

АКТ
самообследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автомототранспортных средств соответствующих категорий, (подкатегорий) - категории «А», «В», переподготовка с категории «В» на категорию «С» на соответствие установленным требованиям

«06» _____ 12 _____ 2016 г.

Наименование организации: ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ АВТОШКОЛА «ВИРАЖ», ЧПОУ «Автошкола Вираж».

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма: Негосударственное частное учреждение

Место нахождения 623100, Свердловская обл., г.Первоуральск, ул. Береговая 20-А

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

1. 623100, Свердловская обл., г.Первоуральск, ул. Береговая 20а,

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» as-viraj.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1036601473259

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 6625023034

Код причины постановки на учет (КПП): 662501001

Дата регистрации: 07.04.2000г.

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии):

серия 66№ 003174, регистрационный № 15240 от 16.02.2012г. выдана Заместителем

Председателя Правительства Свердловской области - министром общего и

профессионального образования свердловской области Биктугановым Ю.И. бессрочно.

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

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

Сведения	Транспортные средства автопарка						
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Марка, модель	ЗИЛ – 431410	ЛАДА 111730	ЛАДА 11930	Шевроле Нива	ВАЗ 211440	Шевроле Ланос	ЗИЛ ММЗ 34502
Тип транспортного средства	грузовой бортовой	легковой Универсал	Легковой хетчбек	легковой универсал	легковой хетчбек	легковой седан	грузовой
Категория транспортного средства	«С»	«В»	«В»	«В»	«В»	«В»	«С»
Год выпуска	1983г.	2012г.	2011г.	2005г.	2008г.	2006г.	1991г.
Государственный регистрационный знак	О627НК96	Х880РК96	Т121СН96	С191НК96	М462СК96	Х808РК96	Р130УК96
Регистрационные документы	св-во о регистрации ТС 6602№857818	св-во о регистрации ТС № 6602№941459	св-во о регистрации ТС № 6602№940810	св-во о регистраци ТС № 6604 898635	св-во о регистрации ТС 6613 274907	св-во о регистрации ТС 6611 083889	св-во о регистрации 66ХТ 749851

Сведения	Транспортные средства автопарка						
	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
Марка, модель	РЕЙСЕР 200 LT	YINGANG PATRON 250	ГКБ 817	ОЗТП-81024			
Тип транспортного средства	мотоцикл	мотоцикл	грузовой прицеп	прицеп к легковым автомобилям			
Категория транспортного средства	«А»	«А»	«Е»	-			
Год выпуска	2014г.	2012г.	1978г.	1992г.			
Государственный регистрационный знак	7753AT66	7694AT66	AX2295 66	AK1426			
Регистрационные документы	Св-во о Регистрации 6630 №077988	св-во о регистрации ТС 6622 119531	св-во о регистрации 6602 979165	св-во о регистрации ТС 66ЕА№03445 8			
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда			
<u>Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [1]</u>	исправно	исправно	исправно	исправно			
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-	-		
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	-	-			
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	-	-	-	-			
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	отсутствует	отсутствует	имеется	имеется			

Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-	-	-	-	-	-	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ №034502168 от 04.10.15г. до 03.10.16 филиал ООО «РОСГОССТРАХ»	ЕЕЕ №0364430693 14.10.15г. до 13.10.16г. Филиал ООО «РОСГОССТРАХ»		-			
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	до 03.10.16г.	до 13.10.16г		-			
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует			
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[2]	нет	нет	нет	нет			

1. Количество легковых учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических 5 (пять)

Данное количество механических транспортных средств соответствует _____ количеству обучающихся в год¹

2. Количество учебных мотоциклов, соответствующих установленным требованиям:
механических два (два).

Данное количество механических транспортных средств соответствует _____ количеству обучающихся в год¹

3. Количество грузовых учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических 2 (два), прицепов: грузовых - 1 (один); легковых – 1 (один)

Данное количество механических транспортных средств соответствует _____ количеству обучающихся в год.

II. Сведения о мастерах производственного обучения

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; 24,5 – 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.

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	<u>Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории</u> [1]	<u>Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)</u> [2]	Оформлен в соответствии с трудовым законодательств ом (состоит в штате или иное)
Перделкин Николай Александрович	66УМ№609359 18.12.10г.	«В» «С» «Д» «Е» «Е» к «ВСД»	св-во М № 00003 от 25.12.15г. Выдано НОУ ДПО «Первоуральская автомобильная школа ДОСААФ России		в штате
Медведев Николай Владимирович	6626 768649 От 19.05.16г.	«А», «А1», «В», «В1», «М»	Св-во ВОА № 0000679 от 25.04.14г. НОУ «Свердловская областная школа ВОА»		совместитель
Смелов Юрий Борисович	66АМ№05552 5 03.12.2008г.	«А» «В» «С» «Д» «Е»	св-во М № 000015 от 30.11.16г. Выдано НОУ ДПО «Первоуральская автомобильная школа ДОСААФ России		совместитель

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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ³	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)

		профессиональное образование по направлению деятельности ²		
Смелов Юрий Борисович	«Основы законодательства в сфере дорожного движения», «Основы управления ТС», «Основы управления ТС категории «А», «В», «С», «Устройство и техническое обслуживание ТС категории «А», «В», «С», как объектов управления», «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом», «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»	«Уральская государственная лесотехническая академия» г. Екатеринбурга ЯВ № 218735 от 20.06.95г. по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство»	Св-во ППП №000637 от 21.11.14 г. УМЦ Подготовок и водителей	в штате
Скутина Лидия Николаевна	«Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»	Диплом Ц № 262920 Свердловского областного медицинского училища от 04.03.1974 г. по специальности фельдшерской.	Св-во ППП №000636 от 21.11.14 г. УМЦ Подготовок и водителей	совместитель
	«Психофизиологические основы деятельности водителя»			

IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме⁴

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Договор аренды земельного участка № 1761 -К от 26.10.2007г. между Администрацией городского округа Первоуральск и НОУ «Автошкола Вираз», в лице директора Морковина С.А. Срок аренды до 14.05.2056г.

Размеры закрытой площадки или автодрома⁵: 2410 кв.м.

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%: 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 0,4⁶ _ имеется

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий⁷: имеется.

³ 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".

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.

⁴ При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

⁵ Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

⁶ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

⁷ 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

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: нет (но вода на площадке не стоит).
 Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰: нет.
 Наличие освещенности⁸: нет
 Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): соответствует требованиям к закрытой площадке.
 Наличие пешеходного перехода: соответствует требованиям к закрытой площадке.
 Наличие дорожных знаков (для автодромов): имеется.
 Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)⁹: нет.
 Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов): нет.
 Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов): нет.
 Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

1. Договор аренды с Морковин Денис Сергеевич от 11.05.2011г. по 30.04.2021г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 3

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1.	Г. Первоуральск, ул. Береговая 20а, помещ. 20-27	178.26 кв.м. общая площадь 1-й класс учебный 72 кв.м., 2-й класс учебный 49 кв.м., 3-й класс тренажерный 18кв.м.	1-й класс – 29 мест 2-й класс – 20 мест

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует требованиям количеству общего числа групп¹⁰ - **группы**. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек¹¹.

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

Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная.

⁸ 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.

⁹ 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.

¹⁰ Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n = (0,75 * \text{Фпом} * \Pi) / P_{\text{гр}}$
 где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); Фпом – фонд времени использования помещения в часах; Π – количество оборудованных учебных кабинетов; $P_{\text{гр}}$ – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

¹¹ 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.

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план по устаревшей программе имеется.

Календарный учебный график имеется.

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 деятельность¹² 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.

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

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии): нет

Наличие утвержденных технических условий¹³:

Тренажер (при наличии):.

Марка, модель: _____ Производитель: _____

Наличие утвержденных технических условий¹⁴: соответствует.

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: имеется.

Тренажер (при наличии): отсутствует.

Марка, модель: _____ Производитель: _____

Наличие утвержденных технических условий²³:

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: имеется.

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации¹⁵ имеется.

¹² 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.

¹³ 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 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.

¹⁴ 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.

¹⁵ Размещается на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 "Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией".

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 установленным¹⁶ **соответствует.**

VIII. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»¹⁷

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 движения¹⁸ : заключен договор с механиком Сивковым Г.Е. - оказание услуг по проведению предрейсового технического осмотра автомобилей от 01.03.2014 года до 01.03.2017г.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения¹⁹:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры договор № 21 с ГБ №3, в лице главного врача Цедилкина А.Ф. от 08.11.2010 года (ежегодно пролонгируется по согласию сторон).

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

В ЧПОУ «Автошкола Виразж» г.Первоуральск установлено полное соответствие условий образовательного процесса лицензионным требованиям и условиям реализации заявленных образовательных программ.

Отчет составил(а):

Директор _____ С.А.Морковин
(подпись)

¹⁶ В соответствии со статьей 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Правилами размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 г. № 582 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации».

¹⁷ 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".

¹⁸ 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.).

¹⁹ 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"