**Отчет по результатам самообследования образовательной организации** Негосударственное образовательное учреждение «Автошкола Стрела Авто»

(наименование организации)

Самобследование проведено заместителем директора по учебной части Сорокиным В.В.\_\_\_\_

(должность, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) самообследования)

1. **Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность ­­­­­­­­­­­­­­Негосударственное образовательное учреждение «Автошкола Стрела Авто»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(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 Негосударственного образовательного учреждения «Автошкола Стрела Авто»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование образовательной организации)

**3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся** за 2014 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество обучающихся | Отчислено в процессе обучения | | | | Допущено  к квалифика-  ционному  экзамену | | Сдали квалификационный экзамен | | | | | | | | Не сдали квалифи-кационный экзамен | | Сдали экзамен  в ГИБДД  с первого раза | |
| Всего | | В том числе  по неуспе-  ваемости | | Всего | | Из них с оценками | | | | | |
| отлично | | хорошо | | удовл | |
| чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % |
| Кат.А-173 | 4 | 2 | 4 | 2 | 169 | 98 | 160 | 92 | 87 | 5 | 33 | 19 | 40 | 23 | 9 | 5 | 56 | 32 |
| Кат.В-454 | 6 | 1 | 6 | 1 | 448 | 99 | 428 | 94 | 220 | 48 | 144 | 32 | 64 | 14 | 20 | 4 | 172 | 38 |
| Кат.-С-80 | 16 | 2 | 16 | 2 | 64 | 8 | 60 | 75 | 15 | 19 | 27 | 34 | 42 | 52 | 4 | 5 | 18 | 22 |
| Кат.-ВЕ-51 | 1 | 2 | 1 | 2 | 50 | 98 | 50 | 98 | 12 | 23 | 18 | 35 | 20 | 39 | 0 | 0 | 15 | 29 |
| Кат.-СЕ-42 | 11 | 26 | 11 | 26 | 31 | 74 | 30 | 71 | 5 | 12 | 12 | 28 | 13 | 31 | 1 | 2 | 9 | 21 |
| Кат.-ВС-40 | 17 | 43 | 17 | 43 | 23 | 56 | 20 | 5 | 3 | 18 | 9 | 22 | 8 | 2 | 3 | 7 | 6 | 15 |
| Кат.-СD-50 | 23 | 46 | 23 | 46 | 27 | 54 | 24 | 48 | 7 | 14 | 7 | 14 | 10 | 2 | 3 | 6 | 10 | 2 |

**4. Оценка организации учебного процесса**

Организация учебного процесса соответствует требованиям по программе подготовки водителей автомототранспортных средств категории «А1», «А», «В», «С», «ВЕ», «СЕ», переподготовки с кат. «В» на кат. «С», с кат. «С» на кат. «D» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(перечислить реализуемые образовательные программы)

методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

**5. Оценка качества кадрового обеспечения**

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, 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:

* 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, 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 освоить учебную программу подготовки водителей автотранспортных средств категории «А1», «А», «В», «С», «ВЕ», «СЕ», переподготовки с кат. «В» на кат. «С», с кат. «С» на кат. «D» в полном объеме. (перечислить реализуемые образовательные программы)

**8. Оценка материально-технической базы**

**I. Сведения и наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Марка, модель | Лада-219020 | Лада-219060 | Лада-219060 | СFMOTO LEADER  (тип CF-150) | МЗСА-817710 |
| Тип транспортного средства | Седан легковой | Седан легковой | Седан легковой | Мотоцикл | Прицеп |
| Категория транспортного средства | В | В | В | А | Е |
| Год выпуска | 2014г | 2014г | 2014г | 2013г | 2015г |
| Государственный регистрационный знак | Х 154 МА 750 | Х 665 КТ 750 | Х 667 КТ 750 | 4838 АС 50 | ЕА 8227 50 |
| Регистрационные документы | сртс 50 28 № 1244 птс 63НС №616109 | сртс 50 29 №817730 птс 63ОА №362382 | сртс 50 06 №293699 птс 63нс № 478680 | сртс 50 32 №721009 птс 78ут № 698790 | сртс 50 32 №721008 птс 77нт № 245400 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственник | собственник | собственник | собственник | собственник |
| Техническое состояние в соответствии с п.3  Основных положений¹ | т/исправен | т/исправен | т/исправен | т/исправен | т/исправен |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | нет | нет | нет | нет | нет |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | АВТОМАТ | механическая | механическая | механическая | ---------------- |
| Дополнительные педали в соответствии с п.5  Основных положений | ДА | ДА | ДА | НЕТ | НЕТ |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений | ДА | ДА | ДА | ДА | НЕТ |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений | ДА | ДА | ДА | ДА | ДА |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | сртс 50 28 №571244  от 05.12.2014г | сртс 5029 №817730  от 30.12.2014г | сртс 5029 №817732  от 30.12.2014г | НЕТ | НЕТ |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ссс№0328370540 выдан 20.11.14г срок действия до19.11.15 г «Росгосстрах» | ссс№0694550537 выдан 19.12.14г срок действия до18.12.15 г «Росгосстрах» | ссс№0694550536 выдан 19.12.14г срок действия до18.12.15 г «Росгосстрах» | ссс№0693712901 выдан 03.02.15г срок действия до 02.02.16г «Росгосстрах» | Не страхуется |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 24.11.2014г до24.11.2015г | 24.12.2014г до24.12.2015г | 24.12.2014г до24.12.2015г | 30.01.2015г до30.01.2016г | 04.02.2015г до04.02.2016г |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | ДА | ДА | ДА | ДА | ДА |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D» подкатегории «D1»)² | нет | нет | нет | нет | нет |

**I. Сведения и наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сведения | 6 | 7 |
| Марка, модель | Форд Фокус | Сузуки Витара |
| Тип транспортного средства | Седан легковой | Универсал легковой |
| Категория транспортного средства | В | В |
| Год выпуска | 2006г | 1995г |
| Государственный регистрационный знак | Х 414ТК 150 | Р 315 АА 50 |
| Регистрационные документы | сртс 50 ТА№627515 птс 47 ЕМ №880174 | сртс 50 32№756981 птс 77 ТЕ №995081 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | Договор аренды № 08/АР//ТС/15 от 18.02.15г на неопределенный срок | Договор аренды № 09/АР//ТС/15 от 18.02.15г на неопределенный срок |
| Техническое состояние в соответствии с п.3  Основных положений¹ | т/исправен | т/исправен |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | НЕТ | НЕТ |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая | механическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п.5  Основных положений | ДА | ДА |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений | ДА | ДА |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений | ДА | ДА |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | сртс 50ТА №627515 от 15.04.2009г | сртс 5009 №875406  от 27.04.2013г |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ссс№0680590882 выдан 25.08.15г до 25.08.16г | ссс№0703685643 выдан 05.11.15г до 05.11.16г |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 24.02.2015г до24.02.2016г | 24.02.2015г  до 24.02.2016г |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | ДА | ДА |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D» подкатегории «D1»)² | нет | нет |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических - **4,** автоматических - **1**, прицепов - **1**, мотоциклов - **1**.

Данное количество механических транспортных средств соответствует  **447** обучающихся в год[[1]](#footnote-2). К = 14,4 Х 24,5 Х 12 Х 5 / 56 = 378 чел. К=7,2x24,5 x7x1/18 = 69 чел.(кат. А)

**II.** **Сведения о мастерах производственного обучения**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Ф. И. О. | Серия, № водительского удостоверения,  дата выдачи | Разрешенные категории, подкатегории ТС | Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории4 | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)5 | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| 1 | ВАСИЛЬЕВ  Владислав Юрьевич | 50 04 № 210594  от 19.08.2011 г. | А, В, С, D, ВЕ, СЕ | Серия ВС  № 003600 от 25.02.2015 г. | Серия ВС  № 003600 от 25.02.2015 г. | штатный |
| 2 | СПИРИДОНОВ  Дмитрий Николаевич | 50 07 № 636858  от 23.05.2012 г. | А, В, С, D, ВЕ | Серия АЦ  № 000217 от 25.02.2015 г. | Серия АЦ  № 000217 от 25.02.2015 г. | штатный |
| 3 | ДАНИЛЬЧУК  Максим Юрьевич | 50 13 № 806448  от 05.03.2014 г. | В, С | Серия АЦ  № 000216 от 25.02.2015 г. | Серия АЦ  № 000216 от 25.02.2015 г. | штатный |
| 4 | ЕЛИСТРАТОВА  Ольга Александровна | 50 11 № 502976  от 23.07.2013 г. | В | Серия АЦ  № 000221 от 25.02.2015 г. | Серия АЦ  № 000221 от 25.02.2015 г. | штатный |
| 5 | БАТАЛОВА  Наталья Вячеславовна | 50 06 № 341245  от 03.01.2012 г. | В | Серия АЦ  № 000220 от 25.02.2015 г. | Серия АЦ  № 000220 от 25.02.2015 г. | штатный |
| 6 | ГАРАНИН  Станислав Сергеевич | 77 МН № 206670  от 23.11.2005 г. | В | Серия АЦ  № 000218 от 25.02.2015 г. | Серия АЦ  № 000218 от 25.02.2015 г. | штатный |
| 7 | ГУЩИНА  Ирина Анатольевна | 50 11 №437160  от 05.04.2013 г. | В | Серия АЦ  № 000219 от 25.02.2015 г. | Серия АЦ  № 000219 от 25.02.2015 г. | штатный |
| 8 | КАМЫШАНСКИЙ  Сергей Викторович | 50 РХ № 030278 от 05.07.2008 г. | А,В,С | Серия ПП  № 000287 от 15.02.2013 г. | Серия ПП  № 000287 от 15.02.2013 г. | Договор |
| 9 | САФЬЯННИКОВ Михаил Валентинович | 38 ОЕ № 614340 от 07.07.2008 г. | В,С | Серия 46М №71 от 21.11.2014 г. | Серия 46М №71 от 21.11.2014 г. | Договор |

**III. Сведения о преподавателях учебных предметов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | 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[[2]](#footnote-3) | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| 1 | ГАФУРОВ  Юрий  Абдулхакович | Теория | Диплом о высшем образовании ДВС № 0274411 от 18.07.2001 г. |  | договор |
| 2 | КОНЕВ  Александр Михайлович | Медицинская подготовка | Диплом о высшем образовании А-1 № 849396 от 18.07.2001 г. |  | договор |
| 3 | ФИЛИППОВ  Александр Матвеевич | Теория | Диплом о высшем образовании Щ № 009533 от 07.06.1971 г. | Серия ПП  № 000195  от 09.06.2012 г. | договор |
| 4 | ОСИПОВ Юрий Владимирович | Теория | Диплом о высшем образовании ФВ № 528050 от 20.06.1992 г. | Серия ПП  № 00119  от 25.02.2015 г. | договор |
| 5 | КУЗНЕЦОВА  Марина Александровна | Психология | Диплом о высшем образовании ППК № 146623 от 11.06.2008 г. |  | договор |

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

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов:  ***Договор аренды № 20 от 31.10.2014 г.***

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов – **2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв.м) | Количество посадочных мест |
| 1 | Московская область, Одинцовский район, г.Краснознаменск, ул.Связистов, д.10А | 115 м2 | 60 |

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует **26** количеству общего числа групп[[3]](#footnote-4). Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек[[4]](#footnote-5).

n = (0,75 x Ф пом x П) / P гр. Ф пом. = 24,5 x 12 x 8 =2352 часа

n = 0,75 x 2352 x 2 / 134 n = 26 групп

**V. Оборудование учебных кабинетов №№ 7,8 по адресу осуществления образовательной деятельности** Московская обл., г. Краснознаменск, ул. Связистов, д.10-а

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Единица  измерения | Количество | Наличие |
| Оборудование и технические средства обучения  Тренажер17  Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)18  Детское удерживающее устройство  Гибкое связующее звено (буксировочный трос)  Тягово-сцепное устройство  Компьютер с соответствующим программным обеспечением  Мультимедийный проектор  Экран (монитор, электронная доска)  Магнитная доска со схемой населенного пункта19  Учебно-наглядные пособия20  Основы законодательства в сфере дорожного движения\*  Дорожные знаки  Дорожная разметка  Опознавательные и регистрационные знаки  Средства регулирования дорожного движения  Сигналы регулировщика  Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки  Начало движения, маневрирование. Способы разворота  Расположение транспортных средств на проезжей части  Скорость движения  Обгон, опережение, встречный разъезд  Остановка и стоянка  Проезд перекрестков  Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств  Движение через железнодорожные пути  Движение по автомагистралям  Движение в жилых зонах  Перевозка пассажиров  Перевозка грузов  Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств  Ответственность за правонарушения в области дорожного движения  Страхование автогражданской ответственности  Последовательность действий при ДТП  Психофизиологические основы деятельности водителя  Психофизиологические особенности деятельности водителя  Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов  Конфликтные ситуации в дорожном движении  Факторы риска при вождении автомобиля  Основы управления транспортными средствами  Сложные дорожные условия  Виды и причины ДТП  Типичные опасные ситуации  Сложные метеоусловия  Движение в темное время суток  Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя  Способы торможения  Тормозной и остановочный путь  Действия водителя в критических ситуациях  Силы, действующие на транспортное средство  Управление автомобилем в нештатных ситуациях  Профессиональная надежность водителя  Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством  Влияние дорожных условий на безопасность движения  Безопасное прохождение поворотов  Безопасность пассажиров транспортных средств  Безопасность пешеходов и велосипедистов  Типичные ошибки пешеходов  Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД  Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления  Классификация автомобилей  Общее устройство автомобиля  Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности  Общее устройство и принцип работы двигателя  Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости  Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами  Общее устройство и принцип работы сцепления  Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач  Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач  Передняя и задняя подвески  Конструкции и маркировка автомобильных шин  Общее устройство и принцип работы тормозных систем  Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления  Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей  Общее устройство и принцип работы генератора  Общее устройство и принцип работы стартера  Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания  Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов  Классификация прицепов  Общее устройство прицепа  Виды подвесок, применяемых на прицепах  Электрооборудование прицепа  Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства  Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа  Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом  Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом  Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом  Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом  Информационные материалы  Информационный стенд  Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»  Копия лицензии с соответствующим приложением  Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»  Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией  Учебный план  Календарный учебный график (на каждую учебную группу)  Расписание занятий (на каждую учебную группу)  График учебного вождения (на каждую учебную группу)  Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность  Книга жалоб и предложений  Адрес официального сайта в сети «Интернет» | комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт | 1  нет  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1 | есть  нет  1  1  1  1  1  1  1  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с  м/с, пл.  м/с  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с  м/с  м/с  м/с  м/с  м/с  м/с  м/с  м/с, пл.  м/с  м/с  м/с  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с  м/с  м/с  м/с, пл.  м/с  м/с  м/с  м/с  м/с, пл.  м/с  м/с  м/с  м/с  м/с  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с  м/с, пл.  м/с  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с, пл.  м/с  м/с  м/с  м/с  м/с  м/с  м/с  м/с  м/с  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1 |

1. \* плакат, стенд, мультимедийные слайды

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебных материалов | Единица  измерения | Количество | Наличие |
| Оборудование | | | |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | 2 |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | 1 |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 1 | 1 |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | комплект | 20 | 20 |
| Мотоциклетный шлем | штук | 1 | 1 |
| Расходные материалы | | | |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | комплект | 8 | 8 |
| Табельные средства для оказания первой помощи.  Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей.  Средства для временной остановки кровотечения – жгуты.  Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины).  Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь) | комплект | 1 | 1 |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизующие средства | комплект | 1 | 1 |
| Учебно-наглядные пособия21 | | | |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей (стенд, кинофильм, видеофильм) | комплект | 18 | м/с |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (стенд, кинофильм, видеофильм) | комплект | 1 | 1 |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме (стенд, кинофильм, видеофильм) | комплект | 1 | м/с |
| Технические средства обучения | | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 2 | 2 (Автополис) |
| Мультимедийный проектор | комплект | 2 | 2 |
| Экран (электронная доска) | комплект | 2 | 2 |

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

Учебный план - **согласован (заключение УГИБДД ГУ МВД России по Московской области от 26.09.2014 г. № 50-02)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Календарный учебный график - **согласован (заключение УГИБДД ГУ МВД России по Московской области от 26.09.2014 г. № 50-02)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке -**согласован (заключение УГИБДД ГУ МВД России по Московской области от 26.09.2014 г. № 50-02)**

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность[[5]](#footnote-6)- **согласован (заключение УГИБДД ГУ МВД России по Московской области от 26.09.2014 г. № 50-02)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность- **согласован (заключение УГИБДД ГУ МВД России по Московской области от 26.09.2014 г. № 50-02)**

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность  **согласован (заключение УГИБДД ГУ МВД России по Московской области от 26.09.2014 г. № 50-02)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

расписание занятий - **согласован (заключение УГИБДД ГУ МВД России по Московской области от 26.09.2014 г. № 50-02)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») **согласован (заключение УГИБДД ГУ МВД России по Московской области от 26.09.2014 г. № 50-02)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_**

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

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

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

Наличие утвержденных технических условий[[6]](#footnote-7)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тренажер (при наличии) **есть\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Марка, модель **ОТКВ-203**  Производитель **ООО «Тренер»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Наличие утвержденных технических условий[[7]](#footnote-8) - **согласно технических паспортов изделия\_**

Компьютер с соответствующим программным обеспечением **в наличии – 4 шт.**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**VIII. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»**[[8]](#footnote-9)

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[[9]](#footnote-10) - ***проводятся в соответствие с требованиями основных положений ФЗ № 196 от 10.12.1995 г. ст.18\_\_\_***

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения[[10]](#footnote-11):

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры - ***проводятся в соответствие с\_\_******требованиями основных положений ФЗ № 196 от 10.12.1995 г. ст.18, ФЗ № 196\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от 21.11.2011 г., ФЗ № 323***

**IX. Вывод о результатах самообследования:**

Учебное учреждение 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.

Отчет составил(а):

Генеральный директор НОУ«Автошкола Стрела Авто» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гаранин С.С.

(должность руководителя организации или его уполномоченного представителя) (подпись) (Ф. И. О.)

1. 1Основные 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).

   2В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

   3 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-2)
2. 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-3)
3. 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-4)
4. 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-5)
5. 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-6)
6. Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (далее – АПК) должен обеспечивать оценку и возможность повышать уровень психофизиологических качеств, необходимых для безопасного управления транспортным средством (профессионально важных качеств), а также формировать навыки саморегуляции его психоэмоционального состояния в процессе управления транспортным средством. Оценка уровня развития профессионально важных качеств производится при помощи компьютерных психодиагностических методик, реализованных на базе АПК с целью повышения достоверности и снижения субъективности в процессе тестирования.

   АПК должны обеспечивать тестирование следующих профессионально важных качеств водителя: психофизиологических (оценка готовности к психофизиологическому тестированию, восприятие пространственных отношений и времени, глазомер, устойчивость, переключаемость и распределение внимания, память, психомоторику, эмоциональную устойчивость, динамику работоспособности, скорость формирования психомоторных навыков, оценка моторной согласованности действий рук); свойств и качеств личности водителя, которые позволят ему безопасно управлять транспортным средством (нервно-психическая устойчивость, свойства темперамента, склонность к риску, конфликтность, монотоноустойчивость). АПК для формирования у водителей навыков саморегуляции психоэмоционального состояния должны предоставлять возможности для обучения саморегуляции при наиболее часто встречающихся состояниях: эмоциональной напряженности, монотонии, утомлении, стрессе и тренировке свойств внимания (концентрации, распределения). Аппаратно-программный комплекс должен обеспечивать защиту персональных данных. [↑](#footnote-ref-7)
7. Тренажеры, используемые в учебном процессе, должны обеспечивать:первоначальное обучение навыкам вождения; отработку правильной посадки водителя в транспортном средстве и пристегивания ремнем безопасности; ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами; отработку приемов управления транспортным средством. [↑](#footnote-ref-8)
8. 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-9)
9. 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-10)
10. 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-11)