

**АКТ**  
**самообследования учебно-материальной базы организации,**  
**осуществляющей образовательную деятельность по программе (программам) подготовки водителей**  
**автомобильных транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий**

\_\_\_ **В** \_\_\_

(указываются категории, подкатегории)

**на соответствие установленным требованиям**

№ 1

« 13 » 02 2026 г.

Наименование организации

**Частное учреждение дополнительного профессионального обучения «АВТО». ( ЧУ ДПО «АВТО»).**

(полное и сокращенное (при наличии))

Организационно-правовая форма Негосударственное учреждение (частное)

Место нахождения КБР,г.Нальчик ул. Чернышевского 183

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности КБР,г.Нальчик ул. Чернышевского 183

КБР,г.Нальчик ул. Чернышевского 183

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

КБР,г.Нальчик ул. Чернышевского 183

(адреса закрытых площадок или автодромов)

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

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1100700000720

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 0726002463

Код причины постановки на учет (КПП) 072601001

Дата регистрации 4 октября 2010 г.

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии)

07 ЛО № 0000819 от 26 сентября 2016г МОН КБР

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

\_\_\_\_\_ **Профессиональное обучение** \_\_\_\_\_

(наименование реализуемых образовательных программ на основании решения лицензирующего органа, его реквизиты)

\_\_\_\_\_ **бессрочно** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ срок, на который предоставлена лицензия)



Зеркала заднего вида для обучающего в соответствии с Основными положениями по эксплуатации и обязанностями должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	1	1	1	1	1	1		
Опознавательный знак транспортного средства в соответствии с п.8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностями должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	2	2	2	2	2	2		
Технический осмотр (срок действия, месяц, год)	19.06.2025	19.05.2026	15.02.2026	26.05.2026	15.07.2026	16.07.2026		
Страховой полис ОСАГО (номер, срок действия)	№ XXX 054358668 04.05.2025	№ ТТТ 7089557323 19.11.2026	№ XXX 049879847 15.02.2026	№ ТТТ 709089489 до 10.12.2026	№ XXX 061316075 до 04.02.2026	№ ТТТ 7090782361 7.12.2026г		
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует		

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: 6 ед.

Данное количество механических транспортных средств соответствует **189 чел.** количеству обучающихся в год<sup>1</sup>.

#### Сведения о мастерах производственного обучения вождению

<sup>1</sup> 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<sub>тс</sub> – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом

№ П/П	Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения,  дата выдачи,	Разрешенные категории подкатегории	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Дата выдачи	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)		
1	Дреев Роберт Юрьевич	99 08 891476  4.12.2019	В	Диплом МПОВ 072404228466	2020г	совместитель		
2	Тлупов Хасен Каральбиевич	99 11 362602  12.12.2019	ВСД	Диплом МПОВ 072404228452	2019г.	Совместитель		
3	Нирова Фарида Адамовна	99 04 361535  22.01.2019	В	Диплом МПОВ 772426030436	2025 г.	Совместитель		
4	Тлямитхачев Анзор Бубович	99 00 825740  19.01.2019	ВСДЕ	Диплом МПОВ 072404228454	2019 г.	Совместитель		
5	Алимханов Назим Азалханович	99 30 256163  10.07.2024	ВСДМ	Диплом МПОВ 772426030435	2025 г.	Совместитель		
6	Урумов Беслан Мартынович	99 24 359530  23.11.2021	В	Диплом 771801018577	2025 г.	Совместитель		

**Сведения о закрытой площадке или автодроме<sup>2</sup>:**

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

Договор безвозмездного пользования \_№2 от 1.01.2026г.

<sup>2</sup> При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром

Срок действия правоустанавливающих документов, свидетельствующих о наличии законного основания на закрытые площадки или автодромы **28.12.2026 г.**

Адрес места расположения автодрома КБР,г.Нальчик ул.Чернышевского 183 .Свидетельство 19.12.2025 №КУВИ-001/2025-229504626

Размеры закрытой площадки или автодрома **0,3 га** (3000 кв.м.) \_

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонного покрытия (в соответствии с ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения» и СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги»), обеспечивающее круглогодичное функционирование **имеется**\_\_

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4<sup>3</sup> **соответствует** \_

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 с продольным уклоном в пределах 8–16%<sup>4</sup> **имеется** \_ Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий,

предусмотренных программой обучения **обеспечивают**\_\_ Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий <sup>5</sup> **имеется**\_\_

Наличие оборудованного перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) **имеются**\_\_

Наличие пешеходного перехода **имеется**\_\_

Наличие дорожных знаков **имеются**\_\_

#### Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов\_ Договор аренды **№1 от 1.01.2026 г.**

Срок действия правоустанавливающих документов, свидетельствующих о наличии законного основания на оборудованные учебные кабинеты **28.12.2026 г.**

Количество оборудованных учебных кабинетов **1**\_\_

Номер по порядку	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г.Нальчик ,ул.Чернышевского 183. Учебный класс	55	30

<sup>3</sup> ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения»

<sup>4</sup> Использование колесной эстакады не допускается.

<sup>5</sup> 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.

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа **7** групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать **30** человек<sup>6</sup>.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением<sup>7</sup> имеется

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Экран ,компьютер, проектор с соответствующим программным обеспечением - имеется

#### **Соответствие требованиям Федерального закона**

#### **«Об образовании в Российской Федерации»**

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации<sup>8</sup> в наличии

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<sup>9</sup> соответствует

### **Вывод о соответствии представленной учебно-материальной базы**

**установленным требованиям: соответствует**

**Должность, **Ф.И.О. лица (лиц), проводившего(их)** самообследование**

**Директор ЧУ ДПО «АВТО»**

**Губжоков Р.Х.**

---

<sup>6</sup> В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от...№...

<sup>7</sup> При наличии двух и более оборудованных закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром

<sup>8</sup> Размещается на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 462 г. Москва, "Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией", зарегистрирован в Минюсте РФ 27 июня 2013 г., регистрационный N 28908)

<sup>9</sup> В соответствии со ст. 29 Федерального закона «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. N 582