**Отчет по результатам самообследования**

**ПОУ «Жирновская автошкола ДОСААФ России» за 2021 год**

(наименование организации)

Самообследование проведено начальником ПОУ «Жирновская автошкола ДОССААФ России» -

Ермошиным Сергеем Николаевичем

**1. Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность ПОУ «Жирновская автошкола ДОССААФ России» 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.

**2. Оценка системы управления организации**

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ПОУ «Жирновская автошкола ДОССААФ России»

**3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся** за 2021 год

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество обучающихся | Отчислено в процессе обучения | Допущенок квалифика-ционномуэкзамену | Сдали квалификационный экзамен | Не сдали квалифи-кационный экзамен | Сдали экзаменв ГИБДДс первого раза |
| Всего | В том числепо неуспе-ваемости | Всего | Из них с оценками |
| отлично | хорошо | удовл |
| чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % |
| 286 | 27 | 9 | - | - | 259 | 91 | 259 | 91 | 88 | 31 | 105 | 37 | 66 | 23 | - | - | 129 | 45 |

**4. Оценка организации учебного процесса**

Организация учебного процесса соответствует требованиям.

 Реализуемые образовательные программы профессиональной подготовки:

- водитель мототранспортных средств категории «А»;

- водитель мототранспортных средств категории «А1»;

- водитель транспортных средств категории «В»;

- водитель транспортных средств категории «С»;

- водитель транспортных средств категории «D»;

- водитель транспортных средств категории «СЕ»;

- переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «D»;

- переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С»;

- переподготовка водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «В»;

- переподготовка водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «D»;

- повышение квалификации водителей автотранспортных предприятий;

- слесарь по ремонту автомобилей;

- водитель транспортных средств, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов);

Обучение осуществляется в соответствии с методическими рекомендациями по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденными руководителем образовательной организации.

**5. Оценка качества кадрового обеспечения**

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе мастера производственного обучения и мастера производственного обучения вождению удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

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

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

* рабочими 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, осуществляющей образовательную деятельность;
* материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

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

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить образовательные программы профессиональной подготовки:

- водитель мототранспортных средств категории «А»;

- водитель мототранспортных средств категории «А1»;

- водитель транспортных средств категории «В»;

- водитель транспортных средств категории «С»;

- водитель транспортных средств категории «D»;

- водитель транспортных средств категории «СЕ»;

- переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «D»;

- переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С»;

- переподготовка водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «В»;

- переподготовка водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «D»;

- повышение квалификации водителей автотранспортных предприятий;

- слесарь по ремонту автомобилей;

- водитель транспортных средств, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов)

в полном объеме.

**8. Оценка материально-технической базы**

**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 | КамАЗ – 4350 | КамАЗ – 4350 | КамАЗ-4350 | Урал – 43206 | ВАЗ - 21074 |
| Тип транспортного средства | грузовой | грузовой | грузовой | грузовой | Легковой |
| Категория транспортного средства | С | С | С | С | В |
| Год выпуска | 2007 | 2007 | 2007 | 2008 | 2007 |
| Государственный регистрационный знак | 5830 СК 21 RUS | 5831 СК 21 RUS | 5829 СК 21 RUS | 5921 СК 21 RUS | К 692 РО |
| Регистрационные документы  | Свидетельство о регистрации21 ТР 033883 | Свидетельствоо регистрации21 ТР 033879 | Свидетельствоо регистрации21 ТР 033884 | Свидетельствоо регистрации21 ТР 033934 | Свидетельство о регистрации34 27 № 664943 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | Бессрочноепользование | Бессрочное пользование | Бессрочное пользование | Бессрочное пользование | собственность |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений  | Тех. исправен | Тех. исправен | Тех. исправен | Тех. исправен | Тех. исправен |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства  | установлено | установлено | установлено | установлено | установлено |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая | механическая | механическая | механическая | механическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений  | установлены | установлены | установлены | установлены | установлены |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений  | установлены | установлены | установлены | установлены | установлены |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений  | установлены | установлены | установлены | установлены | установлен |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | внесена | внесена | внесена | внесена | внесена |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | отсутствует | отсутствует | отсутствует | отсутствует | ННН № 301795017605.11.202004.11.2021ПАО СК "Росгосстрах" |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 15.06.202115.06.2022 | 15.06.202115.06.2022 | 15.06.202115.06.2022 | 15.06.202115.06.2022 | 24.06.2021 2412.2021 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям  | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») | --- | --- | --- | --- | --- |

|  |  |
| --- | --- |
| **Сведения** | **Номер по порядку** |
| **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| Марка, модель | ВАЗ - 21074 | DAEWOO - NEXIA |  | DAEWOO - NEXIA | LADA-Granta |
| Тип транспортного средства | Легковой | Легковой |  | Легковой | Легковой |
| Категория транспортного средства | В | В |  | В | В |
| Год выпуска | 2007 | 2008 |  | 2010 | 2012 |
| Государственный регистрационный знак | К 969 СР | М 775 РХ |  | А 914 ТА | С 810 УС |
| Регистрационные документы  | Свидетельство о регистрации34 27№ 664931 | Свидетельство о регистрации34 27№ 664945 |  | Свидетельство о регистрации34 27№ 664941 | Свидетельство о регистрации34 27№ 664946 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность | собственность |  | собственность | собственность |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений  | Тех. исправен | Тех. исправен |  | Тех. неисправен | Тех. исправен |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства  | нет | нет |  | нет | нет |
| Тип трансмиссии(автоматическая или механическая) | механическая | механическая |  | механическая | механическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений  | установлены | установлены |  | установлены | установлены |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений  | установлены | установлены |  | установлены | установлены |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений  | установлен | установлен |  | установлен | установлен |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | внесена | внесена |  | внесена | внесена |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ААВ № 302457924819.11.202118.11.2022ПАО СК "Росгосстрах" | ННН № 301795017505.11.202004.11.2021ПАО СК "Росгосстрах |  | ------- | ТТТ № 700920292930.11.202129.11.2022ПАО СК "Росгосстрах |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 04.08.202104.08.2022 | 30.07.202130.07.2022 |  | -------- | 24.12.202124.12.2022 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям  | соответствует | соответствует |  | соответствует | соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») | --- | --- |  | --- | --- |

|  |  |
| --- | --- |
| **Сведения** | **Номер по порядку** |
| **11** | **12** | **13** | **14** | **15** |
| Марка, модель | LADA-Granta | ЛАЗ – 695Н | Skoda Fabia | ГКБ - 817 | КN 110-6VIRAGO |
| Тип транспортного средства | Легковой | Автобус | Легковой | прицеп | мотоцикл |
| Категория транспортного средства | В | Д | В | СЕ | А 1 |
| Год выпуска | 2014 | 1984 | 2014 | 1983 | 2013 |
| Государственный регистрационный знак | А 734 СС | Е 172 ХЕ | В 923 ВЕ | ВК 4255 | 0908 АМ |
| Регистрационные документы  | Свидетельство о регистрации34 27№ 664938 | Свидетельство о регистрации34 27№ 664937 | Свидетельство о регистрации34 27№ 664947 | Свидетельство о регистрации34 27№ 664932 | Свидетельство о регистрции34 27№ 664934 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность | собственность | аренда | собственность | собственность |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений  | Тех. исправен | Тех. исправен | Тех. исправен | Тех.исправен | Тех. исправен |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства  | нет | нет | нет | установлено | --- |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая | механическая | механическая | - | механическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений  | установлены | установлены | установлены | - | --- |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений  | установлены | установлены | установлены | - | есть |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений  | установлен | установлен | установлен | - | - |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | внесена | внесена | внесена | - | - |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ТТТ № 700920318930.11.202129.11.2022ПАО СК "Росгосстрах | ААВ № 302457928214.07.202013.07.2021ПАО СК "Росгосстрах | ТТТ№ 700864312319.11.202118.11.2022ПАО СК "Росгосстрах | - | ААВ№ 302457928130.07.202129.07.2022 ПАО СК "Росгосстрах |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 20.10.202021.04.2021 | 04.08.202103.08.2022 | 20.10.202021.04.2021 | 21.10.202022.10.2021 | 19.06.202020.06.2021 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям  | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») | --- | --- | --- | - |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Сведения** | **Номер по порядку** |
| **16** |  |  |  |  |
| Марка, модель | ММВЗ 3.112 |  |  |  |  |
| Тип транспортного средства | мотоцикл |  |  |  |  |
| Категория транспортного средства | А |  |  |  |  |
| Год выпуска | 1987 |  |  |  |  |
| Государственный регистрационный знак | 1201 АЕ 34 |  |  |  |  |
| Регистрационные документы  | Свидетельство о регистрации34 ХА № 857343 |  |  |  |  |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | аренда |  |  |  |  |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений  | Тех. исправен |  |  |  |  |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства  | - |  |  |  |  |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая |  |  |  |  |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений  | - |  |  |  |  |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений  | установлены |  |  |  |  |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений  | - |  |  |  |  |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | - |  |  |  |  |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | МММ № 500946310311.07.201810.07.2019САК "Энергогарант" |  |  |  |  |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 10.07.201810.07.2019 |  |  |  |  |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям  | соответствует |  |  |  |  |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») | --- |  |  |  |  |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических – 14; прицепов - 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует - 491 количеству обучающихся в год.

**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) |
| Горошилов Виктор Алексеевич | 34 СР 013671 от 21.10.2008 | А, В, С,D | Свидетельство № 589849 от 02.06.2000г. | Удост.10006 от 27.09.2014г. | по договору |
| Медведь Анатолий Владимирович | 34 05772700 от14.12.2011 | В, С,СЕ | Свидетельство № 000142 от 29.01.2010  | Удост.10007-10 от 27.09.2014г. | по договору (уволился в 2017 г.) |
| Филимошин Павел Сергеевич | 34 27 509705 от 14.04.2017 г.  | В, С | Свидетельство серия МВ № 000104 от 17.11.2014 | Удост.ПК № 015722 от 05.03.2019г | в штате |
| Добрынин Владимир Георгиевич | 9903 449188 от12.12.2018 | В, С, Д, СЕ | Свид-во №115433 от 20.12.1985г. | Удост.ПК № 015740 от 03.10.2019г | в штате |
| ЧерновАлександрИванович | 34 27499433 от07.02.2017 | А, В, С, Е, Д | Свид-воМВ № 000193от 06.10. 2017 | Удост.МВ № 0007193 от 06.10.2017г | в штате |
| Хохлов Николай Сергеевич | 99 18996567 от24.10.2020 | В, В1,С, С1, М | \_\_\_ | \_\_\_ | по договору |
| Игнатовский Игорь Анатольевич | 9901492965 от 01.08.2018 | В, В1, А1 | Свид-воМВ № 000250от 14.03. 2019 | Свид-воМВ № 000250от 14.03. 2019 | по договору |

**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) |
| Горошилов Виктор Алексеевич  | 1.«Основы законодательства в сфере дорож. движения»;  2. «Основы безопасного  управления транспортными средствами»; 3.«Устройство и ТО ТС»4.Организации и выполнение грузовых перевозок | Диплом В-1 № 333827 по специальности «Летательные аппараты»от 15.06.1977 г | Удост.10006-10от 27.09.2014г«Педагогические основы деят. преподавателей и мастеров ПО по подготовке водителей АТС» | по договору |
| Игнатовский Игорь Анатольевич | 1.«Основы законодательства в сфере дорож. движения»;  2. «Основы безопасного  управления транспортными средствами»; 3.«Устройство и ТО ТС»4.Организации и выполнение грузовых перевозок | Диплом № 764916По специальности«Эксплуатация автомобильного транспорта»КвалификацияИнженер по эксплуатации От 04.06. 1985г. |  | по договору |
| РудневАнатолийНиколаевич | 1.«Основы законодательства в сфере дорож. движения»;  2. «Основы безопасного  управления транспортными средствами»; 3.«Устройство и ТО ТС»4.Организации и выполнение грузовых перевозок | ДипломМВ № 423089по специальности«Технология и комплексная механизация разработки нефтяных и газовых месторождений»от 29.04.1986 г. | Свидетельство№ 686от 29.11.1990 г.о допуске к профессиональному обучению.Свидетельство№ 003933от 21.12.2016 г.по программе «Педагогический минимум» | по договору |

**Сведения о закрытой площадке или автодроме**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов:

Размеры закрытой площадки или автодрома– 3076,8 м2

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) задании - ***в наличии.***

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения – ***в наличии.***

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%- ***в наличии.***

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4- ***соответствует.***

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий - ***в наличии.***

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод – ***соответствует.***

 Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% - ***соответствует.***

Наличие освещенности – ***соответствует.***

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) - ***в наличии.***

Наличие пешеходного перехода - ***в наличии.***

Наличие дорожных знаков (для автодромов) - ***в наличии.***

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) – ***в наличии.***

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) – ***не предусмотрено.***

***Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.***

**Сведения об оборудованных учебных кабинетах**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов - *договор безвозмездного пользования 008/495/115 от22.06.2010г. срок действия до 31.12.2020г.*

Количество оборудованных учебных кабинетов – ***8.***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | №кабинета | Площадь(кв. м) | Количествопосадочныхмест |
| 1 | 403791, г. Жирновск, ул. Коммунистическая, д. 34 «Основы законодательства в сфере дорожного движения, Основы безопасного управления транспортным средством» | 12 | 51,4 | 30 |
| 2 | 403791, г. Жирновск, ул. Коммунистическая, д. 34 «Основы вождения грузового автомобиля»; | 11 | 46,7 | 30 |
| 3 | 403791, г. Жирновск, ул. Коммунистическая, д. 34 «Устройство и работа механизмов легкового автомобиля» | 10 | 24,8 | 10 |
| 4 | 403791, г. Жирновск, ул. Коммунистическая, д. 34 «Устройство и работа механизмов автобуса» | 13 | 60,1 | 24 |
| 5 | 403791, г. Жирновск, ул. Коммунистическая, д. 34 «Устройство и работа механизмов грузового автомобиля» |  14 | 81,1 | 30 |
| 6 | 403791, г. Жирновск, ул. Коммунистическая, д. 34 «Работа прицепного устройства» | 15  | 66,9 | 26 |
| 7 | 403791, г. Жирновск, ул. Коммунистическая, д. 34аКабинет для проведения лабораторно-практических занятий. | ЛПЗ | 202,5 | 25 |
| 8 | 403791, г. Жирновск, ул. Коммунистическая, д. 34 | компьютерный класс | 30,4 | 15 |

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 33 количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

**Наличие учебного оборудования**

Учебное оборудование соответствует требованиям Рабочих программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств:

- водитель мототранспортных средств категории «А»;

- водитель мототранспортных средств категории «А1»;

- водитель транспортных средств категории «В»;

- водитель транспортных средств категории «С»;

- водитель транспортных средств категории «D»;

- водитель транспортных средств категории «СЕ»;

- переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «D»;

- переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С»;

- переподготовка водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «В»;

- переподготовка водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «D»;

- повышение квалификации водителей автотранспортных предприятий;

- слесарь по ремонту автомобилей;

- водитель транспортных средств, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов).

**Информационно - методические и иные материалы**

Учебный план - ***в наличии.***

Календарный учебный график - ***в наличии.***

Методические материалы и разработки:

- соответствующая рабочая 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.***

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

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя – ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

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

Наличие утвержденных технических условий –

Тренажер (при наличии)

Марка, модель - Автомобильный тренажёр. Производитель Россия.

Наличие утвержденных технических условий - ***в наличии.***

Компьютер с соответствующим программным обеспечением - ***в наличии.***

**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.***

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательного учреждения – ***имеется.***

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования – ***размещен.***

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы – ***соответствует.***

**Вывод о результатах самообследования: -** ПОУ «Жирновская автошкола ДОСААФ России» соответствует предъявляемым требованиям законодательства в области образовательной деятельности.

Отчет составил:

Начальник ПОУ «Жирновская 

автошкола ДОСААФ России» С.Н. Ермошин