

## АКТ

### самообследования учебно-материальной базы организации ЧОУ ДПО «АВТОШКОЛА ПЛЮС ДОВЕРИЕ», осуществляющей образовательную деятельность по программе профессиональной подготовки водителей автотранспортных средств соответствующих категории, подкатегории «В», на соответствие установленным требованиям

№ 1 «21» апреля 2017 г.

Наименование организации: Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «АВТОШКОЛА ПЛЮС ДОВЕРИЕ», ЧОУ ДПО «АВТОШКОЛА ПЛЮС ДОВЕРИЕ»

Организационно-правовая форма: частная некоммерческая организация

Место нахождения: 420136, Республика Татарстан, г. Казань,  
пр. Ф.Амирхана, д.103, пом.1040

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:  
420136, РТ, г. Казань, пр. Ф.Амирхана, д.103, пом.1040 (учебный класс);  
420001, РТ, г. Казань, пр. Ф.Амирхана, д.1г «Дворец единоборств «Ак Барс»  
(закрытая площадка)

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: [www.autoplus-kazan.ru](http://www.autoplus-kazan.ru)

Основной государственный регистрационный номер  
юридического лица (ОГРН): 1151600002322

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 1657197958

Код причины постановки на учет (КПП): 165701001

Дата регистрации: 22 июля 2015г., Управление Федеральной налоговой службы  
по Республике Татарстан

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности: 61Л01 №  
0004219 от 19 апреля 2016, Министерством образования и науки Республики  
Татарстан.

Частное образовательное  
учреждение дополнительного  
профессионального образования  
**«АВТОШКОЛА ПЛЮС ДОВЕРИЕ»**  
420136 г.Казань, ул. Ф. Амирхана, д. 103  
пом. 1040  
тел.: (843) 240-70-40, 8-987-2966-479

**1. 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	Богдан 2110	прицеп	HYUNDAI GETZ	LADA GRANTA	LADA GRANTA
Тип транспортного средства	Легковые седан-учебные	Прицеп-самодельный	Легковые прочие учебные(инвалиды)	Легковые прочие учебные	Легковые седан-учебные
Категория транспортного средства	в	е	в	в	в
Год выпуска	2012	2006	2006	2016	2012
Государственный регистрационный знак	X906TH 16 RUS	AM 3528 16 RUS	X999OM 16 RUS	У002УХ 16 RUS	P557BP 116 RUS
Регистрационные документы	1602 № 266063	16 ОУ №47759 4	1646 №245381	1646 №245380	16 ХН 938896
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	есть		есть	есть	есть
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	есть		-----	есть	есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	мех		автомат	мех	мех
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть		есть	есть	есть
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть		есть	есть	есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть		есть	есть	есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть		есть	есть	есть
Страховой полис	СК «ИТИЛЬ		СК	ОАО«Альфа	СК

ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	АРМЕЕЦ» ЕЕЕ № 0383315663 20.05.2016- 19.05.2017		«АрМЕЕЦ» ЕЕЕ№03988 18126 22.06.16- 21.06.2017	Страхование » ЕЕЕ№03958 86754 25.08.16- 24.08.17	«Наско» ЕЕЕ №0722218 357 30.04.16- 29.04.17
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	До 10.03.2018 г.		29.09.2016 - 29.09.2017	16.09.2016 16.09.2017	01.09.2016- 01.09.2017
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует		Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	Не требуется		Не требуется	Не требуется	Не требуется
Видео регистратор	есть		есть	есть	есть

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 3 прицепов 1.

Данное количество механических транспортных средств соответствует 151 количеству обучающихся в год.

## 2. 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	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Багаутдинов Рустем Салихович	1622 №315238 от 08.05.2015	В,В1,С, С1	Удостоверение о повышении квалификации 162401913863 рег. номер № 96 от 19.02.2015	штат
Шестериков Александр Викторович	1614 №908588 от10.01.201 4	В,С,Д, СЕ	Удостоверение о повышении квалификации 162401913866 рег. номер №96 от 19.02.2015	штат

### 3. 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) <sup>1</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Галимов Марат Масгутович	<p><b>Базовый цикл :</b> «Основы законодательства в сфере дорожного движения» «Основы управления транспортным средством»</p> <p><b>Специальный цикл:</b> «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления» «Основы управления транспортными средствами категории «В» «Вождение транспортных средств категории «В» (с автоматической трансмиссией)» «Вождение транспортных средств категории «В» (для транспортных средств с автоматической трансмиссией, оборудованных для лиц с ограниченными возможностями здоровья)» «Вождение транспортных средств категории «В» (с механической трансмиссией)»</p> <p><b>Профессиональный цикл:</b> «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» «Организация и выполнение пассажирских перевозок»</p>	Диплом о высшем образовании №0002150 от 17 апреля 2004 Квалификация «Юрист»	Удостоверение КАТТ №627 от 25.04.2013 г.	Штат

	автомобильным транспортом»			
Гурылева Марина Элисовна	<b>Базовый цикл :</b> «Психофизиологические основы деятельности водителя» «Основы управления транспортным средством» «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»	Высшее, Казанский государственный медицинский университет КВ№ 558854 26.06.1987, Преподаватель высшей школы, ученая степень доктора медицинских наук от 02.07.2004 г., ученое звание профессора от 20.04.2011 г.	Удостоверение № 3456 12.11.2013 г.	По договору

#### 4. Сведения о закрытой площадке или автодроме.

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов по адресу: пр. Ф. Амирхана д. 1 г, договор №08/16 от 10 мая 2016 г., дополнительное соглашение № 1 к договору 08/16 от 10 мая 2016 года, до 11 марта 2018 года.

Размеры закрытой площадки или автодрома 0,56 га

Закрытая площадка имеет ровное и однородное асфальтобетонное покрытие обеспечивающее круглогодичное функционирование для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий.

По периметру установлены ограждения, препятствующее движению по территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения .

Имеется эстакада с продольным уклоном в пределах 8-16%.

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 соответствует

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий : имеется в наличии оборудование

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод : по периметру имеется ливневая канализация.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ : имеется

Наличие освещенности : освещенность не менее 37,1 лк. Отношение максимальной освещенности к среднему не более 3:1. Показатель ослеплённости установок наружного освещения не превышает 150.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) : имеется в наличии нерегулируемый перекресток.

Наличие пешеходного перехода : имеется в наличии пешеходный переход.

Наличие дорожных знаков (для автодромов) имеется в наличии дорожные знаки.

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 (закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

## 5. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов. Договор аренды № 019 от 01.03.2017г. Действует до 10.04.2018 г.

1	пр-кт Ф.Амирхана д.103, пом. 1040	аренда	Общая долевая собственность, №16-16-01/217/2012-538 от 04.06.2012 Баязитова Амина Яхиевна, размер доли: ½ Общая долевая собственность, № 16-16-01/217/2012-538 от 04.06.2012 Галимов Марат Масгутович, размер доли 1/2
---	-----------------------------------	--------	---

Количество оборудованных учебных кабинетов : 1

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	пр-кт Ф. Амирхана д.103, пом. 1040	42,6	15

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 17 количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 17 человек.

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

## 6. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план : имеется .

Календарный учебный график : имеется .

Методические материалы и разработки: имеются .

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 : имеется .

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 : имеются .

Расписание занятий : имеется .

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «В» в наличии .

## 7. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) 1

Марка, модель speedlink Производитель Китай

Наличие утвержденных технических условий \_\_\_\_\_ ---  
Тренажер (при наличии) \_\_\_\_\_ ---  
Марка, модель \_\_\_\_\_ --- Производитель \_\_\_\_\_ ---  
Наличие утвержденных технических условий \_\_\_\_\_ ---  
Компьютер с соответствующим программным обеспечением \_\_\_\_\_ 11

#### **8. Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»**

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации : \_\_\_\_\_ ----

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования : \_\_\_\_\_ ----

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

#### **9. 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:

- мероприятия проводятся, ведется «журнал регистрации предрейсового технического состояния транспортных средств».

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- Проводятся обязательные предрейсовые медицинские осмотры.

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

---

К Акту прилагаются:

приложение №1 "Оборудование учебного класса" 4 листа.

приложение №2 " Доп. соглашение субаренды на закрытую площадку № 08/16, 1 лист.

приложение №3 " Договору аренды нежилых помещений № 019

13 листов.

приложение №4 " Фотоматериалы учебного класса" 7 лист.

приложение №5 "Приказ об установлении режима рабочего времени" 1 лист.

приложение №6 "Санитарно-эпидемиологическое заключение №16.11.11.000.М.000829.08.15"

1 лист.

приложение №7 "Заключение № 167/1 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности" 1 лист.

Акт составил:

Начальник ОГИБДД УМВД  
России по г.Казани подполковник полиции

\_\_\_\_\_ Новиков И.Г.  
(подпись)

Начальник ЭО ГИБДД УМВД  
России по г.Казани подполковник полиции

\_\_\_\_\_ Карамов И.Ф.  
(подпись)

Заместитель начальника ЭО ГИБДД УМВД  
России по г.Казани подполковник полиции

\_\_\_\_\_ Ахметшина Л.Г.  
(подпись)

Государственный инспектор ЭО ГИБДД УМВД  
России по г.Казани ст.лейтенант полиции

\_\_\_\_\_ Камалиев Д.Д.  
(подпись)

Государственный инспектор Отделения ТН  
ОТН и РАС ГИБДД УМВД России  
по г.Казани ст.лейтенант полиции

\_\_\_\_\_ Шакиров Р.Р.  
(подпись)

Копию акта получил(а):

Директор ЧОУ ДПО  
«АВТОШКОЛА ПЛЮС ДОВЕРИЕ»

\_\_\_\_\_ Галимов М.М.  
(подпись)



**Оборудование учебного кабинета № 1 по адресу осуществления образовательной деятельности :**

**420136, Республика Татарстан, г. Казань, пр-кт Ф. Амирхана д.103, пом. 1040.**

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Учебно-наглядные пособия представлены в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов, стендов, макетов, планшетов, моделей, схем, кинофильмов, видеофильмов, мультимедийных слайдов.

Наименование учебного оборудования	Вид учебного оборудования (наглядное пособие, демонстрационные материалы или электронное учебное пособие)	Единица измерения (если в виде наглядного пособия или демонстрационных материалов)	Количество
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Тренажер		комплект	1
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психологических качеств водителя (АКП)		комплект	1
Детское удерживающее устройство	НП	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	НП	комплект	1
Тягово-цепное устройство	НП	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	ТСО*	комплект	11
Мультимедийный проектор	ТСО	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	ТСО	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	НП	комплект	1
<b>Учебно-наглядные пособия</b>			
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>			
Дорожные знаки	плакаты	комплект	1
Дорожная разметка	плакаты	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	Диски	шт	1
Средства регулирования дорожного движения	Плакаты	шт	1
Сигналы регулировщика	Плакаты	шт	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	Плакаты	шт	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	Диски	шт	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	Плакаты	шт	1
Скорость движения	Диски	шт	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	Диски	шт	1
Остановка и стоянка	Диски	шт	1
Проезд перекрестков	Диски	шт	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок	Диски	шт	1

маршрутных транспортных средств			
Движение через железнодорожные пути	Диски	шт	1
Движение по автомагистралям	Диски	шт	1
Движение в жилых зонах	Диски	шт	1
Перевозка пассажиров	Диски	шт	1
Перевозка грузов	Диски	шт	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	Диски	шт	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	Диски	шт	1
Страхование автогражданской ответственности	Диски	шт	1
Последовательность действий при ДТП	Диски	шт	1
Психофизиологические основы деятельности водителя	Диски		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	Диски	шт	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	Диски	шт	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	Диски	шт	1
Факторы риска при вождении автомобиля	Диски	шт	1
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	Диски	шт	1
Виды и причины ДТП	Диски	шт	1
Типичные опасные ситуации	Диски	шт	1
Сложные метеоусловия	Диски	шт	1
Движение в темное время суток	Диски	шт	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	Диски	шт	1
Способы торможения	Диски	шт	1
Тормозной и остановочный путь	Диски	шт	1
Действия водителя в критических ситуациях	Диски	шт	1
Силы, действующие на транспортное средство	Диски	шт	1
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	Диски	шт	1
Профессиональная надежность водителя	Диски	шт	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	Диски	шт	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	Диски	шт	1
Безопасное прохождение поворотов	Плакат	шт	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	Диски	шт	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	Диски	шт	1
Типичные ошибки пешеходов	Диски	шт	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	Диски	шт	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	Диски	шт	1
Общее устройство автомобиля	Плакат	шт	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	Диски	шт	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	Диски	шт	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	Диски	шт	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	Диски	шт	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	Диски	шт	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	Диски	шт	1

Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	Диски	шт	1
Передняя и задняя подвески	Диски	шт	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	Диски	шт	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	Диски	шт	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	Плакат	шт	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	Диски	шт	1
Общее устройство и принцип работы генератора	Диски	шт	1
Общее устройство и принцип работы стартера	Диски	шт	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	Диски	шт	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	Диски	шт	1
Классификация прицепов	Диски	шт	1
Общее устройство прицепа	Диски	шт	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	Диски	шт	1
Электрооборудование прицепа	Диски	шт	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	Диски	шт	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	Диски	шт	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	Диски	шт	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Диски	шт	1
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 «О защите прав потребителей»	1	шт	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	1	шт	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	1	шт	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	1	шт	1
Учебный план	1	шт	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	1	шт	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	1	шт	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	1	шт	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	2	шт	2
Книга жалоб и предложений	1	шт	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет» <a href="http://www.autoplus-kazan.ru">www.autoplus-kazan.ru</a>	1	шт	1

\*ТСО – технические средства обучения

**Перечень материалов по предмету  
"Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"**

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество (указать, имеется в наличии или используется по договору)
<b>Оборудование</b>		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
Мотоциклетный шлем	штук	1
<b>Расходные материалы</b>		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
<b>Учебно-наглядные пособия</b>		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1