**Отчет по результатам самообследования образовательной организации**

**Местного отделения ДОСААФ России Борисовского района**

**Белгородской области**

**по состоянию на 18 сентября 2014 года**

Самообследование провели:

**председатель** Местного отделения ДОСААФ России Борисовского района – Шапошник Леонид Петрович,

**заместитель председателя** - Чередниченко Ольга Викторовна

**мастер производственного обучения - ответственный**

по автотранспорту в части обеспечения БДД – Попов Сергей Александрович

**ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ УЧРЕЖДЕНИИ**

Наименование организации Местное отделение Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России»

Сокращенное название «Местное отделение ДОСААФ России Борисовского района Белгородской области»

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма Общественно – государственная организация

Место нахождения Белгородская область, п. Борисовка, ул. Первомайская, д. 20 \_\_\_\_

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Белгородская область, п. Борисовка, ул. Первомайская, д. 20\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Белгородская обл., п. Борисовка, ул. Грайворонская, 239\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(адреса закрытых площадок или автодромов)

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

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)1103100000849

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 3103005038\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Код причины постановки на учет (КПП)310301001 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата регистрации 21.05.2010г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) А №344776 03.06.2010г. Департамент образования, культуры и молодежной политики Белгородской области, до 03.02.2016 года \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

1. **Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность Общественно – государственная организация «Местное отделение ДОСААФ России Борисовского района Белгородской области» 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 организации учебного процесса**

Организация учебного процесса в 2014 году соответствует требованиям образовательных программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», подкатегории «А1», категории «М», категории «В», категории с «С» на «В», категории «С», подкатегории «С1», категории с «В» на «С», подкатегории с «В» на «С1», категории с «В» на «D», категории с «С на «D», подкатегории «С1Е», категории «СЕ», категории «ВЕ», а так же методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

1. **Оценка качества кадрового обеспечения**

Педагогические работники, реализующие программы профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

1. **Оценка качества учебно-методического обеспечения**

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств категорий «А», «М», «В», с «С» на «В», «С», с «В» на «С», с «В» на «С1», с «В» на «D», с «С» на «D», «СЕ», «ВЕ» подкатегории «А1», «С1», «С1Е» в полном объеме и представлены:

* примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
* программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
* методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации,
* материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации.

1. **Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения**

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия, в том числе стенды, мультимедийные программы, манекены-тренажеры, плакаты, электрифицированные стенды, магнитные доски позволяют выполнить программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», «М», «В», с «С» на «В», «С», с «В» на «С», с «В» на «С1», с «В» на «D», с «С» на «D», «СЕ», «ВЕ» подкатегории «А1», «С1», «С1Е», в полном объёме.

1. **Оценка материально-технической базы**
2. **Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Марка, модель | Минск | Скутер | ИЖ -планета |  |  |  |
| Тип транспортного средства | Мототранспорт | Мототранспорт | Мототранспорт |  |  |  |
| Категория транспортного средства | А1 | М | А |  |  |  |
| Год выпуска | 1990 | 2012г. | 1988г. |  |  |  |
| Государственный регистрационный знак |  |  | МВ 5447  31 RUS |  |  |  |
| Регистрационные документы |  |  |  |  |  |  |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность | аренда | аренда |  |  |  |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[1]](#footnote-1) | Тех исправен | Тех исправен | Тех исправен |  |  |  |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | - | - | - |  |  |  |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | Механическая | Механическая | Механическая |  |  |  |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | - | - | - |  |  |  |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | имеется | имеется | имеется |  |  |  |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | имеется | имеется | имеется |  |  |  |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | - | - | - |  |  |  |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | - | - | - |  |  |  |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | - | - | - |  |  |  |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует | соответствует |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | | | |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| Марка, модель | Skoda Fabia | Lada 219060 | ВАЗ 21060 | ВАЗ 21074 | ВАЗ 21074 | Lada 21140 | прицеп |
| Тип транспортного средства | легковой | легковой | легковой | легковой | легковой | легковой | Легковой |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | В | В | ВЕ |
| Год выпуска | 2012 | 2012 | 2001 | 2007 | 2008 | 2010 | 1992 |
| Государственный регистрационный знак | Н 797СТ | Н 979ВЕ | Е 979РТ | К979  ММ | М979АА | Р 797СН | 4067 ВЕ |
| Регистрационные документы | 77 УВ 371397 | 63 НР 573802 | 63 КВ 287311 | 63 МО 632915 | 63 МС 899745 | 63 НА 852398 |  |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность | собственность | собственность | собственность | собственность | собственность | Договор аренды |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[2]](#footnote-2) | Тех.  исправна | Тех. исправна | Тех. исправна | Тех. исправна | Тех. исправна | Тех. исправна | Тех. исправна |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | - | - | - | - | - | - | имеется |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | имеются | имеются | имеются | имеются | имеются | имеются | - |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | имеются | имеются | имеются | имеются | имеются | имеются | **-** |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется | **-** |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | №0656304290  09.11.13 | №0695733347  07.10.14 | №0688176066 от 13.08.14 | №0688176067  13.08.14 | №0688176065 от 13.08.14 | №0688176068 от 06.08.14 | **-** |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 09.11.13  1 год | 07.10.14  1 год | 13.08.14  1 год | 13.08.14  1 год | 13.08.14  1 год | 06.08.14  1 год |  |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| Марка, модель | ЗИЛ-130 | УРАЛ-4320-0011-31 | УРАЛ-430206 | КАМАЗ-4310 |
| Тип транспортного средства | грузовой | грузовой | грузовой | грузовой |
| Категория транспортного средства | С | С | С | С |
| Год выпуска | 1983 | 2007 | 2009 | 1983 |
| Государственный регистрационный знак | Е 979 ХХ | 5813 АН 50 RUS | 1401 АО 50 RUS | 1251 АО  50 RUS |
| Регистрационные документы | 31 КХ 962203 | 50 ТР  070470 | 50 ТР  070469 | 50 ТР  069729 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность | оперативный учет | оперативный учет | оперативный учет |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[3]](#footnote-3) | Тех.  исправна | Тех.  исправна | Тех.  исправна | Тех.  исправна |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | имеется | имеется | имеется | имеется |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | Механи-  ческая | Механи-  ческая | Механи-  ческая | Механи-  ческая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | имеются | имеются | имеются | имеются |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | имеются | имеются | имеются | имеются |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | имеется | имеется | имеется | имеется |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | имеется | имеется | имеется | имеется |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | №0656314488  09.01.14 | - | - | - |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 31.12.14  1 год | 18.04.2014г.  1 год | 18.04.2014г.  1 год | 18.04.2014г.  1 год |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Марка, модель | КАВЗ 3976 |  |  |  |  |  |
| Тип транспортного средства | автобус |  |  |  |  |  |
| Категория транспортного средства | D |  |  |  |  |  |
| Год выпуска | 1992 |  |  |  |  |  |
| Государственный регистрационный знак | К 979 ВВ |  |  |  |  |  |
| Регистрационные документы | 31 УА 171450 |  |  |  |  |  |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность |  |  |  |  |  |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[4]](#footnote-4) | Тех.  исправна |  |  |  |  |  |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | имеется |  |  |  |  |  |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | Механи-  ческая |  |  |  |  |  |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | имеются |  |  |  |  |  |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | имеются |  |  |  |  |  |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | имеется |  |  |  |  |  |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | имеется |  |  |  |  |  |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | №0656314487  09.01.14 |  |  |  |  |  |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 09.01.14  1 год |  |  |  |  |  |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Марка, модель | ЗИЛ-130 | Прицеп |  |  |  |  |
| Тип транспортного средства | грузовой | бортовой |  |  |  |  |
| Категория транспортного средства | СЕ, | СЕ |  |  |  |  |
| Год выпуска | 1983 |  |  |  |  |  |
| Государственный регистрационный знак | Е 979 ХХ | 8988 ЕК |  |  |  |  |
| Регистрационные документы | 31 КХ 962203 | - |  |  |  |  |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность | Аренда |  |  |  |  |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[5]](#footnote-5) | Тех.  исправна | Тех.  исправна |  |  |  |  |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | имеется | имеется |  |  |  |  |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | Механи-  ческая | - |  |  |  |  |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | имеются | - |  |  |  |  |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | имеются | - |  |  |  |  |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | имеется | - |  |  |  |  |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | имеется | - |  |  |  |  |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | №0656314488  09.01.14 | - |  |  |  |  |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 31.12.14  1 год | - |  |  |  |  |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | - |  |  |  |  |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических – 6 категории «В», с «С» на «В», 1 – категории «А», 1 – подкатегории «А1»,

1 - категории «М», 4 – категории «С», подкатегории «С1», с «В» на «С», с «В» на «С1», 1 – категории «D», с «В» на «D», с «С» на «D», 1-категории «СЕ», «ВЕ», подкатегории «С1Е», прицепов – 1 категории «ВЕ», прицепов 1 – «СЕ», «С1Е»

Данное количество механических транспортных средств соответствует 309 чел. количеству обучающихся в год[[6]](#footnote-6).

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, подкатегории[[7]](#footnote-7) | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)[[8]](#footnote-8) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| Попов Сергей Александрович | 31 ВВ №013466, 01.12.2007г. | «А», «В», «С», «D», «Е» | Свидетельство  ПМ №00367  20.08.2012г. | Удостоверение о повышении квалификации «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств»  03.10.2014г. | состоит в штате |
| Шапошник Леонид Петрович | 31 ВР  №004499  26.07.2007г. | «А», «В», «С», «D», «Е» | Свидетельство  ПП №001014  19.05.2003г. | Повышение квалификации преподавателей образовательных учреждений организаций ДОСААФ России  10.10.2013г. | состоит в штате |
| Шапошник Сергей Николаевич | 31 ВВ №021218  06.08.2009г. | «В», «С», «D», «Е» | Свидетельство А №082303  30.05.2002г. | Удостоверение о повышении квалификации «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств»  03.10.2014г. | состоит в штате |
| Потехинский Николай Иванович | 31 УА №299611, 04.12.2009г. | «В» | Свидетельство А № 082298 29.05.2002г. | Удостоверение о повышении квалификации «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств»  03.10.2014г. | состоит в штате |
| Зражевская Елена  Валерьевна | 31 ОМ  №612141  22.12.2007г. | «В» | Свидетельство Б № 391  30.06.2014г. | - | состоит в штате |
|  |  |  |  |  |  |

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 деятельности[[9]](#footnote-9) | Удостоверение о по-вышении квалификации (не реже чем один раз в три года)[[10]](#footnote-10) | | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| Киселёв Дмитрий Владимирович | | Первая помощь при ДТП | | | Диплом В-I№359236  Курский государственный медицинский институт | - | | по договору |
| Шапошник Леонид Петрович | | «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств» | ДИПЛОМ Г-II № 156616  Харьковского автомобильно – дорожного института 17.06.1978г. | | | Повышение квалификации преподавателей образовательных учреждений организаций ДОСААФ России  10.10.2013г. | состоит в штате | |
| «Основы законодательства в сфере дорожного движения» |
| «Психофизиологические основы деятельности водителя» |
| «Основы управления транспортным средством» |
| «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» |
| «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» |
|  | |  |  | | |  |  | |

1. **Сведения о закрытой площадке или автодроме[[11]](#footnote-11)**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок Закрытая площадка: Борисовский район, ул. Грайворонская д. 239, договор аренды №152 от 12.09.2014г., срок действия 49 лет, Борисовский р-он, с. Беленькое, ул. Беленькая, д.2а, договор №2 от 15.11.2006г., срок действия 10 лет.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома[[12]](#footnote-12)8376 кв. м\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадке ома (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: **ограждение установлено**

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%[[13]](#footnote-13)

**На закрытой площадке – имеется 1 эстакада с продольным уклоном 12%**

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4[[14]](#footnote-14)\_0,48\_\_\_\_\_

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий[[15]](#footnote-15) **на закрытой площадке имеются конуса разметочные, стойки разметочные**

По**п**еречный уклон, обеспечивающий водоотвод **соответствует требованиям**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ **соответствует**

Наличие освещенности[[16]](#footnote-16) не имеется\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) имеется\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наличие пешеходного перехода имеется\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наличие дорожных знаков (для автодромов) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)[[17]](#footnote-17)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

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

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов договор № 250 от 14.04.2010г., срок действия - бессрочно \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 3 шт.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест |
| 1. | Белгородская обл., п. Борисовка, ул. Первомайская д. 20 | 71,12 | 30 |
| 2. | Белгородская обл., п. Борисовка, ул. Первомайская д. 20 | 84,36 | 30 |
| 3. | Белгородская обл., п. Борисовка, ул. Первомайская д. 20 | 44,23 | 20 |

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 2 количеству общего числа групп[[18]](#footnote-18). Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек[[19]](#footnote-19).

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

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

Учебный план *составлен по каждой образовательной программе (представлен на стенде)*

Календарный учебный график *составлен по каждой образовательной программе*

Методические материалы и разработки:

* соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке
* образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность[[20]](#footnote-20)
* методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность
* материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность
* расписание занятий ***формируется на каждую учебную группу***.
* Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1»)

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

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) – ***не представлен. Для определения соответствия применяемых форм, средств и методов обучения возрастным, психофизическим особенностям и способностям обучающихся организации, осуществляющая образовательную деятельность, проводит тестирование с помощью соответствующих специалистов.***

Тренажер (при наличии- ***обучение проводится сразу на учебном ТС***

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации[[21]](#footnote-21) в наличии\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным[[22]](#footnote-22) соответствует

**Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»[[23]](#footnote-23)**

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[[24]](#footnote-24) - мероприятия ***проводятся в соответствии с графиком – ответственным по безопасности ДД Поповым С. А.***

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения[[25]](#footnote-25):

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры ***проводятся ежедневно***

1. **Вывод о результатах самообследования:**

Результаты проведенного самообследования продемонстрировали, что в образовательной организации созданы условия, соответствующие государственным требованиям в сфере профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий, подкатегорий «А», «М», «В», с «С» на «В», «С», с «В» на «С», с «В» на «С1», с «В» на «D», с «С» на «D», «СЕ», «ВЕ», «А1», «С1», «С1Е».

Местное отделение ДОСААФ России Борисовского района Белгородской области располагает необходимой учебно-материальной базой, в том закрытой площадкой, закрытыми от движения других транспортных средств.

Образовательная организация имеет соответствующий требованиям педагогический состав: преподавателей учебных предметов, методиста и мастеров производственного обучения.

В Местном отделении ДОСААФ России Борисовского района Белгородской области функционируют три учебных кабинета, оснащенных оборудованием и учебно-наглядными пособиями современного уровня.

Показатели учебной деятельности за отчетный период соответствуют требованиям, предъявляемым к учебным организациям, осуществляющим подготовку водителей транспортных средств.

Отчет составил:

**Председатель МО ДОСААФ России**

**Борисовского района**

**Белгородской области \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Шапошник Л. П.**

(должность руководителя организации  **(подпись) (Ф. И. О.)**

или его уполномоченного представителя)

1. Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения). [↑](#footnote-ref-1)
2. Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения). [↑](#footnote-ref-2)
3. Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения). [↑](#footnote-ref-3)
4. Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения). [↑](#footnote-ref-4)
5. Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения). [↑](#footnote-ref-5)
6. Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: К =(t\*24,5\*12\* (Nтс-1))/Т, где К – количество обучающихся в год; t – время работы одного учебного транспортного средства равно: 7,2 часа – один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа – два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство; 24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц; 12 – количество рабочих месяцев в году; Nтс – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; Т – количество часов вождения в соответствии с учебным планом. [↑](#footnote-ref-6)
7. Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения". [↑](#footnote-ref-7)
8. Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам". [↑](#footnote-ref-8)
9. Раздел 3 Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденного Приказом Минздравсоцразвития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. № 761н. [↑](#footnote-ref-9)
10. Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам". [↑](#footnote-ref-10)
11. При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром. [↑](#footnote-ref-11)
12. Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га. [↑](#footnote-ref-12)
13. Использование колейной эстакады не допускается. [↑](#footnote-ref-13)
14. ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения». [↑](#footnote-ref-14)
15. Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная. [↑](#footnote-ref-15)
16. Освещенность должна быть не менее 20 лк. Отношение максимальной освещенности к средней должно быть не более 3:1. Показатель ослепленности установок наружного освещения не должен превышать 150. [↑](#footnote-ref-16)
17. Автодромы должны быть оборудованы средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования», ГОСТ Р 51256-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования», ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний», ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств». Допускается использование дорожных знаков I или II типоразмера по ГОСТ Р 52290-2004, светофоров типа Т.1 по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров. [↑](#footnote-ref-17)
18. Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: n=(0,75\*Фпом\*П)/Ргр

    где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); Фпом – фонд времени использования помещения в часах; П – количество оборудованных учебных кабинетов; Ргр – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах. [↑](#footnote-ref-18)
19. В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек. [↑](#footnote-ref-19)
20. В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательная программа должна содержать основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов. [↑](#footnote-ref-20)
21. Размещается на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 "Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией". [↑](#footnote-ref-21)
22. В соответствии со статьей 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Россий Федерацией», Правилами размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 г. № 582 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации». [↑](#footnote-ref-22)
23. В соответствии с пунктом с [частью 1 статьи 16](consultantplus://offline/ref=57605DE3CE0A2C6996673DB37979011EA21FBCDD77A2D3F791D1D1345802D7B5298EA7E1228D5817e7l5H), [частью 1 статьи 20](consultantplus://offline/ref=57605DE3CE0A2C6996673DB37979011EA21FBCDD77A2D3F791D1D1345802D7B5298EA7E1228D5815e7l0H) Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения". [↑](#footnote-ref-23)
24. Обеспечение технического состояния транспортных средств в соответствии с требованиями Основных положений. Прохождение транспортными средствами в установленном порядке технического осмотра. Проведение предрейсового контроля технического состояния транспортных средств. Организация технического обслуживания и ремонта используемых транспортных средств в соответствии с установленными требованиями, предписаниями изготовителя (статья 18 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения"). Закрепление обязанностей и возложение ответственности за обеспечение требований безопасности дорожного движения за конкретными должностными лицами и работниками организации (проверяется наличие и содержание соответствующих приказов, распоряжений и т. д.). [↑](#footnote-ref-24)
25. В соответствии с требованиями статьи 23 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения", Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=632AC768B43C9CBFF74F0FA411865614D3D7250523D46D78E9D0285E8A929BCEB7626431B5949223ABuFH) от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" [↑](#footnote-ref-25)