

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор

ООО «Автошкола Магистраль»

Костюченко С.В.

2018 г.



ОТЧЕТ

**по результатам самообследования учебно-материальной базы автошколы
ООО «Автошкола Магистраль», осуществляющей образовательную деятельность
по программе подготовки водителей транспортных средств категории «В»**

Наименование организации: **Общество с ограниченной ответственностью «Автошкола Магистраль», ООО «Автошкола Магистраль»**

Организационно-правовая форма: **Общество с ограниченной ответственностью**

Место нахождения: **295047, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Героев Сталинграда, д.10, офис 10**

Адреса осуществления образовательной деятельности:

- 1. Адреса оборудованных учебных кабинетов:
295047, Республика Крым, г.Симферополь, ул. Героев Сталинграда, д.10, офис 10
295048, Республика Крым, г.Симферополь, ул. Русская/Миллера, д.168/41, офис 1**
- 2. Адрес закрытой площадки - 295047, Республика Крым, г.Симферополь,
ул. Героев Сталинграда, 8/3.**

Адрес официального сайта в сети «Интернет» - **www.magistralsimf.ru**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): **1169102075757**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): **9102213501**

Код причины постановки на учет (КПП): **910201001**

Дата регистрации: **29.06.2016г.**

Данные аккредитации на осуществление образовательной деятельности: **Лицензия №1089 от 06.07.2017г.**, выдана Министерством образования, науки и молодежи Республики Крым серия 82Л01№0001166.

Основания для обследования: истечение срока действия заключения о соответствии учебно-материальной базы.

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность Общества с ограниченной ответственностью «Автошкола Магистраль» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012г. №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 Общества с ограниченной ответственностью «Автошкола Магистраль».

3. Оценка организации учебного процесса

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

4. 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.

5. 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.

6. 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	DAEWOO NEXIA	RENAULT MEGANE	ZAZ VIDA SF6950	KIA RIO	CHEVROLET AVEO SF69Y
Тип транспортного средства	Легковой седан	Легковой универсал	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2007	2007	2012	2013	2008
Государственный регистрационный знак	A 138 EH 82	K 240 UT 93	E 041 YA 82	E 561 EM 82	A 257 TY 82
Регистрационные документы	8228.№267791	9901.№132843	8259.№805232	9903.№711952	9901.№130040
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор безвозмездного пользования	Договор возмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования
Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений	В уст. порядке	В уст. порядке	В уст. порядке	В уст. порядке	В уст. порядке
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Есть, внесены	Есть, внесены	Есть, внесены	Есть, внесены	Есть, внесены
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	МММ №5007535194 23.07.2018- 22.07.2019 «Страховая компания «Ангара»	ЕЕЕ №1023319147 07.05.2018- 06.05.2019 «Страховая компания «Ангара»	ХХХ №0027592820 20.02.2018- 19.02.2019 «Страховая компания ГАЙДЕ»	МММ №5009001864 31.07.2018- 30.07.2019 «Страховая компания «Ангара»	ХХХ №0038791617 05.05.2018- 04.05.2019 «Страховая компания «Двадцать первый век»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	23.07.2018- 24.07.2019	07.05.2018- 08.05.2019	16.11.2018- 17.11.2019	31.07.2018- 01.08.2019	16.03.2018- 16.03.2019
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-	-

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств

Сведения	Номер по порядку		
	6	7	8
Марка, модель	DAEWOO MATIZ	ВАЗ 217030	БЗР-5
Тип транспортного средства	Легковой комби	Легковой седан	Прицепы к легковым автомобилям
Категория транспортного средства	В	В	прицеп
Год выпуска	2012	2010	2004
Государственный регистрационный знак	С 670 ХУ 190	А 438 СВ 37	АА 067382
Регистрационные документы	8225№994528	9905№251780	8226№041254
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования
Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений	В уст. порядке	В уст. порядке	Исправ.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутствует	Отсутствует	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	-
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	Имеются	Имеются	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений	Имеются	Имеются	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Есть, внесены	Есть, внесены	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX №0039362300 17.05.2018- 16.05.2019 «Страховая компания «ГАЙДЕ»	XXX №0063124588 17.05.2018- 16.05.2019 «Страховая компания «ГАЙДЕ»	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	01.06.2018- 02.06.2019	11.11.2018- 10.11.2019	29.03.2018- 30.03.2019
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:
Механических 7 (в т.ч. 1 резервное ТС), прицепов 1.

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству 340 обучающихся в год¹.

¹ Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: $K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T$, где K - 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; 25,5 - среднее количество рабочих дней в месяц; 12 - количество рабочих месяцев в году; N_{тс} - количество автотранспортных средств; 1 - количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T - количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

Сведения о мастерах производственного обучения

Ф.И.О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешительные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ²	Удостоверение о повышении квалификации (не реже, чем один раз в три года) ³	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Костюченко Сергей Вячеславович	8219 76681 05.12.2014 стаж с 2001г.	В, В1 ,С, С1, D, D1, М	«ЧОУ ДПО «Учебный Центр «Стандарт»» Д000034 от 07.03.2018г. ЧПОУ «УЦ «Формула» ФОРМУЛА № 00161/РК от 05.11.2018г.	Не требуется	Договор с ИП №8 от 04.08.2018
Костюченко Надежда Александровна	8219 772855 19.12.2014 стаж с 2011г.	В, В1, М	«ЧОУ ДПО «Учебный Центр «Стандарт»» Д000035 от 07.03.2018г. Аттестация на соответствие занимаемой должности от 09.01.2018г.	Свидетельство МПО № 16-1937 от 31.05.2016	Трудовой договор №2 от 06.07.2017
Крыгин Владимир Владимирович	8219 771658 17.12.2014 стаж с 2004г.	В, В1, М	«ЧОУ ДПО «Учебный Центр «Стандарт»» Д000037 от 07.03.2018г. Аттестация на соответствие занимаемой должности от 09.01.2018г.	Свидетельство МПО № 16-4351 от 30.06.2016	Трудовой договор №7 от 06.07.2017
Усеинов Валимер Ризаевич	8220 961503 26.09.2015 стаж с 2001г.	В, В1 ,С, С1, D, D1, М	«ЧОУ ДПО «Учебный Центр «Стандарт»» Д000038 от 07.03.2018г. ЧПОУ «УЦ «Формула» ФОРМУЛА № 00171/РК от 05.11.2018г.	Не требуется	Договор с ИП №1 от 06.07.2017
Павлюк-Гриневиц Ирина Алексеевна	8220 923025 05.03.2015 стаж с 1998г.	В, В1, М	Запорожский педагогический университет ФВ № 065765 от 16.06.1991г. ЧПОУ «УЦ «Формула» ФОРМУЛА № 00166/РК от 05.11.2018г.	Не требуется	Трудовой договор №8 от 05.04.2018
Аблаев Эдем Владиславович	8220 961508 26.09.2015 стаж с 2000г.	А, А1, В, В1 ,С, С1, М	ООО «Учебно-информационный центр «Крымресурс» РК 001627 от 10.08.2018г. Аттестация на соответствие занимаемой должности от 04.08.2018г.	Свидетельство МПО № 18-2-14 от 27.04.2018	Договор с ИП №7 от 04.08.2018
Коньшев Евгений Георгиевич	8219 767206 09.12.2014 стаж с 2004г.	В, В1 ,С, С1, Ть	Аттестация на соответствие занимаемой должности от 01.10.2018г. Проходит обучение в ГБП ОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта»	Удостоверение №106/16 от 17.10.2016г.	Гражданско-правовой договор №9 от 01.10.2018г
Березовский Андрей Андреевич	7718 400077 04.06.2014 стаж с 2009г.	В, В1, М	ЧПОУ «УЦ «Формула» ФОРМУЛА № 00138/РК от 05.11.2018г. ЧПОУ «УЦ «Формула» ФОРМУЛА № 00159/РК от 05.11.2018г.	Не требуется	Гражданско-правовой договор №10 от 15.11.2018г

² Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 «О правилах дорожного движения».

³ Пункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

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 образование по направлению деятельности ⁴	Удостоверение о повышении квалификации (не реже, чем один раз в три года) ⁵	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Костюченко Сергей Вячеславович	<ul style="list-style-type: none"> - Основы законодательства в сфере дорожного движения - Основы управления транспортными средствами; - Основы управления транспортными средствами категории «В» - Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом - Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом - Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов выполнения 	<p>Образование среднее профессиональное Диплом КР № 33687265 от 26.05.2008г. Симферопольский техникум железнодорожного транспорта. Специальность: «Эксплуатация и ремонт подъемно-транспортных, строительных и дорожных машин и оборудования», квалификация: техник-механик</p> <p>«ЧОУ ДПО «Учебный Центр «Стандарт»» Диплом Д000034 от 07.03.2018г. Квалификация: преподаватель программ ДПО и профессионального обучения</p>		Генеральный директор, учредитель
Лаврека Андрей Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> - Основы законодательства в сфере дорожного движения - Основы управления транспортными средствами; - Основы управления транспортными средствами категории «В» - Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом - Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом - Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов выполнения 	<p>Образование среднее профессиональное Диплом ДБ № 036015 от 31.07.1997г. Одесский институт сухопутных войск. Специальность: «Инженерная механика», квалификация: Инженерная механика.</p> <p>ЧПОУ «УЦ «Формула» Диплом ФОРМУЛА № 00172/РК от 05.11.2018г. Квалификация: преподаватель профессионального обучения в сфере подготовки водителей транспортных средств разных категорий и подкатегорий.</p>	ГАПОУ ПК№8 им И.Ф.Павлова Удостоверение №770400088721 от 01.10.2016г.	Гражданско-правовой договор №6 от 18.05.2018г.
Тефукова Юлия Александровна	Оказание первой медицинской помощи при ДТП	Образование среднее профессиональное Диплом КР № 36895209 от 14.07.2009 г. Медицинский колледж Крымского государственного медицинского университета им С.И.Георгиевского. Специальность: «Сестринское дело»	ООО «Учебно-информационный центр «Крымресурс» № 108/ППУ-01 от 11.10.2016г. «ЧОУ ДПО «Учебный Центр «Стандарт»» Рег.№001078 от 08.02.2018г.	Гражданско-правовой договор №1 от 06.07.2017г
Репьевская Ирина Валериевна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Образование среднее профессиональное Диплом ВР№014255 от 14.07.1999 г. Факультет подготовки и переподготовки кадров Севастопольского института последипломного образования. Специальность: «Психология»	«ЧОУ ДПО «Учебный Центр «Стандарт»» Рег.№001077 от 08.02.2018г.	Гражданско-правовой договор №2 от 06.07.2017г

⁴ 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.

⁵ Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

Сведения о закрытой площадке или автодроме ⁶

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов — **договор субаренды асфальтированной закрытой площадкой от 01.03.2018г. до 30.01.2019г.**

Размеры закрытой площадки или автодрома⁷ в соответствии с правоустанавливающими документами — **0,24 га.**

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытие, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемых для выполнения учебных (контрольных) заданий — **однородное асфальто-бетонное покрытие.**

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующего движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения — **установлено, соответствует.**

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8-16% ⁸ — **есть, не более 12%.**

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 ⁹ — **норма.**

Наличие оборудования, позволяющего разместить границы для выполнения соответствующих заданий ¹⁰ — **имеется.**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод — **есть.**

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

Наличие освещенности ¹¹ — **нет.**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) — **нет.**

Наличие пешеходного переход — **нет.**

Наличие дорожных знаков (для автодромов) — **нет.**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) ¹² — **есть.**

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) — **нет.**

Представленные сведения **соответствуют** требованиям, предъявляемым к автодромам.

⁶ При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

⁷ Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

⁸ Использование колеиной эстакады не допускается.

⁹ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

¹⁰ Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, веши стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, веши стержневые, столбики оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная.

¹¹ Освещенность должна быть не менее 20 лк. Отношение максимальной освещенности к средней должно быть не более 3:1. Показатель ослепленности установок наружного освещения не должен превышать 150.

¹² Автодромы должны быть оборудованы средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования». ГОСТ Р 21256-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования». ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний», ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств». Допускается использование дорожных знаков I и II типа по ГОСТ Р 52290-2004, светофоров типа Т.1 по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров.

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов:

1. Договор аренды нежилого помещения № 1/01 от 01.01.2018г. до 01.11.2018 г.
2. Договор субаренды недвижимого имущества № III-02 от 01.11.2018г. до 30.09.2019 г

Количество оборудованных учебных кабинетов — два.

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв.м)	Количество посадочных мест
1	295047, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Героев Сталинграда, д. 10, офис 10	54	30
2	295048, Республика Крым, г.Симферополь, ул. Русская/Миллера, д.168/41, офис 1	39,3	24

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 25 количеству общего числа групп¹³. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек¹⁴.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением к настоящему Отчету — **приложение №1**.

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план — **имеется, утвержден руководителем.**

Календарный учебный график — **имеется, утвержден руководителем.**

Методические материалы и разработки — **имеются, утверждены руководителем.**

Соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке — **имеется.**

Образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность¹⁵ — **имеется.**

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность — **имеются.**

Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность — **имеются.**

Расписание занятий — **имеется.**

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») - **имеется.**

¹³ Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n = (0,75 * \text{Фпом} * \text{П}) / \text{Ртр}$, 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; Ртр -расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

¹⁴ 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.

¹⁵ В соответствии с пунктом 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.

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) — **отсутствует.**

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий ¹⁶ _____

Тренажер (при наличии) — **нет.**

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий ¹⁷ _____

Компьютер с соответствующим программным обеспечением _____

Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации — **имеется, подписан руководителем.**

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 фактически установленным — **соответствует.**

Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения» ¹⁸

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 ¹⁹ — **проводятся в ООО «Тавридасервис-Люкс».**

Медицинское обеспечение безопасности движения ²⁰:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры — **проводятся, имеется кабинет предрейсового осмотра водителей в ООО «Тавридасервис-Люкс».**

¹⁶ 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 должен обеспечивать тестирование следующих профессионально важных качеств водителя: психодиагностических (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 позволяют ему безопасно управлять транспортным средством (нервно-психическая устойчивость, свойства темперамента, склонность к риску, конфликтность, монотоностойчивость). 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.

¹⁷ 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.

¹⁸ 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».

¹⁹ 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.).

²⁰ 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».

Вывод о результатах самообследования:

Учебно-материальная база автошколы ООО «Автошкола Магистраль», 295047, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Героев Сталинграда, д.10, офис 10 и 295048, Республика Крым, г.Симферополь, ул. Русская/Миллера, д.168/41, офис 1 **соответствует** установленным требованиям для реализации программ профессионального обучения водителей транспортных средств, утвержденных приказом Министерства образования и науки России от 26.12.2013 г. № 1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий» (зарегистрировано в Минюсте России 09.07.2014 г. за № 330260) категории «В».

К отчету прилагается: Приложение № 1 — **Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств.**

Отчет составил:


Заместитель директора автошколы
ООО «Автошкола Магистраль»



(подпись)

Костюченко Н.А.

Генеральный директор автошколы
ООО «Автошкола Магистраль»



(подпись)

Костюченко С.В.