**Отчет о результатах самообследования**

**ООО «­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­ВБ АКАДЕМИЯ»**

 «01» февраля 2025 г.

**Раздел 1. Аналитическая часть**

1. **Организационно-правовое обеспечение деятельности**
	1. Организационно-правовая форма: Коммерческая организация
	2. Адрес осуществления  образовательной деятельности:

142003, Московская область, г. Домодедово, ул. Дружбы

, д.2 к1.

* 1. Учебные классы:

1.3.1 Учебный кабинет

 Адрес местонахождения:

 142003, Московская область, г. Домодедово, ул. Дружбы

, д.2 к1.

Правоустанавливающие документы: Копия выписки, договор аренды, договор субаренды, акт приема-передачи

Площадь 45.6 кв. м.

Количество посадочных мест: 30 чел.

* 1. Учредители ООО «ВБ АКАДЕМИЯ»

Дзудцов Олег Владимирович
Кузнецова Екатерина Михайловна

* 1. Генеральный директор ООО «ВБ АКАДЕМИЯ»

Дзудцов Олег Владимирович телефон 89263770777

* 1. Лицензия на право ведения образовательной деятельности

 Право на осуществление образовательной деятельности по образовательным программам:

 - Водитель автомобиля категории «В»

 - Автодром (площадка для обучения первоначальным навыкам вождения)

* 1. Телефон/факс: 89263770777
	2. Сайт: http://vb-academy.ru/
	3. Адрес электронной почты : autoschoolpodolsk.gmail.com

ФИО руководителя: Дзудцов Олег Владимирович телефон 89263770777

1. **Сведения о зданиях и помещениях для ведения образовательной деятельности и ресурсном обеспечении образовательного процесса.**
	1. Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов: Аренда.
	2. Оснащение учебных и специализированных помещений, используемых для реализации образовательных программ.
2. **Сведения об учебно-методическом, библиотечном обеспечении и материально-технической базе**
	1. Оборудование и технические средства обучения

|  |
| --- |
| Детское удерживающее устройство 1 шт. в наличии |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) 1 шт. в наличии |
| Тягово-сцепное устройство 1 шт. в наличии |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением 4 шт. в наличии |
| Мультимедийный проектор 1 шт. в наличии |
| Экран (монитор, электронная доска) 1 шт. в наличии |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта ( слайд) 1 шт. в наличии |
| Мотоциклетный шлем 1 шт. в наличии |

1. Учебно-наглядные пособия

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Количество | Вид пособия (плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.) |
| **Основы законодательства в сфере дорожного движения** |
| Дорожные знаки | комплект | 1 |  слайд |
| Дорожная разметка  | комплект | 1 |  Слайд |
| Опознавательные и регистрационные знаки | шт | 1 |  Слайд |
| Средства регулирования дорожного движения | шт | 1 |  Слайд |
| Сигналы регулировщика | шт | 1 |  Слайд |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | шт | 1 |  Слайд |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | шт | 1 |  Слайд |
| Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения | шт | 1 |  Слайд |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | шт | 1 |  Слайд |
| Остановка и стоянка  | шт | 1 |  Слайд |
| Проезд перекрестков | шт | 1 |  Слайд |
| Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств | шт | 1 |  Слайд |
| Движение через железнодорожные пути | шт | 1 |  Слайд |
| Движение по автомагистралям | шт | 1 |  Слайд |
| Движение в жилых зонах | шт | 1 |  Слайд |
| Перевозка пассажиров  | шт | 1 |  Слайд |
| Перевозка грузов | шт | 1 |  Слайд |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | шт | 1 |  Слайд |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | шт | 1 |  Слайд |
| Страхование автогражданской ответственности | шт | 1 |  Слайд |
| Последовательность действий при ДТП | шт | 1 |  Слайд |
| **Психофизиологические основы деятельности водителя** |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | шт | 1 |  Слайд |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | шт | 1 |  Слайд |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | шт | 1 |  Слайд |
| Факторы риска при вождении автомобиля | шт | 1 |  Слайд |
| **Основы управления транспортными средствами** |
| Сложные дорожные условия | шт | 1 |  Слайд |
| Виды и причины ДТП | шт | 1 |  Слайд |
| Типичные опасные ситуации | шт | 1 |  Слайд |
| Сложные метеоусловия | шт | 1 |  Слайд |
| Движение в темное время суток | шт | 1 |  Слайд |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | шт | 1 |  Слайд |
| Способы торможения  | шт | 1 |  Слайд |
| Тормозной и остановочный путь  | шт | 1 |  Слайд |
| Действия водителя в критических ситуациях | шт | 1 |  Слайд |
| Силы, действующие на транспортное средство | шт | 1 |  Слайд |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | шт | 1 |  Слайд |
| Профессиональная надежность водителя | шт | 1 |  Слайд |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения     в процессе управления транспортным средством | шт | 1 |  Слайд |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | шт | 1 |  Слайд |
| Безопасное прохождение поворотов | шт | 1 |  Слайд |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | шт | 1 |  Слайд |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | шт | 1 |  Слайд |
| Типичные ошибки пешеходов | шт | 1 |  Слайд |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | шт | 1 |  Слайд |
| **Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления** |
| Классификация автомобилей | шт | 1 |  Слайд |
| Общее устройство автомобиля | шт | 1 |  Слайд |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | шт | 1 |  Слайд |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | шт | 1 |  Слайд |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | шт | 1 |  Слайд |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | шт | 1 |  Слайд |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | шт | 1 |  Слайд |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | шт | 1 |  Слайд |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | шт | 1 |  Слайд |
| Передняя и задняя подвески | шт | 1 |  Слайд |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | шт | 1 |  Слайд |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | шт | 1 |  Слайд |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | шт | 1 |  Слайд |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | шт | 1 |  Слайд |
| Общее устройство и принцип работы генератора | шт | 1 |  Слайд |
| Общее устройство и принцип работы стартера | шт | 1 |  Слайд |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | шт | 1 |  Слайд |
| Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов | шт | 1 |  Слайд |
| Классификация прицепов | шт | 1 |  Слайд |
| Общее устройство прицепа  | шт | 1 |  Слайд |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах  |   |   |  Слайд |
| Электрооборудование прицепа | шт | 1 |  Слайд |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства  | шт | 1 |  Слайд |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | шт | 1 |  Слайд |
| **Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом** |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | шт | 1 |  Слайд |
| **Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом** |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | шт | 1 |  Слайд |
| **Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии** |
| Оборудование  |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | Модель  |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | Модель  |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 1 |  Модель |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном  | комплект | 20  | штук |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства комплект 1 | комплект |  | Черенки -4 шт.Плед-1 шт. |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях комплект 1 | комплект | 1 | видео |
| Мотоциклетный шлем | штук | 1 | слайд  |
| **Технические средства обучения** |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 4 | В наличии |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 |  В наличии |
| Экран (электронная доска) | комплект | 1 | В наличии  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300- 1 "О защите прав потребителей" | комплект | 1 | В наличии |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B" | комплект | 1 | В наличии |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B", согласованная с Госавтоинспекцией | комплект | 1  | В наличии |
| Учебный план  | комплект | 1 | В наличии |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | комплект | 1 | В наличии |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу)  | комплект | 1 | В наличии |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | комплект | 1 | В наличии |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | комплект | 4 | В наличии |
| Книга жалоб и предложений  | комплект | 1 | В наличии |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" | сайт | 1 | http://vb-academy.ru/ |

* 1. Наличие оборудованных учебных транспортных средств

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

|  |  |
| --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Марка, модель | ВОЗАРЗ 81011 | Hyundai Sonata  | Chery Tiggo8 | Skoda octavia |
| Тип транспортного средства | ВОЗАРЗ 81011 | Легковой | Легковой | Легковой |
| Категория транспортного средства | Прицеп | В | B | B |
| Год выпуска | 1995 | 2019 | 2020 | 2019 |
| Государственный регистрационный  знак | АА903350 | Т534ВВ 550 | Р052ЕО790 | Р841ХВ750 |
| Регистрационные  документы | СТС 9918 376440 | СТС 9975 665048 | СТС 9931 349924 | СТС 9978 850206 |
| Собственность или иное законное основание владения  транспортным средством | Договор аренды | Договор аренды | Договор аренды | Договор аренды |
| Техническое состояние  в соответствии с п. 3 Основных положений [[1]](https://mail.google.com/mail/u/0/?ui=2&ik=066f368816&view=lg&permmsgid=msg-f%3A1732652545584250294&ser=1#m_-9039328543012816446_6de2ea969c6ba35c_ftn1) | Соответствует  | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства |  - | Отсутствует  | Отсутствует | Отсутствует |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) |  - | АКПП | АКПП | МКПП |
| Дополнительные педали в соответствии с  п. 5  Основных положений |  - | Соответствуют | Соответствуют | Соответствуют |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с  п. 5 Основных положений |  - | Соответствуют | Соответствуют | Соответствуют |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8  Основных положений |  - | Соответствуют | Соответствуют | Соответствуют |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | - | Соответствует  | Соответствуют | Соответствуют |
| Страховой  полис  ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | - | ХХХ 0472053515 от 05.11.2024 | ХХХ 0466681887 от 21.11.2024 г. | ХХХ 0419430783 20.06.2024 |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | - | 14.11.2024-14.11.2025 | 21.11.2024-21.11.2025 | 31.01.2025-31.01.2026 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | Соответствует  | Соответствует | Соответствует |
|  |  |
|  |  |
| Сведения | Номер по порядку |
| 5 | 6 | 7 | 8 |
| Марка, модель | LADA 219110LADA GRANTA | SKODA RAPID |  |  |
| Тип транспортного средства | Легковой | Легковой |  |  |
| Категория транспортного средства | В | В |  |  |
| Год выпуска | 2018 | 2020 |  |  |
| Государственный регистрационный  знак | Е870ВР550 | Е705АР790 |  |  |
| Регистрационные  документы | СТС 9978 850667 | СТС 9949 555193 |  |  |
| Собственность или иное законное основание владения  транспортным средством | Договор аренды | Договор аренды |  |  |
| Техническое состояние  в соответствии с п. 3 Основных положений [[1]](https://mail.google.com/mail/u/0/?ui=2&ik=066f368816&view=lg&permmsgid=msg-f%3A1732652545584250294&ser=1#m_-9039328543012816446_6de2ea969c6ba35c_ftn1) | Соответствует | Соответствует |  |  |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | Отсутствует  | Отсутствует  |  |  |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | МКПП | АКПП |  |  |
| Дополнительные педали в соответствии с  п. 5  Основных положений | Соответствуют | Соответствуют |  |  |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с  п. 5 Основных положений | Соответствуют | Соответствуют |  |  |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8  Основных положений | Соответствуют | Соответствуют |  |  |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | Соответствуют | Соответствует  |  |  |
| Страховой  полис  ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ХХХ 0485028185 от 01.01.2025 | ТТТ 7070290162 от 11.12.2024 |  |  |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 23.01.2025-23.01.2026 | 05.12.2024-05.12.2025 |  |  |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | Соответствует | Соответствует  |  |  |

1. **Педагогический состав и контингент обучающихся образовательного учреждения.**
	1. Сведения о педагогических работниках

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 деятельности[[1]](https://mail.google.com/mail/u/0/#m_8271299774116491892_6de2ea969c6ba35c_ftn1) | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)[[2]](https://mail.google.com/mail/u/0/#m_8271299774116491892_f7119f1787096a6d_ftn2) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| Голубев Сергей Валерьевич  | - Основы законодательства в сфере дорожного движения - Основы управления транспортными средствами - Основы управления транспортными средствами категории «В» - Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом - Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом - Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» » как объектов управления. | Челябинское высшее военное автомобильное инженерное училище.Диплом НВ 772112 | Удостоверение о повышении квалификации по специальности: преподаватель по устройству и т/о т/с, в образовательных учреждениях, осуществляющих подготовку и переподготовку водителей ТС. №772403611132 | В штате |
| Смирнов Юрий Афанасьевич  | Психофизические основы деятельности водителя  | ГОУ ВПО Московский государственный открытый педагогический университет им. М.А. Шолохова | Диплом ВСБ 0635637 | ТД по совместительству |
| Батталов Эльдар Григорьевич  | - Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии. | Военно-медицинская академия им. С.М. КироваВСГ 1126578Врач. Лечебное дело. | Сертификат специалиста 1177242957728 регистрационный номер СС2021/12/1449 от 16 декабря 2021 года | ТД по совместительству |

1. Сведения о мастерах производственного обучения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Кравцов Антон Алексеевич 06.03.1987 | 26.02.20259942 150220 | А,А1, В,В1 С,С1, D,D1,М | Частное Учреждение Дополнительного Профессионального Образовательная Организация «Учебно-спортивный подготовительный центр» 24 ноября 2024 г.Диплом о профессиональной переподготовке |  Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Бурятский государственный университет»Диплом ВСБ 0949219 | На основании договора |
| Афанасьева Ирина Валериевна 15.08.1985 | 28.06.2019 99 08 773259 | В,В1 | АНО ДПО «Автомобильный учебный центр»Диплом о профессиональной переподготовке ДПП №00006783 От 07.03.2024 г | Негосударственное образовательное учреждениег. МоскваСовременная гуманитарная Академия ВБА 0374165 от 02.07.2008  | На основании договора |
| Спирин Евгений Владимирович  | 10.04.20185036 362197 | В,В1, М | Частное Учреждение Дополнительного Профессионального Образовательная Организация «Учебно-спортивный подготовительный центр» 24 мая 2023 г.Диплом о профессиональной переподготовке | Профтехучилище №27 г. ПодольскаМосковской областиДиплом В №539570 | На основании договора |
| Фирсаев Андрей Николаевич  | 14.01.2021 9921 086743 | В,В1 С,С1, D,D1,М | Частное Учреждение Дополнительного Профессионального Образовательная Организация «Учебно-спортивный подготовительный центр» 28 декабря 2022 г.Диплом о профессиональной переподготовке | Профтехучилище №27 г. ПодольскаМосковской областиДиплом В №547689 | На основании договора |

**Раздел 2. Анализ показателей деятельности ООО « ВБ АКАДЕМИЯ»**

1. **Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность **ООО « ВБ АКАДЕМИЯ»**

 (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.

1. **Оценка системы управления организации**

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом **ООО « ВБ АКАДЕМИЯ»**

Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам.

Форма обучения очная (вечерняя).

Расписание занятий на каждую группу, вывешены на информационную доску.

Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов.

Практические занятия осуществляются на оборудованном автодроме и на утвержденных маршрутах.

Внутренний экзамен по теории проходит в учебном классе.

Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебном автомобиле.

Автошкола располагает необходимой материально-технической базой.

Результаты проведенного самообследования Автошколы **ООО « ВБ АКАДЕМИЯ»** 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 обсуждено и принято коллективом на Общем собрании **ООО « ВБ АКАДЕМИЯ»**

Генеральный директор Дзудцов О.В.