



УТВЕРЖДАЮ

Директор автошколы

ООО «Авто-Мир»

О.А.Жаримжаров

«14» августа 2019 г.

Отчет

самообследования учебно-материальной базы ООО Автошколы «Авто-Мир», осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителейAutomotотранспортных средств соответствующих категорий «В» на соответствие установленным требованиям.

Наименование организации Общество с ограниченной ответственностью «Авто-Мир»
ООО «Авто-Мир»

(полное и сокращённое название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма Общество с ограниченной ответственностью

Место нахождения 462781, Оренбургская область, г.Ясный ул.Ленина д.18 кв.66

(юридический адрес)

Адрес мест осуществления образовательной деятельности 462781 Оренбургская область, г. Ясный, ул. Октябрьская д. 11

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

462781 Оренбургская область, г.Ясный, ул. Южная 5

(адреса закрытых площадок или автодрома)

Адрес электронной почты организации: avtomir2019@list.ru

Адрес официального сайта в сети «Интернет» авто-мир56.рф

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)

1195658007830

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 5618031681

Код причины постановки на учет (КПП) 561801001

Дата регистрации 25.04.2019г

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии)

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

Обследование проведено- директором Жаримжаровым Орынбаем Арстангалиевичем,
преподавателем Мухамедовым Балгабаем Сатубалдыновичем,
мастером ПОВ Кенжебаевым Бауржаном Адылмуратовичем.

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

Сведения	1	2	3	4
Марка, модель	Renault Logan (SR)	BA3-21074	Renault Logan	
Тип транспортного средства	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Прицепы к легков. автом.
Категория транспортного средства	B	B	B	Прицеп
Год выпуска	2008	2004	2012	2015
Государственный регистрационный знак	O887 TH 56	O747 PO56	T121PM56	AP64438 56
Регистрационные документы	56 42 № 501202 от.29.03.2016 г.	56 CA № 508138 от 25.03.2018 г.	99 10 058000 от 18.06.2019 г.	56 34 № 211597 от 30.06.2015г.
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Арендованное	Арендованное	Арендованное	Арендованное
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Есть	Есть	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Есть	Есть	Есть	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Есть	Есть	Есть	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Есть	Есть	Есть	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Есть	Есть	Есть	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	МММ № 5022930621 08.08.19-07.08.20	МММ№ 5022930759.0 8,12.18-07.12.19	МММ № 5022923070 18.06.19-17.06.20 г.	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	054580191903 684 06.08.2019 по 07.08.2020	054580191906 272 от 06.12.2018 г по 07.12.2019	08551002190 2847 от 15.03.2019 по 15.03.2020 г.	-

Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических 3 прицепов 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует _____ количеству обучающихся в год¹

II. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории 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)
Жаримжаров Орынбай Арстангалиевич	56 10 № 736196 дата выдачи 13.07.2013г.	«BCD »	1.Оренбургский техникум железнодорожного транспорта Оренбургского института путей и сообщения филиала ГОУВПО «Самарский государственный университет путей и сообщения» от 29.06.2010г. 2. ГАОУСПО «Орский технический техникум им А.И. Стеценко». Право на ведение проф. деятельности в сфере проф. обучения 859 562403364009 от 23.11.2012г.	1.Свидетельство серия КТ № 00039, от 20.10.2017г. 2.ГАОУСПО «Орский технический техникум им А.И. Стеценко». Удосоверение 562401647199 от 20.10.2017г.	Состоит в штате
Бисембаев Аскар Фаизоллаевич	99.06.891604. дата выдачи 26.03.2019 г..	«B»	1.Адамовский сельскохозяйственный техникум ЗТ № 846191 от 29.06.1985г. 2.ГОУВПО «Оренбургский государственный университет» от 31.03.2007г.	ГАОУСПО «Орский технический техникум им А.И.Стеценко» Удостоверение 562407844365 от 26.12.2018г. 2.Удостоверение серия мпк № 0000030 от 26.12.2018г.	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (внутренний совместитель)
Кенжебаев Бауржан Адылмуратович	56 ОР 204174 дата выдачи 27.02.2010г.	«BC»	1.Профессиональный лицей № 23 г. Орска Г № 442025 от 18.06.2003г. 2.ГАОУСПО «Орский технический техникум им А.И. Стеценко». Право на ведение проф.деятельности в сфере проф. обучения и проф. образования 858 562403364008 от 23.11.2015г. 3. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Горно-технологический техникум» №115624 2442909 от 30.06.2018г.	ГАОУСПО «Орский технический техникум им А.И.Стеценко» Удостоверение серия мпк № 0000029 от 26.12.2018г. Удостоверение № 562407844364 от 26.12.2018г.	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (внешний совместитель)
Борщ Алексей Андреевич	Серия 56 ХО № 477426, 07.02.2012г.	«BC»	1. Оренбургский Автотранспортный техникум Минавтотранспорта РСФСР № 040648 от 30.05. 1975г. 2. ГАОУСПО «Орский технический техникум им. А.И.Стеценко» Право деятельности в проф. обучении 861 562403364011 от 23.11.15г.	«Техникум транспорта г.Орска имени Героя России С.А. Солнечникова» Удостоверение 562407134275 От 21.02.2019г Свидетельство №004 от 21.02 2019 г.	Совместитель внешний

III. Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки «Образование и педагогика» или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности 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)
Мухамедов Балгабай Сатубалдынович	1. «Основы законодательства в сфере дорожного движения». 2. «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» 3. «Устройство и техническое обслуживание Т.С. 4. Основы управления Т.С. 5. «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» 6. Основы управления Т.С. категории «В»	1. Адамовский сельскохозяйственный техникум ЕТ №519040 выдан 15.12.1982г., 2. Оренбургский государственный педагогический институт им В.П. Чкалова ФВ № 265058 ОГПИ, выдан 10.06.1992г. История и правоведение.	«Теория и методика профессионального обучения по профессии «Водитель» «Техникум транспорта г.Орска имени Героя России С.А. Солнечникова» Удостоверение 562407134271 от 29.04.2019г.	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (внешний совместитель)
Кайдаулова Айна Болатовна	1. «Психофизиологические основы».	ФГБОУ ВПО «Оренбургский государственный университет» 105605 0202625 от 17.07.2015г. Психолого-педагогическое образование	«Техникум транспорта г.Орска имени Героя России С.А. Солнечникова» Удостоверение 562407134274 от 29.04.2019г.	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (внешний совместитель)
Коваленко Татьяна Александровна	1. «Первая помощь»	Оренбургская государственная медицинская академия ВСГ 5454085 от 25 июня 2003 г.	«Техникум транспорта г.Орска имени Героя России С.А. Солнечникова» Удостоверение 562407134273 от 18.03.2019г.	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (внешний совместитель)

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 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

I. Сведения о закрытой площадке или автодрома

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

Договор субаренды закрытой площадки для практического обучения вождению транспортных средств от 15.08.2019 года сроком на 11 месяцев с 15.08.2019 года по 15.07.2019 года

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий имеется

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%⁶ имеется

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4⁷ имеется

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий⁸ имеется

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод имеется

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100%⁹ имеется

Наличие освещенности⁹ отсутствует

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) имеется

Наличие пешеходного перехода имеется

Наличие дорожных знаков (для автодромов) имеется

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)¹⁰ имеется

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов) имеется

⁶ Использование колеяной эстакады не допускается.

⁷ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

⁸ Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики ограждающие съемные, лента ограждающая, разметка временная.

⁹ 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.

¹⁰ Автодромы должны быть оборудованы средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования», ГОСТ Р 51256-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования», ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний», ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств». Допускается использование дорожных знаков I или II типоразмера по ГОСТ Р 52290-2004, светофоров типа Т.1 по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров.

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов)

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемые к **закрытой площадке**

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

II. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов Свидетельство о государственной регистрации права 56 –АВ 466982 выдано 06.04.2015г. оперативное управление.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Договор оказания аренды от 15.07. 2019 г.

Количество оборудованных учебных кабинетов 1

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (7В. м)	Количество посадочных мест
1.	кабинет № 1 г. Ясный улица Октябрьская д. 11	44	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 20 количеству общего числа групп¹¹. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек¹².

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

III Информационно – методические и иные материалы:

Календарный учебный график имеется

¹¹ 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; Р_{гр} – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

¹² 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.

Методические материалы и разработки:

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 деятельность¹³ **имеется**

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **имеется**

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **имеется**

расписание занятий **имеется**

¹³ 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.

IV. 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 условий¹⁴ **нет**

Автотренажер (при наличии) **нет**

Тренажер-манекен -3 штуки

Марка, модель_ M4002 «Искандер»_ Производитель _ «ООО Зарница» г.Москва.

Договор оказания услуг № 25 от 01.07. 2019 г. До 01. 06. 2020 г

Наличие утвержденных технических условий¹⁵ **имеется**

Компьютер с соответствующим программным обеспечением **имеется**

¹⁴ 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, монотонноустойчивость). 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.

¹⁵ 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.

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации **Имеется**

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

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным **Соответствует**

VI. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»¹⁶

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 движения¹⁷ Проводятся

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения¹⁸:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры Проводятся

VII. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:

Учебно-материальная база соответствует установленным требованиям предъявляемым примерной и рабочей программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

¹⁶

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".

¹⁷ 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.).

¹⁸ 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"