

АКТ
самообследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей
образовательную деятельность по программам подготовки водителей
автомотранспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий А; В
на соответствие
(указываются категории, подкатегории ТС)
установленным требованиям

«9» декабря 2024 г.

Наименование организации Автошкола Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», Автошкола ФГБОУ ВО СПбГАУ

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

Место нахождения г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское ш., д. 2, лит. А.
(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе., д. 2, лит. А

Адреса закрытых площадок или автодромов:

г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Кузьминское шоссе, д. 68, лит. А (кадастровый номер: 78:42:1812601:2)

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <https://avtoshkola.spbgau.ru>

Основной государственный регистрационный номер юридического лица: (ОГРН)
1027808999239

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7820006490

Код причины постановки на учет (КПП): 782001001

Дата регистрации: 16.07.1993

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности

(при наличии): № 1413 от 22.04.2015 бессрочно

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

Основания для обследования _____

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено: Ректор ФГБОУ ВО СПбГАУ Морозов В.Ю.

(должность, специальное звание, подразделение, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) обследование)

в присутствии директора автошколы Носкова Андрея Викторовича

(должность, фамилия, инициалы руководителя организации (уполномоченного представителя))

I. 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	VOLKSWAGEN POLO	OPEL ASTRA(A-H)	HYUNDAI CRETA	CHEVROLET CRUZE	KIA RIO
Тип транспортного средства	Легковой седан	Комби (хэтчбэк)	Легковой универсал	Седан	Легковой седан
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B
Год выпуска	2019	2014	2017	2010	2019
Государственный регистрационный знак	B247XM147	C702OT178	X490HM178	A140YA178	E070KB198
Регистрационные документы	9948695778	7837115015	7858438189	7805640001	9919354843
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	В наличии
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	механическая	механическая	механическая	автоматическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ №7051745530 24.02.2024 23.02.2025 РЕСО гарантия	ТТТ №705175661 6 05.03.2024 04.03.2025 РЕСО гарантия	ТТТ 7064970779 21.09.2024 20.09.2025 Росгосстрах	XXX 0367886522 27.12.2023 26.12.2024 РЕСО гарантия	ТТТ №7048317531 23.11.2023 22.11.2024 Росгосстрах
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	06.08.2024 06.08.2025	04.03.2024 04.03.2025	20.12.2023 20.12.2024	05.12.2023 05.12.2024	06.03.2024 06.03.2025
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-----	-----	-----	-----	-----

Сведения	Номер по порядку			
	6.	7.	8.	9.
Марка, модель	CHEVROLET CRUZE	DATSUN ON- DO	HONDA CBR 650R	HONDA VFR 800

Тип транспортного средства	Легковой седан	Легковой седан	Мотоцикл	Мотоцикл
Категория транспортного средства	В	В	А	А
Год выпуска	2011	2015	2020	2002
Государственный регистрационный знак	К669BP198	T155PP198	7988AC78	4922AM78
Регистрационные документы	9933714695	9972765331	9972761921	99 54 623232
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	в наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется		
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0394669634 12.04.2024 11.04.2025 РЕСО гарантия	XXX № 0462882042 28.10.2024 27.10.2025 Росгосстрах	ТТТ № 7069522697 08.11.2024 07.11.2025 XXI век	XXX 0466866341 08.11.2024 07.11.2024 РЕСО гарантия
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	20.02.2024 20.02.2025	19.08.2024 19.08.2025	19.11.2024 19.11.2025	19.11.2024 19.11.2025
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 9
прицепов 0

Данное количество механических транспортных средств соответствует 400 количеству обучающихся в год.

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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Герман Игорь Эдуардович	9921 256976, 21.03.2021	В В1 М	Свидетельство Б № 000054 от 10.05.2006	Удостоверение АВ № 241281 от 31.05.2024	В штате
Гребенкин Александр Сергеевич	99 01 061590, 28.04.2018	В, В1, D, D1, М	Свидетельство В № 01049 от 17.02.2010	Удостоверение № 98000000103 от 18.10.2023	В штате
Малышев Михаил Николаевич	9921 284408, 30.03.2021	В В1 М	Свидетельство Б № 000110 от 29.11.2004	Удостоверение АВ № 230542 от 19.09.2023	В штате
Ольбик Игорь Генрихович	9904 041512 16.10.2018	В В1 С С1 М	Свидетельство В № 000077 от 06.06.2007	Удостоверение 98000000159 от 06.08.2024	В штате
Шевцов Владимир Васильевич	9912 836061, 10.11.2019	А, А1, В, В1, С, С1	Свидетельство В № 000510 от 29.11.2008	Диплом 025890 от 20.09.2023	В штате
Ковелев Игорь Станиславович	9935 710242 23.01.2024	А, А1, В, В1, ВЕ, С, С1, М	Диплом АП № 010316 от 20.01.2023		В штате
Преснов Артур Арлекинович	9935 237312 от 17.11.2023	А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, ВЕ, СЕ, С1Е, М	Свидетельство № 007946 от 25.10.1989	Удостоверение 98000000178 от 06.12.2024	В штате

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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Преснов Артур Арлекинович	Теоретическая подготовка	Диплом ВСГ № 2253495 от 24.05.2008 Приложение к диплому № ПП-1 № 089276 по программе «Преподаватель-методист автомобильной школы»	Удостоверение № 000000129344 от 15.04.2024	В штате

		Удостоверение 781900292741 от 25.05.2018 Преподаватель автошколы по психофизиологическим основам деятельности водителя		
Малков Константин Викторович	Теоретическая подготовка	Диплом ВСГ № 4938420 от 24.06.2010 г., рег. № 10422 Диплом о профессиональной переподготовке от 12.03.2024 АП № 010407		В штате
Максимов Александр Олегович	Теоретическая подготовка	Диплом от 17.06.2011 КА № 23806 Диплом о профессиональной переподготовке от 21.02.2022 № 115		В штате
Володарская Елена Юрьевна	Теоретическая подготовка	Диплом Ю № 430056 от 29.06.1976	Удостоверение 772409754821 от 24.06.2019 «Сестринское дело в терапии» Удостоверение 772409754822 от 24.06.2019 «Подготовка медицинского персонала по вопросам проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств» Справка о прохождении аккредитации специалиста № 2024.4880145 от 02.05.2024	В штате

IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме

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

г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Кузьминское шоссе, д. 68, лит. А, кадастровый номер: 78:42:1812601:2, постоянное (бессрочное) пользование № 78-01-71/2001-251.2 от 11.04.2001

Размеры закрытой площадки или автодрома:

2520м², в соответствии с результатами фактического обследования

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования).

Наличие ровного и однородного асфальтового или цементобетонное покрытия, обеспечивающего круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: в наличии асфальтовое покрытие без выбоин и просадок.

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%: в наличии 8 %

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: в наличии установлен 1 дорожный знак 2.5 в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004, ГОСТ Р 52289-2004.

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4: в норме.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий количество стоек (конусов): 65 штук

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: поперечный уклон имеется, водоотвод обеспечен не полностью.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100%: в норме

Наличие освещенности: в наличии 2 прожектора наружного освещения: в норме.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): отсутствует.

Наличие пешеходного перехода: отсутствует.

Наличие дорожных знаков (для автодромов): -.

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): -.

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов): -.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к:

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

закрытой площадке.

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

Оперативное управление от 14.12.2010 № 78-78-06/016/2010-879 (г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, лит. А, учебный корпус № 1, этаж 1, помещение 78 (аудитория № 124).

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 1

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, лит. А, учебный корпус № 1, этаж 1, помещение 78 (аудитория № 124)	100,2	20

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 20 количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 20 человек.

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

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план в наличии

Календарный учебный график в наличии

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке в наличии

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность в наличии

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность в наличии

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность в наличии

расписание занятий в наличии

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки

водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») _____ в наличии _____

VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

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

Марка, модель _____ - _____ Производитель _____ - _____

Наличие утвержденных технических условий _____ - _____

Тренажер (при наличии) _____ - _____

Марка, модель _____ - _____ Производитель _____ - _____

Наличие утвержденных технических условий _____ - _____

Компьютер с соответствующим программным обеспечением _____ - в наличии _____

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации _____ - _____ в наличии _____

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования - в наличии _____

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

IX. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

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: _____ проводятся _____

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры: _____ проводятся _____

X. Вывод о соответствии представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:

представленные данные соответствуют установленным требованиям

Акт составил(а):

Ректор ФГБОУ ВО СПбГАУ



В.Ю. Морозов

« » _____ 2024 г.