**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 | 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 | % |
| 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.3Основных 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.5Основных 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.3Основных 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.5Основных 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 | 24.02.2015гдо 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 | ВАСИЛЬЕВВладислав Юрьевич | 50 04 № 210594от 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 | СПИРИДОНОВДмитрий Николаевич | 50 07 № 636858от 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 | ДАНИЛЬЧУКМаксим Юрьевич | 50 13 № 806448от 05.03.2014 г.  | В, С | Серия АЦ№ 000216 от 25.02.2015 г. | Серия АЦ№ 000216 от 25.02.2015 г. | штатный |
| 4 | ЕЛИСТРАТОВАОльга Александровна | 50 11 № 502976от 23.07.2013 г. | В | Серия АЦ№ 000221 от 25.02.2015 г. | Серия АЦ№ 000221 от 25.02.2015 г. | штатный |
| 5 | БАТАЛОВАНаталья Вячеславовна | 50 06 № 341245от 03.01.2012 г.  | В | Серия АЦ№ 000220 от 25.02.2015 г. | Серия АЦ№ 000220 от 25.02.2015 г. | штатный |
| 6 | ГАРАНИНСтанислав Сергеевич | 77 МН № 206670от 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 №437160от 05.04.2013 г. | В | Серия АЦ№ 000219 от 25.02.2015 г. | Серия АЦ№ 000219 от 25.02.2015 г. | штатный |
| 8 | КАМЫШАНСКИЙСергей 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 | ГАФУРОВЮрий Абдулхакович | Теория | Диплом о высшем образовании ДВС № 0274411от 18.07.2001 г. |  | договор |
| 2 | КОНЕВАлександр Михайлович | Медицинская подготовка | Диплом о высшем образовании А-1 № 849396от 18.07.2001 г. |  | договор |
| 3 | ФИЛИППОВАлександр Матвеевич | Теория | Диплом о высшем образовании Щ № 009533от 07.06.1971 г. | Серия ПП № 000195от 09.06.2012 г. | договор |
| 4 | ОСИПОВ Юрий Владимирович | Теория | Диплом о высшем образовании ФВ № 528050от 20.06.1992 г. | Серия ПП № 00119от 25.02.2015 г. | договор |
| 5 | КУЗНЕЦОВАМарина Александровна | Психология | Диплом о высшем образовании ППК № 146623от 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 | Единицаизмерения | Количество | Наличие |
| Оборудование и технические средства обученияТренажер17Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)18Детское удерживающее устройствоГибкое связующее звено (буксировочный трос)Тягово-сцепное устройствоКомпьютер с соответствующим программным обеспечениемМультимедийный проекторЭкран (монитор, электронная доска)Магнитная доска со схемой населенного пункта19Учебно-наглядные пособия20Основы законодательства в сфере дорожного движения\*Дорожные знакиДорожная разметка Опознавательные и регистрационные знакиСредства регулирования дорожного движенияСигналы регулировщикаПрименение аварийной сигнализации и знака аварийной остановкиНачало движения, маневрирование. Способы разворотаРасположение транспортных средств на проезжей части Скорость движенияОбгон, опережение, встречный разъездОстановка и стоянка Проезд перекрестковПроезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средствДвижение через железнодорожные путиДвижение по автомагистралямДвижение в жилых зонахПеревозка пассажиров Перевозка грузовНеисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средствОтветственность за правонарушения в области дорожного движенияСтрахование автогражданской ответственностиПоследовательность действий при ДТППсихофизиологические основы деятельности водителяПсихофизиологические особенности деятельности водителяВоздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратовКонфликтные ситуации в дорожном движенииФакторы риска при вождении автомобиляОсновы управления транспортными средствами Сложные дорожные условияВиды и причины ДТПТипичные опасные ситуацииСложные метеоусловияДвижение в темное время сутокПосадка водителя за рулем. Экипировка водителяСпособы торможения Тормозной и остановочный путь Действия водителя в критических ситуацияхСилы, действующие на транспортное средствоУправление автомобилем в нештатных ситуацияхПрофессиональная надежность водителяДистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средствомВлияние дорожных условий на безопасность движенияБезопасное прохождение поворотовБезопасность пассажиров транспортных средствБезопасность пешеходов и велосипедистовТипичные ошибки пешеходовТиповые примеры допускаемых нарушений ПДДУстройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управленияКлассификация автомобилейОбщее устройство автомобиляКузов автомобиля, системы пассивной безопасностиОбщее устройство и принцип работы двигателяГорюче-смазочные материалы и специальные жидкостиСхемы трансмиссии автомобилей с различными приводамиОбщее устройство и принцип работы сцепленияОбщее устройство и принцип работы механической коробки переключения передачОбщее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передачПередняя и задняя подвескиКонструкции и маркировка автомобильных шинОбщее устройство и принцип работы тормозных системОбщее устройство и принцип работы системы рулевого управленияОбщее устройство и маркировка аккумуляторных батарейОбщее устройство и принцип работы генератораОбщее устройство и принцип работы стартераОбщее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажиганияОбщее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналовКлассификация прицеповОбщее устройство прицепа Виды подвесок, применяемых на прицепах Электрооборудование прицепаУстройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепаОрганизация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортомНормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортомОрганизация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортомНормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортомИнформационные материалыИнформационный стенд Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»Копия лицензии с соответствующим приложениемПримерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с ГосавтоинспекциейУчебный планКалендарный 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 деятельностьКнига жалоб и предложенийАдрес официального сайта в сети «Интернет» | комплекткомплекткомплекткомплекткомплекткомплекткомплекткомплекткомплекткомплекткомплектштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштшт | 1нет11111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111 | естьнет1111111м/с, пл.м/с, пл.м/с, пл. м/см/с, пл.м/см/с, пл.м/с, пл.м/см/с, пл.м/с, пл.м/с, пл.м/с, пл.м/с, пл.м/с, пл.м/см/с, пл.м/с, пл.м/см/см/см/см/см/см/см/см/с, пл.м/см/см/см/с, пл.м/с, пл.м/см/см/см/с, пл.м/см/см/см/см/с, пл.м/см/см/см/см/см/с, пл.м/с, пл.м/с, пл. м/см/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/см/см/см/см/см/см/см/см/с111111 11111 |

1. \* плакат, стенд, мультимедийные слайды

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебных материалов | Единицаизмерения | 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, частью 1 статьи 20 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 от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" [↑](#footnote-ref-11)