**Отчет о результатах самообследования**

**ЧПОУ «Автолидер­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­»**

г. Нижнекамск «01» апреля 2025 г.

**Раздел 1. Аналитическая часть**

Организационно-правовое обеспечение деятельности

* 1. Организационно-правовая форма: Частное образовательное учреждение.
	2. Устав ЧПОУ «Автолидер» утвержден решением Учредителя«26» июля 2016г. Зарегистрирован в Едином государственном реестре юридических лиц от 03 сентября 2009 года, за основным государственным регистрационным номером 1091600003285.
	3. Адреса осуществления  образовательной деятельности:

 - РТ, г.Нижнекамск, ул. Корабельная, д.42

 - РТ, г.Нижнекамск, ул.Баки Урманче, д.15

 - РТ, г.Нижнекамск, ул.Менделеева, д.32В

 - РТ, г.Нижнекамск, пр.Химиков, д.36

- РТ, г.Нижнекамск, пр.Мира, д.48

* 1. Обособленные структурные подразделения (филиалы): нет.
	2. Учредитель ЧПОУ «Автолидер» - Набиуллина Резеда Миннулловна
	3. Директор ЧПОУ «Автолидер» - Набиуллина Резеда Миннулловна, телефон 8-9178793535
	4. **Наличие свидетельств, лицензий:**

а) Лицензия на право ведения образовательной деятельности: Серия 16Л01 № 0006632 Регистрационный № 10439 от 20 января 2020 г. Срок действия лицензии «бессрочно».

б) Свидетельство: серия 16 № 008192 «О государственной регистрации юридического лица» («О внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц»), за основным государственным регистрационным номером  1091600003285.

Дата внесения записи 31 августа 2019г.г., за государственным регистрационным номером 61916908802099.
Наименование регистрирующего органа – Управление Федеральной налоговой службы по Республике Татарстан

в) Свидетельство: серия 16 № 007458709 «О постановке на учет Российской организации  в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации»  и присвоении ему Идентификационного номера налогоплательщика 1651057658/165101001

 Поставлен на учет 03 сентября 2009 года.

Наименование регистрирующего органа – Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 11 по РТ.

* 1. Лицензия на право ведения образовательной деятельности:

1.8.1.Серия 16Л01 №0006632 Регистрационный №10439 от 29 января 2020 г. Срок действия лицензии «бессрочно».

1.8.2.Право на осуществление образовательной деятельности по образовательным программам:

 - Водитель транспортных средств категории «А», «В».

1.9 Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения:

- 423570,РТ, г.Нижнекамск, ул. Корабельная, д.42

- 423570,РТ, г.Нижнекамск, ул. Баки Урманче, д.15

- 423570,РТ, г.Нижнекамск, ул. Менделеева, д.32В

- 423570,РТ, г.Нижнекамск, пр. Химиков, д.36

- 423570,РТ, г.Нижнекамск, пр. Мира, д.48

- Закрытая площадка для обучения первоначальным навыкам вождения:

423570, Республика Татарстан, Нижнекамский муниципальный район,

 г. Нижнекамск, ул. Южная, д. 3А, кадастровый номер земельного участка 16:30:010803:4253;

Договор аренды асфальтобетонной площадки №8/24 от 31.10.2024 г. до 31.06.2025 г.

423570, Республика Татарстан, Нижнекамский муниципальный район,

 г. Нижнекамск, кадастровый номер 16:53:040312:1042.ул.Менделеева;

Договор аренды земельного участка № 01-23-51 от 01.06.2023 г. до 01.04.2028 г.

 Банковские реквизиты:

 ИНН 1651057658

КПП 165001001

БИК 042202824

Счет 40703810829140000122 ФИЛИАЛ «НИЖЕГОРОДСКИЙ» АО « АЛЬФА-БАНК»

Телефон: 8-917-879-35-35

Сайт: avtoshkolank.ru

Адрес электронной почты avtoshkola\_nk@mail.ru

ФИО руководителя: Набиуллина Резеда Миннулловна тел. 8-917-879-35-35

ФИО заместителей: Аглиуллина Алсу Мударрисовна тел. 8-960-075-35-35

Кучеева Любовь Анатольевна тел: 8-965-600-35-35

**Сведения о зданиях и помещениях для ведения образовательной деятельности и ресурсном обеспечении образовательного процесса.**

- Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов: 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, ул. Баки Урманче 15, договор аренды №181/611/20-О от 01 мая 2020 г. до 31.12.2020г.

Учебная площадь: 77,3 кв.м

- Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов: 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, ул. Корабельная 42, договор аренды №46/СЦ-20/306 от 01 ноября 2020 г.

Учебная площадь: 56,0 кв.м.

- Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов: 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, пр.Химиков, д.36, договор аренды нежилого помещения № 2/22 от 20 июля 2022г. до 20.06.2023 г.

Учебная площадь: 56,0 кв.м

- Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов: 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, пр.Мира, д.48, договор аренды нежилого помещения № 11/10 от 25 октября 2019 г. до 25.09.2029 г.

Учебная площадь:59,7 кв.м

- Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов: 423570, Республика Татарстан, р-н Нижнекамский муниципальный, г. Нижнекамск, ул.Менделеева, д.32, договор аренды нежилого помещения № 2/20 от 20 июля 2020г. до 31.07.2025 г.

Учебная площадь:62,9кв.м

- Общая площадь используемых зданий и помещений: 311,9 кв.м

- Заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на используемые здания и помещения г. Нижнекамск

16.31.28.000.М.000008.02.20 от 03.02.2020г.,16.31.28.000.М.000154.11.20 от 17.11.2020г., 16.31.28.000.М.000175.11.20 от 25.12.2020г., 16.31.28.000.М.000002.01.21 от 21.01.2021г., 16.31.28.000.М.000003.01.21 от 21.01.2021г.

- Заключение Управления Государственного пожарного надзора Нижнекамского муниципального района : № 2/26 от 04 февраля 2020г.

- Оснащение учебных и специализированных помещений, используемых для реализации образовательных программ.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Виды учебных помещений | Виды оборудования |  оснащенность |
| Учебные классы | Столы, стулья, компьютеры и нотбуки с программным обеспечением, тренажеры- маникены, сотовые телефоны, копировальные аппараты, учебные-методические пособия , диски, проекторы, наглядные и электронные пособия. | 100% оснащенность |

**Сведения об учебно-методическом, библиотечном обеспечении и материально-технической базе**

 **г. Нижнекамск, ул. Корабельная, 42**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Вид учебного оборудования (наглядное пособие, демонстрационные материалы или электронное учебное пособие) | Единица измерения (если в виде наглядного пособия или демонстрационных материалов) | Количество |
| **Оборудование и технические средства обучения** |  |  |  |
| Тренажер  | имеется | шт | 1 |
| Детское удерживающее устройство | имеется | шт | 1 |  |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | пособие | шт | 1 |
| Тягово-сцепное устройство | пособие | шт | 1 |
|  |  |  |  |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | имеется | комплект | 6 |
| Мультимедийный проектор  | имеется | комплект | 1 |
| Экран  | имеется | комплект | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта  | имеется | комплект | 1 |
| Магнитно-маркерная доска | имеется | комплект | 1 |
| **Учебно-наглядные пособия** |  |  |  |
| **Основы законодательства в сфере дорожного движения** |  |  |  |
| Дорожные знаки | эл/наг уч. пособие | комплект | 1 |
| Дорожная разметка | эл/уч. пособие | комплект | 1 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Сигналы регулировщика | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворотаСпособы разворота вне перекрестка | эл/наг.уч. пособиеэл/наг. уч. пособие | штшт | 11 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Скорость движения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Остановка и стоянка | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Проезд перекрестков | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Движение через железнодорожные пути | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Движение по автомагистралям | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Движение в жилых зонах | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Перевозка пассажиров | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Перевозка грузов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Страхование автогражданской ответственности | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Последовательность действий при ДТП | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Психофизиологические основы деятельности водителя |  |  |  |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Факторы риска при вождении автомобиля | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Основы управления транспортными средствами** |  |  |  |
| Сложные дорожные условия | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Виды и причины ДТП | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Типичные опасные ситуации | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Сложные метеоусловия | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Движение в темное время суток | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Способы торможения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Тормозной и остановочный путь | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Действия водителя в критических ситуациях | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Профессиональная надежность водителя | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
|  |  |  |  |
| Типичные ошибки пешеходов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "B" как объектов управления** |  |  |  |
| Классификация автомобилей | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство автомобиля | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | эл/уч.пособие | шт | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Передняя и задняя подвески | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | ээл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Классификация прицепов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство прицепа | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Электрооборудование прицепа | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом |  |  |  |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом |  |  |  |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Информационные материалы** |  |  |  |
| Информационный стенд |  |  |  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | имеется | шт | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | имеется | шт | 1 |
| Примерная программа  | имеется | шт | 1 |
| Образовательная программа | имеется | шт | 1 |
| Учебный план | имеется | шт | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | имеется | шт | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | имеется | шт | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | имеется | шт | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | имеется | шт | 1 |
| Книга жалоб и предложений | имеется | шт | 1 |
|  |  |  |  |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" www.avtoshkolank.ru | имеется | шт | 1 |
|  |  |  |  |

 **г. Нижнекамск, ул. Баки Урманче, 15**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Вид учебного оборудования (наглядное пособие, демонстрационные материалы или электронное учебное пособие) | Единица измерения (если в виде наглядного пособия или демонстрационных материалов) | Количество |
| **Оборудование и технические средства обучения** |  |  |  |
| Детское удерживающее устройство | имеется | шт | 1 |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | пособие | комплект | 1 |
| Тягово-сцепное устройство | пособие | комплект | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | имеется | комплект | 6 |
| Мультимедийный проектор  | имеется | комплект | 1 |
| Экран  | имеется | комплект | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта  | имеется | комплект | 1 |
| **Учебно-наглядные пособия** |  |  |  |
| **Основы законодательства в сфере дорожного движения** |  |  |  |
| Дорожные знаки | эл/наг уч. пособие | комплект | 1 |
| Дорожная разметка | эл/наг.уч. пособие | комплект | 1 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Сигналы регулировщика | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворотаСпособы разворота вне перекрестка | эл/наг.уч. пособиенаг. уч. пособие | штшт | 11 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Скорость движения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Остановка и стоянка | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Проезд перекрестков | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Движение через железнодорожные пути | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Движение по автомагистралям | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Движение в жилых зонах | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Перевозка пассажиров | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Перевозка грузов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Страхование автогражданской ответственности | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Последовательность действий при ДТП | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Психофизиологические основы деятельности водителя** |  |  |  |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | эл/уч. пособие | шт | 1 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Факторы риска при вождении автомобил | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Основы управления транспортными средствами** |  |  |  |
| Сложные дорожные условия | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Виды и причины ДТП | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Типичные опасные ситуации | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Сложные метеоусловия | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Движение в темное время суток | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Способы торможения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Тормозной и остановочный путь | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Действия водителя в критических ситуациях | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Профессиональная надежность водителя | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Типичные ошибки пешеходов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "B" как объектов управления** |  |  |  |
| Классификация автомобилей | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство автомобиля | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | эл/уч.пособие | шт | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Передняя и задняя подвески | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Классификация прицепов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство прицепа | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Электрооборудование прицепа | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| О**рганизация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Информационные материалы** |  |  |  |
| **Информационный стенд** |  |  |  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | имеется | шт | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | имеется | шт | 1 |
| Примерная программа  | имеется | шт | 1 |
| Образовательная программа | имеется | шт | 1 |
| Учебный план | имеется | шт | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | имеется | шт | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | имеется | шт | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | имеется | шт | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | имеется | шт | 1 |
| Книга жалоб и предложений | имеется | шт | 1 |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" www.avtoshkolank.ru | имеется | шт | 1 |

 **г. Нижнекамск, ул. Химиков, 36**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Вид учебного оборудования (наглядное пособие, демонстрационные материалы или электронное учебное пособие) | Единица измерения (если в виде наглядного пособия или демонстрационных материалов) | Количество |
| **Оборудование и технические средства обучения** |  |  |  |
| Детское удерживающее устройство | пособие | комплект | 1 |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | пособие | комплект | 1 |
| Тягово-сцепное устройство | пособие | комплект | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | имеется | комплект | 6 |
| Мультимедийный проектор  | имеется | комплект | 1 |
| Экран  | имеется | комплект | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта  | имеется | комплект | 1 |
| **Учебно-наглядные пособия** |  |  |  |
| **Основы законодательства в сфере дорожного движения** |  |  |  |
| Дорожные знаки | эл/наг уч. пособие | комплект | 1 |
| Дорожная разметка | эл/уч. пособие | комплект | 1 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Сигналы регулировщика | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | эл/уч. пособие | шт | 1 |
|  |  |  |  |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворотаСпособы разворота вне перекрестка | эл/уч. пособие | штшт | 1 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Скорость движения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Остановка и стоянка | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Проезд перекрестков | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Движение через железнодорожные пути | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Движение по автомагистралям | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Движение в жилых зонах | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Перевозка пассажиров | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Перевозка грузов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Страхование автогражданской ответственности | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Последовательность действий при ДТП | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Психофизиологические основы деятельности водителя** |  |  |  |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Факторы риска при вождении автомобиля | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Основы управления транспортными средствами** |  |  |  |
| Сложные дорожные условия | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Виды и причины ДТП | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Типичные опасные ситуации | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Сложные метеоусловия | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Движение в темное время суток | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Способы торможения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Тормозной и остановочный путь | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Действия водителя в критических ситуациях | эл/уч. пособие | шт | 1 |
|  |  |  |  |
| Силы, действующие на транспортное средство | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Профессиональная надежность водителя | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Типичные ошибки пешеходов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "B" как объектов управления** |  |  | 1 |
| Классификация автомобилей | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство автомобиля | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | эл/уч.пособие | шт | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Передняя и задняя подвески | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Классификация прицепов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
|  |  |  |  |
| Общее устройство прицепа | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Электрооборудование прицепа | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Информационные материалы** |  |  |  |
| **Информационный стенд** |  |  |  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | имеется | шт | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | имеется | шт | 1 |
| Примерная программа  | имеется | шт | 1 |
| Образовательная программа | имеется | шт | 1 |
| Учебный план | имеется | шт | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | имеется | шт | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | имеется | шт | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | имеется | шт | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | имеется | шт | 1 |
| Книга жалоб и предложений | имеется | шт | 1 |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" www.avtoshkolank.ru | имеется | шт | 1 |

 **г. Нижнекамск, пр.Мира, 48**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Вид учебного оборудования (наглядное пособие, демонстрационные материалы или электронное учебное пособие) | Единица измерения (если в виде наглядного пособия или демонстрационных материалов) | Количество |
| **Оборудование и технические средства обучения** |  |  |  |
| Детское удерживающее устройство | пособие | комплект | 1 |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | пособие | комплект | 1 |
| Тягово-сцепное устройство | пособие | комплект | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | имеется | комплект | 6 |
| Мультимедийный проектор  | имеется | комплект | 1 |
| Экран  | имеется | комплект | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта  | имеется | комплект | 1 |
| **Учебно-наглядные пособия** |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Основы законодательства в сфере дорожного движения** |  |  |  |
| Дорожные знаки | эл/наг уч. пособие | комплект | 1 |
| Дорожная разметка | эл/уч. пособие | комплект | 1 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Сигналы регулировщика | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворотаСпособы разворота вне перекрестка | эл/наг.уч. пособие | штшт | 1 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Скорость движения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Остановка и стоянка | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Проезд перекрестков | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Движение через железнодорожные пути | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Движение по автомагистралям | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Движение в жилых зонах | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Перевозка пассажиров | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Перевозка грузов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Страхование автогражданской ответственности | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Последовательность действий при ДТП | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Психофизиологические основы деятельности водителя** |  |  |  |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | эл/уч. пособие | шт | 1 |
|  |  |  |  |
| Факторы риска при вождении автомобиля | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Основы управления транспортными средствами** |  |  |  |
| Сложные дорожные условия | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Виды и причины ДТП | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Типичные опасные ситуации | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Сложные метеоусловия | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Движение в темное время суток | эл/уч. пособие | шт | 1 |
|  |  |  |  |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Способы торможения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Тормозной и остановочный путь | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Действия водителя в критических ситуациях | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Профессиональная надежность водителя | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Типичные ошибки пешеходов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "B" как объектов управления** |  |  | 1 |
| Классификация автомобилей | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство автомобиля | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Передняя и задняя подвески | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | эл/наг.уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | эл/уч. пособие | шт | 1 |
|  |  |  |  |
| Общее устройство и принцип работы стартера | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Классификация прицепов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство прицепа | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Электрооборудование прицепа | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Информационные материалы** |  |  |  |
| **Информационный стенд** |  |  |  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | имеется | шт | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | имеется | шт | 1 |
| Примерная программа  | имеется | шт | 1 |
| Образовательная программа | имеется | шт | 1 |
| Учебный план | имеется | шт | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | имеется | шт | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | имеется | шт | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | имеется | шт | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | имеется | шт | 1 |
|  |  |  |  |
| Книга жалоб и предложений | имеется | шт | 1 |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" www.avtoshkolank.ru | имеется | шт | 1 |

 **г. Нижнекамск, ул. Менделеева, 32В**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Вид учебного оборудования (наглядное пособие, демонстрационные материалы или электронное учебное пособие) | Единица измерения (если в виде наглядного пособия или демонстрационных материалов) | Количество |
| **Оборудование и технические средства обучения** |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Детское удерживающее устройство | пособие | комплект | 1 |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | пособие | комплект | 1 |
| Тягово-сцепное устройство | пособие | комплект | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | имеется | комплект | 6 |
| Мультимедийный проектор  | имеется | комплект | 1 |
| Экран  | имеется | комплект | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта  | имеется | комплект | 1 |
| **Учебно-наглядные пособия** |  |  |  |
| **Основы законодательства в сфере дорожного движения** |  |  |  |
| Дорожные знаки | эл/наг уч. пособие | комплект | 1 |
| Дорожная разметка | эл/уч. пособие | комплект | 1 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Сигналы регулировщика | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворотаСпособы разворота вне перекрестка | эл/уч. пособие | штшт | 1 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Скорость движения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Остановка и стоянка | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Проезд перекрестков | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Движение через железнодорожные пути | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Движение по автомагистралям | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Движение в жилых зонах | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Перевозка пассажиров | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Перевозка грузов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Страхование автогражданской ответственности | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Последовательность действий при ДТП | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Психофизиологические основы деятельности водителя** |  |  |  |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Факторы риска при вождении автомобиля | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Основы управления транспортными средствами** |  |  |  |
| Сложные дорожные условия | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Виды и причины ДТП | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Типичные опасные ситуации | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Сложные метеоусловия | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Движение в темное время суток | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Способы торможения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Тормозной и остановочный путь | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Действия водителя в критических ситуациях | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Профессиональная надежность водителя | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Типичные ошибки пешеходов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | эл/уч. пособие | шт | 1 |
|  |  |  |  |
| **Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "B" как объектов управления** |  |  | 1 |
| Классификация автомобилей | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство автомобиля | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | эл/уч.пособие | шт | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Передняя и задняя подвески | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Классификация прицепов | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Общее устройство прицепа | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Электрооборудование прицепа | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | эл/уч. пособие | шт | 1 |
| **Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | эл/уч. пособие | шт | 1 |
|  |  |  |  |
| **Информационные материалы** |  |  |  |
| **Информационный стенд** |  |  |  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | имеется | шт | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | имеется | шт | 1 |
| Примерная программа  | имеется | шт | 1 |
| Образовательная программа | имеется | шт | 1 |
| Учебный план | имеется | шт | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | имеется | шт | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | имеется | шт | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | имеется | шт | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | имеется | шт | 1 |
| Книга жалоб и предложений | имеется | шт | 1 |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" www.avtoshkolank.ru | имеется | шт | 1 |

**Перечень материалов по предмету "Первая помощь**

**при дорожно-транспортном происшествии"**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование учебных материалов | Единица измерения | Количество(указать, имеется в наличии или используется по договору) |
| **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 контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации\*\* | комплект | 1 |
| 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 |
| Кушетка медицинская\*\* | штук | 1 |
| Ширма медицинская\*\* | 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 |
| У**чебно-наглядные пособия** |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей\*\* | комплект | 18 |
|  |  |  |
| Учебное наглядное пособие «Медицинская аптечка»\*\* | комплект | 1 |
| 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  | комплект | 1 |

\*- Место нахождения по адресу: ул.Корабельная ,42

\*\*- Место хранения по адресу:пр.Мира д.48

**Наличие оборудованных учебных транспортных средств**

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических 35.

прицепов 1 .

Данное количество механических транспортных средств соответствует 1626 - количеству обучающихся в год.

**Состояние библиотечного фонда**

Перечень учебной литературы ЧПОУ “Автолидер”

1. Федеральный закон от 10.01.1995 №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»
2. Федеральный закон от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды»
3. Федеральный закон от 25.04.2002 № 40ФЗ « Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств»
4. Экзамен в ГИБДД 2018г. Учебно-методическое пособие.Новые экзаменационные билеты кат. «А», «В», «М»,А.И.Корпусов-Долинин. ООО «Издательство « Эксмо», Москва
5. Готовимся к экзамену в ГИБДД 2018г.Учебно-методическое пособие для подготовки водителей «А», «В», «М», «А1». «В1».«М»,А.И.Корпусов-Долинин. ООО «Издательство « Эксмо», Москва
6. Штрафы за нарушение ПДД 2018.Советы и комментарии. ООО «Издательство Питер,2018,-128 стр
7. Правила дорожного движения.Официальный текст с комментариями и иллюстрациями. А.И.Корпусов-Долинин. ООО «Издательство « Эксмо», Москва
8. Новые дорожные знаки и разметка на 2018год. Москва:ООО «Издательство АСТ»,2018-192 стр. Л.Герчикова
9. Правила дорожного движения РФ.Новые дорожные знаки по поПНСТ на 2018г-2020г.
10. Правила дорожного движения.Новые штрафы 2018г. А.И.Корпусов-Долинин. ООО «Издательство « Эксмо», Москва .80 стр.
11. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ (принят ГД ФС РФ 24.05.1996)
12. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (КоАП РФ) от 30.12.2001
13. Гражданский кодекс РФ от 30.11.1994 № 51-ФЗ(принят ГД ФС РФ 21.10.1994)
14. Правила дорожного движения Российской Федерации(Казань Техно-Торг групп 2014)
15. Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами категории «А» и «В» (Москва «Рецепт-Холдинг» 2014г.)
16. Мультимедийная программа «Автошкола» с последними изменениями и дополнениями ПДД и КоАП РФ для обучения подготовки водителей транспортных средств (версия 0.5, 2014)
17. Экзаменационные задачи для подготовки к теоретическим экзаменам на право управления транспортными средствами категории «А» и «В» с комментариями (Москва 2014г.)
18. Учебник водителя «Первая доврачебная медицинская помощь» (Николенко В.Н., Блувштейн Г.А., Карнаухов Г.М. издательский центр «Академия»)
19. Первая помощь пострадавшим при ДТП
20. Сердечно-легочная реанимация (Федоровский Н.М. медицинское информационное агенство Москва 2013)
21. О безопасности дорожного движения: федер.закон. – М.,1996
22. Программа подготовки водителей транспортных средств.- М., 2014
23. Учебник по вождению автомобиля: практическое пособие/С.Ф. Зеленин.- М.: Мир Автокниг, 2014.-144 с.: ил.
24. Правила дорожного движения РФ с изменениями в ПДД от 08.04.14/ А.И. Копусов-Долинин.-М.:2014.- 80 с.
25. Устройство и техническое обслуживание легковых автомобилей: учебник водителя автотранспортных средств категории «В» / В.А. Родичев, АА. Кива.- 4-е изд.,стер.- М.: Издательский центр «Академия», 2006.-80с.
26. Основы управления автомобилем и безопасность движения.- М.: ООО «Книжное издательство «За рулем», 2006. -160с.: ил.
27. Нормативно-правовые документы по обеспечению безопасности дорожного движения. Водитель: сборник.- Т.1-М., 2007.
28. Психология безопасного вождения / Н.Нарицын.- М., 2006.
29. Е.В. Ананьев, Н.В. Звездочкина,С.П.Прохорова/Учебное пособие «Психофизиологические основы деятельности водителя»-М.,2014
30. Гришина Н.В. Психология конфликта.СПб,2008
31. Литвак./Психологическое айкидо-М.,Феникс,2013
32. Основы управления автомобилем и безопасность движения.- М.: ООО «Книжное издательство «За рулем», 2006. -160с.: ил.
33. Бабаков В.Ф. Дорожные условия и безопасность движения, учебник для вузов.-М.,Транспорт,1993.-271с.
34. В.А Илларионов, А.И. Куперман, В.М. Мишурин. Правила дорожного движения и основы безопасного управления автомобилем.-М.,Транспорт,1998.-448с.,ил.
35. Бескаравайный М.И. «Устройство автомобиля просто и понятно для всех»-М.,Эксмо2008.-64с.ил.
36. Горбачев М.Г. «Что не рсскажет инструктор по вождению»-М.,Эксмо,2009.-48с.
37. Бахарев С.И. «Инновационная методика обучения вождению с пояснениями и комментариями»-М.,Издательский дом «Автопросвещение», 2012.-44с.ил.
38. Горев А.Э.Грузовые автомобильные перевозки.-М.,Издательский центр «Академия»,2004.-288с.
39. Майборода М.Е. Грузовые автомобильные перевозки.- Ростов на Дону «Феникс»,2007.-442с.
40. Савин В.И Перевозки грузов автомобильным транспортом.-М.,Дело и Сервис,2002.-544с
41. диск «Автошкола МААШ подготовка к теоретическому экзамену в ГИБДД 2014г.»
42. диск «Автошкола МААШ подготовка водителей транспортных средств Юридическая консультация»
43. диск «Автошкола МААШ Подготовка к практическому экзамену в ГИБДД 2014г.»
44. Диск «Основы безопасности жизнедеятельности Травматизм правила оказания первой помощи»
45. Учебно-методическое пособие «Оказание первой помощи»
46. Автошкола МААШ, Учебно-методическое пособие «Теоритические основы оказания доврачебной помощи»
47. Мультимедийная программа «Психофизиологические основы деятельности водителя» (версия 0.1, 2014 ).ООО «Зарница» Программа подготовки водителей транспортных средств.- М., 2014
48. Учебник по вождению автомобиля: практическое пособие/С.Ф. Зеленин.- М.: Мир Автокниг, 2014.-144 с.: ил.
49. Правила дорожного движения РФ с изменениями в ПДД от 08.04.14/ А.И. Копусов-Долинин.-М.:2014.- 80 с.
50. Учебник по устройству легкового автомобиля / И.Л.Семенов под редакцией Зеленина –М: ООО «Мир Автокниг», 2013г.
51. Безопасность дорожного движения /С.Ф.Зеленин- М: ООО «Мир Автокниг», 2013
52. Мастерство вождения / Зеленин С.Ф., Ямбулатов Ю.Г. –М: ООО «Мир Автокниг», 2014
53. Я буду автоледи /Г.Брик- М: ООО «Мир Автокниг»,2007
54. Подготовка по вождению кандидатов в водители / А.Н. Николаев-М: Москва –Владивосток , 2008
55. Психологические основы безопасного управления транспорным средством /Л.Б. Рожков, И.В.Найдина –М : МААШ, 2014
56. Искусство управления автомобилем О.В. Майборода \_М: МААШ, 2009

**Педагогический состав и контингент обучающихся образовательного учреждения.**

* 1. Контингент обучающихся образовательного учреждения (за последние 5 лет)

|  |  |
| --- | --- |
| Программы подготовки по категориям | Количество обучающихся |
| 2013 г. | 2014 г. | 2015 г. | 2016г. | 2017г. | 2018 | 2019 | 2020 |
| «В» | 82 | 105 | 265 | 350 | 390 | 420 | 450 | 500 |

|  |
| --- |
| Программы подготовки по категориям |
| 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024г. |
| «В» | *580* | *650* | *700* | *800* |

**Сведения о педагогических работниках**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | человек | % от общего количества педагогов |
| Всего педагогических работников | 9 |  |
| *Образовательный ценз* |
| * высшее профессиональное образование
 | 9 | 100% |
| * среднее профессиональное образование
 |  |  |
| * начальное профессиональное образование
 |  |  |
| *Стаж преподавания дисциплины* |
| * до 3 лет
 |  |  |
| * от 3 до 5 лет
 |  |  |
| * более 5 лет
 | 7 | 100% |
| *Почетные звания* |
| Прошли курсы повышения квалификации (общее количество за последние 3 года) | 7 | 100% |
| *Укомплектованность штатов* |
| * на штатной основе
 | 1 | 20% |
| * совместители
 | 6 | 80% |
| * по договорам подряда
 |  |  |

**Раздел 2. Анализ показателей деятельности ЧПОУ «Автолидер»**

**Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность ­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­–

 Частное профессиональное образовательное учреждение «Автолидер»

 (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.

**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* | *Среднее кол-во попыток сдачи теоретического экзамена* | *Среднее кол-во попыток сдачи практического экзамена* | *Место в рейтинге автошкол* |
| *2014* |  | *97* | *87* | *33* | *2* | *3* | *8* |
| *2015* |  | *155* | *145* | *75* | *1* | *2* | *4* |
| *2016* |  | *350* | *345* | *140* | *1* | *1* | *3* |
| *2017* |  | *390* | *385* | *178* | *1* | *2* | *1* |
| *2018* |  | *420* | *390* | *190* | *1* | *2* | *1* |
| *2019* |  | *450* | *420* | *220* | *1* | *2* | *1* |
| *2020* |  | *500* | *450* | *380* | *1* | *2* | *1* |
| *2021* |  | *580* | *560* | *500* | *1* | *2* | *1* |
| *2022* |  | *650* | *630* | *480* | *1* | *2* | *1* |
| *2023* |  | *700* | *670* | *400* | *1* | *2* | *1* |
| *2024* |  | *800* | *775* | *375* | *1* | *2* | *2* |

**Участие в конкурсах, фестивалях**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И.О. | Занимаемая должность | Конкурс, фестиваль | Результат |
| 1. | Ягудин Рамиль ЗакировичЗайдуллин Спартак Ренатович Воронцова Ольга Александровна | инструкторинструкторинструктор | конкурс «Автошкола года» 2014г. проводилась Некоммерческим Партнерством «Федерация автошкол РТ | 3 место |
| 2 | Сотрудники автошколы | МПО | Автопробег «По дорогам героев» по г. Нижнекамск и Нижнекамский район | Поздравление ветеранов ВОВ |
| 3 | Сотрудники автошколы | МПО | Автопробег «По дорогам героев» по г. Нижнекамск и Нижнекамский район 04.05.2018г. | Поздравление ветеранов ВОВ |
| 4 | Сотрудники автошколы | МПО | Автопробег «По дорогам героев» по г. Нижнекамск и Нижнекамский район 08.05.2019г. | Поздравление ветеранов ВОВ |
| 5 | Хакимзянова Алия Айратовна | Заместитель директора | Конурс «Автоледи» 5.08.2019г. по г. Нижнекамск | 3 место |
| 6 | Хакимзянова Алия Айратовна | Заместитель директора | КВН 2019г.г.Нижнекамск | В составе жюри |
| 7 | Раиль Динмухаметов Фархутдинов КаримГребешков Максим | Курсанты автошколы | Городской конкурс по автомогоборью среди юношей и девушек г.Нижнекамск 21.03.2019г. | 1 место в командном зачете |
| 8 | Раиль Динмухаметов  | Курсант автошколы | Городской конкурс по автомогоборью среди юношей и девушек г.Нижнекамск 21.03.2019г. | 1 место |
| 9 | Фархутдинов Карим | Курсант автошколы | Городской конкурс по автомогоборью среди юношей и девушек г.Нижнекамск 21.03.2019г. | 2 место |
| 10 | Раиль Динмухаметов Фархутдинов КаримГребешков Максим | Курсанты автошколы | Республиканский конкурс по автомогоборью среди юношей и девушек г.Казань04.2019г | 1 место в личном зачете2 место в личном зачете1 место в командном составе9 место(участвовало 32 команды) |
| 11 | Валова АнастасияЗахарова КамиллаХабибуллин АзаматХасанов Данис | Курсанты автошколы | 5.09.2020г.в Юношеском автомногоборье в г.Нижнекамск | 2 место  |
| 13 | Хасанов Данис | Курсант автошколы | 5.09.2020г.в Юношеском автомногоборье в г.Нижнекамск | 1 место Фигурное вождение (22 сек) |
| 14 | Раиль Динмухаметов Фархутдинов КаримГребешков Максим | Курсанты автошколы | 17.09.2020г.«Автосессия-2020»г.Нижнекамск | 1 место в командном зачете |
| 15 | Раиль Динмухаметов Фархутдинов КаримГребешков Максим | Курсанты автошколы | В зональном конкурсе в г.Набережные Челны | 2 место  |
| 16 | Фархутдинов Карим | Курсант автошколы | В зональном конкурсе в г.Набережные Челны | 1 место по ПДД (39 сек) |
| 17 | Раиль Динмухаметов Фархутдинов КаримГребешков Максим | Курсанты автошколы | 25.09.2020г.Республиканский конкурс « Автосессия- 2020» г. Казань | 6 место в командном зачете |
| 18 | Антон ГаранинНикита Бурчин | Курсанты автошколы | 30.04.22 Автомногоборье -2022 | 3 призовое место Антон Гаранин,7 место в командном зачете |
| 19 | Бурчин НикитаЯруллин АлмазЮсупов Айнур | Курсанты автошколы | «Автосессия-2022»Для студентов с небольшим водительским стажем | 1 место в командном составе |
| 20 | Сорокин Данил Ахметшин Ислам Евлампьева Виктория  | Курсанты автошколы | 05.04.24г.Нижнекамский муниципальный этап республиканского конкурса водительсткого мастерства среди юношей и девушек -2024 | 1 место в командном составе,все 1-ые места в личном зачете |
| 21 | Данил Сорокин,Ислам Ахметшин,Виктория Евлампьева | Курсанты автошколы | 26.04.2024г.Республиканский конкурс« Автосессия- 2024» г. Казань | 1 место в командном составе, 2-е место,3-е место,в личном зачете(в соревнованиях учавствовали 78 конкурентов из 26 городов РТ) |



**Оценка системы управления организации.**

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ЧПОУ «Автолидер».

Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам.

Форма обучения очная - заочная .

Расписание занятий на каждую группу, вывешены на информационную доску,на официальном сайте

Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов.

Практические занятия осуществляются на закрытых площадках для вождения и на утвержденных маршрутах.

Внутренний экзамен по теории проходит в учебном классе.

Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебном автомобиле.

Организация внутреннего экзамена и экзамена в ГИБДД выпускников обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным требованиям.
ЧПОУ «Автолидер» располагает необходимой материально-технической базой.

Результаты проведенного самообследования ЧПОУ «Автолидер» по всем направлениям в деятельности показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют государственным требованиям.

Содержание отчета о результатах самообследования проведено и принято директором ЧПОУ «Автолидер».

Директор «ЧПОУ «Автолидер» Р.М.Набиуллина

