|  |
| --- |
|  |

АКТ

**обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автомототранспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий\_\_\_\_\_\_В\_\_\_\_\_\_ на соответствие**

(указываются категории, подкатегории ТС)

**установленным требованиям**

№\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_2020 г.

Наименование организации Общество с ограниченной ответственностью

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

«ДНП Вектор», ООО ««ДНП Вектор»,

Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью

Место нахождения:Московская обл., город Электрогорск,

ул.Советская д.1а,оф.2

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:  
 Московская обл., город Электрогорск,

ул.Советская д.1а,оф.2

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

Московская обл., г. Павловский Посад ул.Каляева 3

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: http://Avtomotoschool.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица: (ОГРН)1195081016503

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 5035030848

Код причины постановки на учет (КПП): 503501001

Дата регистрации: 14 марта 2019 год

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности

(при наличии):

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

Основания для обследования

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено: Гос. инспектор ОГИБДД МУ МВД России «Павлово-Посадское»

(должность, специальное звание, подразделение, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) обследование)

в присутствии Генерального директора Данишина Валентина Андреевича

(должность, фамилия, инициалы руководителя организации (уполномоченного представителя))

**I. 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 | RENAULT LOGAN | RENAULT LOGAN | RENAULT LOGAN | Бобер |  |
| Тип транспортного средства | Легковой седан | Легковой седан | Легковой седан | прицеп |  |
| Категория транспортного средства | В | В | В | прицеп |  |
| Год выпуска | 2019 | 2019 | 2019 | 2008 |  |
| Государственный регистрационный знак | Н 335 ХА 750 | Н 254 ХА 750 | А 991 ТУ 750 | АЕ894633 |  |
| Регистрационные документы | 9912 005679 | 9912 005306 | 9908 410729 | 33ТР12  0411 |  |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | аренда | аренда | аренда | аренда |  |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений | исправен | исправен | исправен | исправен |  |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | отсутствует | отсутствует | отсутствует | В наличии |  |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая | механическая | механическая | ------ |  |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | В наличии | В наличии | В наличии | ------ |  |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | В наличии | В наличии | В наличии | ------ |  |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | В наличии | В наличии | В наличии | ------ |  |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | имеется | имеется | имеется | ------ |  |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ХХХ №0096653284  19.09.2019 18.09.2020 | ХХХ  №0096725265  03.09.2019 02.09.2020 | ХХХ  №0089057041  19.03.2019 18.03.2020 | ------ |  |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 29.10.2019 29.10.2020 | 07.09.2019 07.09.2020 | 29.03.2019 29.03.2020 | ------ |  |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |  |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») | \_\_\_\_ | \_\_\_\_ | \_\_\_\_ | \_\_\_\_ |  |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_3\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

прицепов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Данное количество механических транспортных средств соответствует

количеству обучающихся в год.

«В»: К((14.4\*24.5\*12(3-1))/56=**151**

**II.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, подкатегории | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| Батуров Сергей Геннадьевич | 3705 450930 от 21.04.2001 | В | Свидетельство АЦ №007781 от 13.09.2017 |  | В штате |
| Кардашев Владимир  Германович | 50 ОУ 188100  от 05.11.2009 | В | Свидетельство  АА №0021  от 22.08.2018 |  | В штате |
| Костромин Евгений Викторович | 99 03 780834 от 23.10.2018 | В В1 С С1 М | Свидетельство ИВ № 462 16.01.2018 |  | В штате |
| Левкоев Денис  Евгеньевич | 99 04 275266 от 16.11.2018 | А А1 В В1 С С1 М | Свидетельство ИВ № 463 от 16.01.2018 |  | В штате |
| Савотин Кирилл  Вадимович | 99 08.669907  от 11.04.2019 | В С | Свидетельство АА № 0022  от 22.08.2018 |  | В штате |
|  |  |  |  |  |  |

**III.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 деятельности | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| Чумаков Василий Анатольевич | Теоретическая подготовка  Психофизиологические основы деятельности и оказание первой медицинской помощи | Диплом НВ №287241 | ПР-1№07029 18.06.2018  ПР-1№0695508.11.2017  ПР-1№0695627.10.2017  ПР-1№06957 27.10.2017 | В штате |

**IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Договор субаренды №01 от 01.08.2019 г.,

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

срок действия с 01.08.2019г. – на неопределенный срок, г. Павловский Посад ул.Каляева д.3

Размеры закрытой площадки или автодрома: 2418 м2, по договору аренды №01 Соответствуют по итогам обследования.

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальтового или цементобетонное покрытия, обеспечивающего круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: в наличие асфальтовое покрытие без выбоин и просадок.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: в наличие

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%: в наличии 14,6 %

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: в наличие установлен 1 дорожный знак 2.5 в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004, ГОСТ Р52289-2004.

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4: в норме.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий количество стоек (конусов): 65 штук

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: поперечный уклон имеется, водоотвод обеспечен не полностью.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100%: в норме

Наличие освещенности: в наличие 3 столба наружного освещения: в норме.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): отсутствует.

Наличие пешеходного перехода: отсутствует.

Наличие дорожных знаков (для автодромов): -.

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): -.

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов): -.

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) : -.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к:

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

закрытой площадке.

**V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов Договор аренды от 01 мая 2019 г. №65

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест |
| 1 | Московская обл., г.Электрогорск, ул. Советская, д 1а офис 2 | 30 | 20 |

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует \_\_\_19\_\_ количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту в наличии

**VI. Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_в наличии\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Календарный учебный график\_\_\_\_\_\_\_\_в наличии\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке \_\_\_\_\_\_в наличии\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность\_в наличии\_\_\_\_\_

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность \_\_\_\_\_\_в наличии\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность \_\_\_\_\_\_\_\_\_в наличии\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

расписание занятий\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_в наличии\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_в наличии\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**VII.Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) \_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Марка, модель\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Производитель\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наличие утвержденных технических условий\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тренажер (при наличии) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Марка, модель\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Производитель \_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наличие утвержденных технических условий\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Компьютер с соответствующим программнымобеспечением\_\_в наличии\_\_\_\_\_\_

**VIII.Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»**

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации\_\_\_\_\_\_\_в наличии\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследованияв наличии\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_соответствует\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**IX.Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»**

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения:\_проводятся\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры:\_проводятся\_\_\_\_\_\_\_\_