозная колодка дискового тормоза; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - тормозная колодка барабанного тормоза; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - тормозной кран в разрезе; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| - энергоаккумулятор в разрезе; | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Колесо в разрезе | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Оборудование и технические средства обучения: |  |  |  |
| Тахограф <3> | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | Демонстрационный материал | шт. | 3 |
| Мультимедийный проектор | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Экран (монитор, электронная доска) | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта <4> | Демонстрационный материал | шт. | 1 |
| Учебно-наглядные пособия <5> |  |  |  |
| Основы управления транспортными средствами |  |  |  |
| Сложные дорожные условия | плакат | шт | 1 |
| Виды и причины ДТП | ИМСО | шт | 1 |
| Типичные опасные ситуации | ИМСО | шт | 1 |
| Сложные метеоусловия | плакат | шт | 1 |
| Движение в темное время суток | ИМСО | шт | 1 |
| Приемы руления | плакат | шт | 1 |
| Посадка водителя за рулем | плакат | шт | 1 |
| Способы торможения автомобиля | плакат | шт | 1 |
| Тормозной и остановочный путь автомобиля | плакат | шт | 1 |
| Действия водителя в критических ситуациях | плакат | шт | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство | ИМСО | шт | 1 |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | плакат | шт | 1 |
| Профессиональная надежность водителя | ИМСО | шт | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | ИМСО | шт | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | ИМСО | шт | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов | плакат | шт | 1 |
| Ремни безопасности | Электронный носитель | шт | 1 |
| Подушки безопасности | Электронный носитель | шт | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | ИМСО | шт | 1 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | ИМСО | шт | 1 |
| Типичные ошибки пешеходов | ИМСО | шт | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | ИМСО | шт | 1 |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "C" как объектов управления |  |  |  |
| Классификация автомобилей | ИМСО | шт | 1 |
| Общее устройство автомобиля | плакат | шт | 1 |
| Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности | Электронный носитель | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | плакат | шт | 1 |
| Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя | плакат | шт | 1 |
| Система охлаждения двигателя | плакат | шт | 1 |
| Предпусковые подогреватели | плакат | шт | 1 |
| Система смазки двигателя | плакат | шт | 1 |
| Системы питания бензиновых двигателей | ИМСО | шт | 1 |
| Системы питания дизельных двигателей | плакат | шт | 1 |
| Системы питания двигателей от газобаллонной установки | Электронный носитель | шт | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | ИМСО | шт | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | ИМСО | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления | плакат | шт | 1 |
| Устройство гидравлического привода сцепления | ИМСО | шт | 1 |
| Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления |  | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | плакат | шт | 1 |
| Передняя подвеска | плакат | шт | 1 |
| Задняя подвеска и задняя тележка | плакат | шт | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | Электронный носитель | шт | 1 |
| Общее устройство и состав тормозных систем | плакат | шт | 1 |
| Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом | плакат | шт | 1 |
| Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом | ИМСО | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем | плакат | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем | Электронный носитель | шт | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | плакат | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | плакат | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | ИМСО | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | ИМСО | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов | ИМСО | шт | 1 |
| Общее устройство прицепа категории O1 | плакат | шт | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | плакат | шт | 1 |
| Электрооборудование прицепа | плакат | шт | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | плакат | шт | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | ИМСО | шт | 1 |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | ИМСО |  |  |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | ИМСО | шт | 1 |
| Организация грузовых перевозок | ИМСО | шт | 1 |
| Путевой лист и транспортная накладная | Электронный носитель | шт | 1 |
| Информационные материалы |  |  |  |
| Информационный стенд |  |  |  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | Демонстрационный материал | шт | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | Демонстрационный материал | шт | 1 |
| Примерная программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "B" на категорию "C" | Демонстрационный материал | шт | 1 |
| Программа переподготовки водителей транспорт-  ных средств с категории "B" на категорию "C", согласованная с Госавтоинспекцией | Демонстрационный материал | шт | 1 |
| Учебный план | Демонстрационный материал | шт | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | Демонстрационный материал | шт | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | Демонстрационный материал | шт | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | Демонстрационный материал | шт | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | Демонстрационный материал | шт | 1 |
| Книга жалоб и предложений | Демонстрационный материал | шт | 1 |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" | ZARULEM-AUTO.RU |  |  |

* 1. Наличие оборудованных учебных транспортных средств

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям категории «А» 2шт. Данное количество механических транспортных средств соответствует *30* количеству обучающихся в год.

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям категории «В» 8шт. Данное количество механических транспортных средств соответствует *400* количеству обучающихся в год.

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям категории «ВЕ» 2 шт. Прицеп 1шт. Данное количество механических транспортных средств соответствует *10* количеству обучающихся в год.

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям категории «СЕ» 2 шт. Прицеп 1шт. Данное количество механических транспортных средств соответствует *50* количеству обучающихся в год.

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям категории «Д» 2 шт. Данное количество механических транспортных средств соответствует *76* количеству обучающихся в год.

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям категории «С» 2 шт. Данное количество механических транспортных средств соответствует *40* количеству обучающихся в год.

* 1. Состояние библиотечного фонда

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предмет | основная литература | дополнительная литература | Электронные учебно-наглядные пособия |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения. | 1. Правила дорожного движения РФ с расширенными комментариями и иллюстрациями с изм. и доп. на 2022 г. Корпусов-Долинин Алексей Иванович: Эксмо, 2022.-96с. 2. Экзаменационные билеты АВМ. Г.Б. Громоковский, А.Ю. Якимов и др.: Рецепт-Холдинг, 2022 3. Экзаменационные билеты АВМ. Г.Б. Громоковский, А.Ю. Якимов и др.: Рецепт-Холдинг, 2020 4. Правила дорожного движения РФ (новая редакция правил, действующая с 1 июля 2021 года) - ООО «Атберг 98», г.Москва, 2021г.; 5. Правила дорожного движения РФ (новая редакция правил и КоАП - сентябрь 2020 года) – ООО «Атберг 98», г.Москва, 2021г.; 6. ПДД 2016 в цветных иллюстрациях: более 1000 фото, картинок, все знаки и разметка/ сост.Георгий Пронин. – Москва: Издательство АСТ: Омега-Л, 2016. – 96 с. – (Справочник для населения).; 7. С.Ф. Зеленин Правила дорожного движения с комментариям для всех понятным языком.-М.: Мир автокниг, 2018-96с.:ил 8. Правила дорожного движения РФ 2018: (утв.Советом Министров – Правительством РФ 23.10.1993 г.: по состоянии на 18.01.2018 г.). – Мир Автокниг, 2018. – 64 с.: ил.; 9. Правила дорожного движения РФ (новая редакция ПДД, действующая с 3 августа 2016 года) – ООО «Атберг 98», г.Москва, 2016г.; 10. Правила дорожного движения РФ. – М.: ООО «Запчасти», 2019. – 64 с.: ил. 11. Экзаменационные билеты ГИБДД с комментариями к правильным ответам (с изменениями от 12.07.2017г.) категории C, D - «ВЫСШАЯ АВТОШКОЛА», 2018г.; 12. Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами категорий «А», «В», «М» и подкатегорий «А1», «В1» с комментариями. – «Рецепт-Холдинг», г.Москва, 2020 г.; 13. Правила дорожного движения РФ. – «ЭКСМО», 2018г.; 14. Правила дорожного движения РФ 2017: (утв.Советом Министров – Правительством РФ 23.10.1993 г.: по состоянии на 27.03.2017 г.). – Мир Автокниг, 2017. – 64 с.: ил.; 15. Правила дорожного движения РФ 2015: (утв.Советом Министров – Правительством РФ 23.10.1993 г.: по состоянии на 21.01.2015 г.). – Мир Автокниг, 2015. – 64 с.: ил.; 16. Правила дорожного движения со всеми последними изменениями в правилах и штрафах 2015. – Москва : Эксмо, 2015. – 96 с.: ил. – (Автошкола). 17. 5 в 1 «ЭКСМО». Москва, 2009г.; 18. ПДД РФ г. Казань «Техно-Торг групп». 2011г.; 19. Методическое пособие по предмету «Основы законодательства в сфере дорожного движения». Москва, 2009г.; 20. А.В. Смагин. Правовые основы деятельности водителя: Учебник водителя автотранспортных средств кат. А, В, С, Д, Е. (11-е изд.) 2014г.; 21. Экзаменационные билеты ГИБДД с комментариями правильных ответов категории «А, В». А.И. Копусов-Долинин, 2013г.; 22. Правила дорожного движения РФ с последними изменениями. Мир автокниг. 2014г. | 1. Методическое пособие для преподавателей ПДД, ООО «УКЦ МААШ», 2008г.;  2. Комментарии к экзаменационным билетам, «Рецепт-Холдинг», 2008г.;  3. Сборник нормативно-правовых документов по БДД на АТС, 3 части Красково, 2006г.  4. Комментарии к ПДД, ЧД «Третий Рим», 2007г.;  5. Учебное пособие для подготовки водителей ТС кат. А, В, Москва, «ИДТР», 2009г.;  6. Сборник негласных правил дорожного движения «Законы дороги» «ТНК»;  7. ПДД, Н.Я. Жульнев, 2006г.;  8. Комментарий к новым правилам дорожного движения и основам расследования ДТП/Л.В.Суняев.-М.:ГроссМедиа: РОСБУХ, 2008.-360с.:ил.  9. Учебник для автошкол + экзаменационные задачи для подготовки водителей ТС кат. А, В, Москва, 2009г.; | 1. Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический курс), 2014г.  2. СD-диск. Учебная программа-тренажер «Дорожные символы» НО «МААШ», 2009г.;  3. Учебный видеокурс по правилам и безопасности дорожного движения НО «МААШ», 2006г.;  4. Учебная программа-тренажер для подготовки к экзаменам в ГИБДД НП «МААШ», 2013г.;  5. Экзаменационные билеты и тематические задачи ГИБДД. СD-диск, 2010г.;  6. Светофоры дорожные ООО «УКЦ МААШ», 2009г. |
| Психофизиологические основы деятельности  водителя. | 1. Психологические аспекты безопасности дорожного движения в России. А.К. Глухов, 2014г.  2. Психологические основы безопасного управления транспортным средством. Автошкола МААШ, 2014г.  3. Пегин П.А. Автотранспортная психология (1-е издание) учебник, Москва, 2014г.;  4. Психологические основы безопасного управления транспортным средством, Л.Б. Рожков, И.В. Найдина,: НП «МААШ», 2014г.; | Психологическая подготовка водителя Шувалова С.А., 2007г.; | 1. Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический курс), 2014г.  2. Учебный видеокурс по правилам и безопасности дорожного движения, НО «МААШ», 2006г.;  3. Электронные видеолекции. Психологическая подготовка водителей ТС НП «МААШ», 2014г. |
| Основы управления транспортными средствами. | 1. Правила дорожного движения РФ с расширенными комментариями и иллюстрациями с изм. и доп. на 2022 г. Корпусов-Долинин Алексей Иванович: Эксмо, 2022.-96с.  2. Экзаменационные билеты АВМ. Г.Б. Громоковский, А.Ю. Якимов и др.: Рецепт-Холдинг, 2022  3. 5 в 1 «ЭКСМО», Москва, 2009г.;  4. Экзаменационные билеты ГИБДД с комментариями правильных ответов категории А,В., И.В. Копусов-Долинин, 2013г.;  5. Самоучитель безопасного вождения. Чему не учат в автошколах. А.А. Громоковский, 2009г.; | 1. Памятка водителю по безопасному вождению автомобиля, НИИАТ, 1998г.;  2. Сборник негласных правил дорожного движения «Законы дороги» «ТНК»;  3. Экзаменационные задачи для подготовки к теоретическим экзаменам на право управления ТС кат. А, В, С, Д, Москва, 2007г.; | 1. Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический курс), 2014г.  2. Учебный видеокурс по правилам и безопасности дорожного движения, НО «МААШ», 2006г.;  3. СD-диск. «Основы безопасного управления ТС НП «МААШ», 2013г. |
| Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии. | 1. Правила дорожного движения РФ с расширенными комментариями и иллюстрациями с изм. и доп. на 2022 г. Корпусов-Долинин Алексей Иванович:Эксмо, 2022.-96с.  2. Экзаменационные билеты АВМ. Г.Б Громоковский, А.Ю. Якимов и др.: Рецепт-Холдинг, 2022  3. 5 в 1 «ЭКСМО», Москва, 2009г.;  4. Доврачебная медицинская помощь, В.Н. Николенко, Г.А. Блувштейн, Г.М. Карнаухов, 2009г.; | 1. Азбука спасения при ДТП, «Мир автокниг», 2008г.;  2. Инструкция по оказанию доврачебной помощи, «АСОТ», 2008г.;  3. Сердечно-легочная реанимация, Н.М. Федоровский, 2008г. | 1. Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический курс), 2014г.  2. Лекции по первой помощи при дорожно-транспортных происшествиях (учебно- методический фильм) НО «МААШ», 2013г.  3. Основы безопасности жизнедеятельности» «Травматизм», 2011г. |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "A" «А1» «В» «С» «D» «ВЕ» «СЕ» как объектов управления. | 1. Правила дорожного движения РФ с расширенными комментариями и иллюстрациями с изм. и доп. на 2022 г. Корпусов-Долинин Алексей Иванович: Эксмо, 2022.-96с.  2. Экзаменационные билеты АВМ. Г.Б Громоковский, А.Ю. Якимов и др.: Рецепт-Холдинг, 2022  3. в 1 «ЭКСМО», Москва 2009г.  4. А.П.Пехальский. Устройство автомобилей. Контрольные материалы (2-е изд.) уч.пособие 2014г.  5. В.А.Родичев. Легковой автомобиль (4-е изд.) уч.пособие 2013г.  6. Устройство и техническое обслуживание грузовых автомобилей. В.А.Родичев 2013г.  7. Устройство и техническое обслуживание грузовых автомобилей (8-е издание) 2014г.В.В.Селифонов.  8. Устройство и техническое обслуживание автобусов. В.В.Селифонов. М.К.Бирюков 2004г.  9. Экзаменационные билеты ГИБДД с комментариями правильных ответов категории А,В. А.И.Копусов-Долинин 2013г.  10. Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г | 1)Устройство и техническое обслуживание мотоциклов, И.В.Ксенофонтов 2004г.  2)Устройство и техническое обслуживание грузовых автомобилей. В.А.Родичев, 2004г.  3)Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. Москва «Высшая школа», 1988г.  4)Автомобили КАМАЗ-5320, КАМАЗ-4310, УРАЛ-4320. В.И.Медведков, С.Т.Билык, Г.А.Гришин, 1987г.  5) Техническое обслуживание и ремонт автобусов. Н.В.Семенов, 1987г.  6)Автомобиль категории «Д». Ю.М.Рудников, Ю.Л.Засорин, В.М.Дагович, 1986г.  7) Экзаменационные задачи для подготовки к теоретическим экзаменам на право управления ТС кат.А,В,С,Д, Москва 2007г.  8)Автотранспортные средства категории «Е». Д.В. Булычев, М.И.Грифф, 1986г. | 1)Курс лекций по устройству и техническому обслуживанию ТС, НП «МААШ» 2013г.  2) Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический курс), 2014г.  3) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г |
| Основы управления транспортными средствами категории  категории "A" «А1» «В» «С» «D» «ВЕ» «СЕ». | 1. Правила дорожного движения РФ с расширенными комментариями и иллюстрациями с изм. и доп. на 2022 г. Корпусов-Долинин Алексей Иванович: Эксмо, 2022.-96с.  2. Экзаменационные билеты АВМ. Г.Б Громоковский, А.Ю. Якимов и др.: Рецепт-Холдинг, 2022  3. 5 в 1 «ЭКСМО», Москва 2009г.  4. Основы управления автомобилем и безопасность движения кат.С,Д,Е. О.В.Майборода, 2013г.  5. А.В.Смагин. Правовые основы деятельности водителя: Учебник водителя автотранспортных средств кат.А,В,С,Д,Е (11-е изд.) 2014г.  6. Экзаменационные билеты ГИБДД с комментариями правильных ответов категории А,В. А.И.Копусов-Долинин 2013г.  7. Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г | 1)Психологическая подготовка водителя, С.А.Шувалов, 2007г.  2) Памятка водителю по безопасному вождению автомобиля, НИИАТ 1998  3)Сборник негласных правил дорожного движения «Законы дороги» «ТНК».  4)Основы управления мотоциклом и безопасность движения И.В.Ксенофонтов 2004г.  5)Автомобили КАМАЗ-5320, КАМАЗ-4310, УРАЛ-4320. В.И.Медведков, С.Т.Билык, Г.А.Гришин, 1987г.  6)Автомобиль категории «Д». Ю.М.Рудников, Ю.Л.Засорин, В.М.Дагович, 1986г. | 1)Учебные видеокурс по правилам и безопасности дорожного движения, НО «МААШ» 2006г.  2)СD-диск. Основы безопасного управления ТС, НП «МААШ» 2013г.  3) Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический курс), 2014г.  4) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г |
| Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок автомобильным транспортом категории "A" «А1» «В» «С» «D» | 1. Правила дорожного движения РФ с расширенными комментариями и иллюстрациями с изм. и доп. на 2022 г. Корпусов-Долинин Алексей Иванович: Эксмо, 2022.-96с.  2. Экзаменационные билеты АВМ. Г.Б Громоковский, А.Ю. Якимов и др.: Рецепт-Холдинг, 2022  3. В.В.Федосенко. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров. Методическое пособие по преподаванию профессионального модуля (1-е издание) 2014г.  4. И.В.Спирин. Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками (7-е издание) 2012г.  5. Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г | 1)М.Е.Майборода. Грузовые автомобильные перевозки.  2)А.В.Горев. Грузовые автомобильные перевозки  3)В.И.Савин. Перевозки грузов автомобильным транспортом.  4) Организация перевозок грузов. В.М.Семенов, В.А.Болотин, В.Н.Кустов.2013г. | 1) Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический курс), 2014г.  2) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г |

1. **Педагогический состав и контингент обучающихся образовательного учреждения.** 
   1. Контингент обучающихся образовательного учреждения (за последние 3 года)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Программы подготовки по категориям | Количество обучающихся | | |
| 2021г. | 2022г. | 2023г. |
| «А» | 14 | 17 | 14 |
| «В» | 365 | 269 | 212 |
| «Д» | 5 | 9 | 4 |
| «С» | 10 | 3 | 15 |
| «ВЕ» | 4 | 3 | - |
| «СЕ» | 29 | 2 | 9 |

* 1. Контингент обучающихся образовательного учреждения (за период с 12.12.2022г. по 16.11.2023г.)

|  |  |
| --- | --- |
| Программы подготовки по категориям | Количество обучающихся  с 12.12.2022г. по 16.11.2023г. |
| «А» | 2 |
| «В» | 212 |
| с «В» на «А» | 12 |
| с «С» на «D» | - |
| с «В» на «D» | 4 |
| с «В» на «С» | 15 |
| «ВЕ» | - |
| «СЕ» | 9 |

* 1. Сведения о педагогических работниках

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | человек | % от общего количества педагогов |
| Всего педагогических работников | 26 | 100 |
| * высшее профессиональное образование | 13 | 50 |
| * среднее профессиональное образование | 12 | 46 |
| * начальное профессиональное образование | 1 | 4 |
| *Стаж преподавания дисциплины* | | |
| * до 3 лет | 3 | 11 |
| * от 3 до 5 лет | 2 | 7 |
| * более 5 лет | 21 | 80 |
| *Почетные звания* | | |
| Прошли курсы повышения квалификации (общее количество за последние 3 года) | 23 | 88 |
| *Укомплектованность штатов* | | |
| * на штатной основе | 26 | 100 |
| * совместители | - | - |
| * по договорам подряда | - | - |

**Раздел 2. Анализ показателей деятельности ООО « За рулём»**

1. **Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность Общество с ограниченной ответственностью

ООО «За рулём»

(наименование образовательной организации)

соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

**2.Результаты освоения реализуемых образовательных программ и качества знаний**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Программа | Кол-во обучаемых | Кол-во сдавших теорет.экзамен с 1 раза | Кол-во сдавших практ.экзамен с 1 раза | Место в рейтинге автошколе |
| 2023 | А, В, С, Д, ВЕ, СЕ | 254 | 180 | 43 | 139 |

3. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ООО «За рулём».

