АКТ

самообследования учебно-материальной базы

**Наименование организации** Профессиональная школа «Лидер-Авто»

**Организационно-правовая форма** Общество с ограниченной ответственностью

**Место нахождения** г.Тверь, Студенческий пер., д. 33

**Адреса мест осуществления образовательной деятельности:**

г.Тверь, ул. Королева, д. 7

 (адреса оборудованных учебных кабинетов)

г.Тверь, п. Сахарово, Выставочный комплекс «Сахарово», д. 17

 (адреса закрытых площадок)

**Место прохождения предрейсового и послерейсового мед.осмотра мастеров производственного обучения вождению** ООО «Тверская линейная поликлиника»г.Тверь, пр-кт Победы, д.27

**Место прохождения предрейсового и послерейсового тех.осмотра учебных автомобилей со смотровой ямой и эстакадой** ИП Волков, г.Тверь, ул. Большевиков д.5

**Контрольный механик** Зубов Олег Борисович (удостоверение № 6713 от 20.09.2017 г.)

**Ответственный за обеспечение БДД** Зубов Олег Борисович (удостоверение № 6713 от 20.09.2017 г.)

**Место проведения технического обслуживания и ремонта учебных автомобилей** ИП Волков, г.Тверь, ул. Большевиков д.5

**Место выполнения работ по мойке учебных автомобилей** ИП Волков, г.Тверь, ул. Большевиков д.5

**Адрес официального сайта в сети «Интернет»** www.лидер-авто69.рф

**Основной государственный регистрационный номер юридического лица** (ОГРН) 1066950057591

**Идентификационный номер налогоплательщика** (ИНН) 6950009404

**Код причины постановки на учет** (КПП) 695001001

**Дата регистрации** 26 мая 2006г.

(дата внесения записи о создании юридического лица)

**Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности**

РО № 028681 от 01.02.2012г. рег. № 48 Министерство образования Тверской области, бессрочная

(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

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

|  |  |
| --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Марка, модель | RenaultLogan | RenaultLogan | RenaultLogan | RenaultLogan | RenaultLogan |
| Тип транспортного средства | легковой | легковой | легковой | легковой | легковой |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | В |
| Год выпуска | 2011 | 2011 | 2015 | 2012 | 2014 |
| Государственный регистрационный знак | В 320 ОР 69 | В 549 ОС 69 | Н 691 РО 69 | О 465 ОХ 69 | Е 033 РУ 69 |
| Регистрационные документы | Св-во рег.69 ХВ№ 632449 | Св-во рег.69 ХО№ 411531 | Св-во рег.69 57№ 337117 | Св-во рег.69 01№ 715311 | Св-во рег.69 20№ 195932 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | Аренда | Аренда | Аренда | Аренда | Аренда |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | Нет | Нет | Нет | Да | Нет |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | Св-во 69 ЕВ№ 004238 | Св-во 69 ЕВ№ 004558 | Св-во 69 ТВ№ 000735 | Св-во 69 ЕВ№ 005385 | Св-во 69 ЕВ№ 006091 |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | 0690538576Росгосстрахс 28.11.2019по 27.11.2020 | 0066551826 Ингосстрах с 09.12.2018 по 08.12.2019  | 0065367172Ингосстрахс 26.11.2018по 25.11.2019 | 5006145949Ресо гарантияс 11.08.2018по 11.08.2019 |  |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 05.11.2018до 06.11.2019 | 06.12.2018до 07.12.2019 | 24.11.2018до 25.11.2019 | 08.08.2019 до 09.08.2020 |  |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») | нет | нет | нет | нет | нет |

|  |  |
| --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Марка, модель | RenaultLoganForester | FordFocus | Алиса ПС02 |  |  |
| Тип транспортного средства | легковой | легковой | Прицеп к легковым а\м |  |  |
| Категория транспортного средства | В | В | Е |  |  |
| Год выпуска | 2009 | 2010 | 1991 |  |  |
| Государственный регистрационный знак | Р 762 РЕ 69 | Н 018 ОА 69 | АВ 4184 69 |  |  |
| Регистрационные документы | Св-во рег.69 20№ 311780 | Св-во рег.69 20№ 309879 | Св-во рег. 69 ВУ №501900 |  |  |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | Аренда | Аренда | Аренда |  |  |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений | Соответствует | Соответствует | Соответствует |  |  |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | Нет | Да | Да  |  |  |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | Автоматическая | Автоматическая | Нет  |  |  |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | Имеется | Имеется | Нет |  |  |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | Имеется | Имеется | Нет |  |  |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | Имеется | Имеется | Нет |  |  |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | Св-во 69 ЕВ№ 005880 | Св-во 69 ЕВ№ 005867 | Нет |  |  |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | 0066131223МАКСс 05.12.2018по 04.12.2019 | 5009668448ВСКС 29.10.2018по 28.09.2019 | Нет |  |  |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 03.12.2018до 04.12.2019 | 27.10.2018до 28.10.2019 | Нет |  |  |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | Соответствует | Соответствует | Соответствует |  |  |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») | Нет | нет | Нет |  |  |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических 7 единиц прицепов 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует 392

обучающихся в год.

1. Сведения о мастерах производственного обучения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. | Серия. № водительского удостоверения, дата выдачи | Разрешенные категории, подкатегории ТС | Документ на право обучения вождению ТС данной категории. подкатегории4 | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)" | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| Безлюдный Сергей Владимирович | 69 09 № 063516от 16.01.2013 | «В, С, D» |  | Удостоверение  №000023 от 06.10.2016г. ЧУДПО | Договор |
| Котиков Артем Игоревич | 69 26 № 612637от 16.06.2016 | «А, А1, В, В1, М» |  | Удостоверение 69 0119 от 11.09.2018г. АНОДПО «Автошкола «Учебный Комбинат» | Штат |
| Лаврентьев Игорь Анатольевич | 99 03 № 694347от 24.08.2018 | «В, В1, М» |  | Удостоверение К № 028080 от 16.08.2014г.Автошкола К | Договор |
| Неумоин Сергей Викторович | 69 09 № 060055от 17.11.2012 | «А, В, С, Е» |  | Удостоверение  №000038 от 03.04.2017г.ЧУДПО | Договор |
| Шелков Максим Валерьевич | 99 00 № 152327 от 16.05.2018 | «В, В1, М» |  | Удостоверение №000371 от 06.06.2018г.ЧУ ДПО «Главная дорога» | Договор |
| Пучков Евгений Александрович | 9906 № 039284от 13.02.2019 | «А, А1, В, В1, С, С1,СЕ, С1Е, D, D1, М» |  |  | Договор |
| Кудрявцев Алексей Михайлович | 69 20 № 310414 от 03.03.2015 | «А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, М» |  | Удостоверение 69 0067 от 07.06.2018г. АНОДПО «Автошкола «Учебный Комбинат» | Договор |
| Астафьев Сергей Игоревич | 69 УВ № 155177 | «В, С, D, Е» |  | Удостоверение №000014 от 12.08.2016ЧУДПО | Договор |

1. Сведения о преподавателях учебных предметов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. | Учебный предмет | Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области.соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности1 | Удостоверение о по­вышении квалификации (не реже чем один раз в три года) | Оформление в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| Котиков Артём Игоревич | Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. | Диплом специалиста 107 806 0013912 от 27.11.2015 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный экономический университет» г. Санкт-Петербург | № 000015 от 12.08.2016г. ЧУДПО «Тверской учебный центр высшего водительского мастерства» | Штат |
| Котикова Галина Анатольевна | Первая помощь при ДТП | Диплом АВГ № 0044061 от 23.06.1999г.; Тверская Государственная Медицинская Академия, врач | ------------------ | Гражд.-правовая Договор |
| Круглова Ольга Анатольевна | Психофизиологические основы деятельности водителя | Диплом ВСВ № 0836611 от 17.06.2005г. Тверской Государственный Технический Университет, психолог | ----------------- | Гражд.-правовая Договор |

IV.Сведения об оборудованных учебных кабинетов по профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

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

**Перечень материалов по предмету "Первая помощь**

**при дорожно-транспортном происшествии"**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебных материалов | Единица измерения | Количество | Сведения оналичии |
| Оборудование |  |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | имеется |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | имеется |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 1 | имеется |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | комплект | 20 | имеется |
| Мотоциклетный шлем | штук | 1 | имеется |
| Расходные материалы |  |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | комплект | 8 | имеется |
| 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 | имеется |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | комплект | 1 | имеется |
| Учебно-наглядные пособия  |  |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | комплект | 18 | имеется |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях | комплект | 1 | имеется |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме | комплект | 1 | имеется |
| Технические средства обучения |  |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | имеется |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | имеется |
| Экран  | комплект | 1 | имеется |

V.Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов Договор безвозмездного пользования земельным учатском с Човушан Эдвард Олегович от 20.03.2019г

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома 2600 кв. м.

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств. используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий имеется

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных

средств, используемых в процессе обучения имеется

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8-16%10 10%

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения да