

АКТ

обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность и реализующей основные программы профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, соискателя лицензии на осуществление образовательной деятельности по указанным программам

г.Симферополь

« ____ » _____ 2023г.

Должностным(и) лицом(ами): _____
(должность, фамилия, имя, отчество (при наличии))

в присутствии: Директора ООО «Автошкола Формула» Польченко Д.В.
(должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)

проведено обследование учебно-материальной базы организации осуществляющей образовательную деятельность, на ее соответствие требованиям части 1 статьи 16 и части 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" и примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий¹:

Общество с ограниченной ответственностью «Автошкола Формула»,

ООО «Автошкола Формула»

(полное и сокращенное наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность,

295026, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Гагарина, д.20а, офис 319

(адрес местонахождения)

(ОГРН): 1239100003845, (ИНН): 9102288313, www.avtoshkola82.ru

(ОГРН, ИНН, адрес официального сайта в сети Интернет)

Лицензия на осуществление образовательной деятельности с приложением:

⋮
наименование лицензирующего органа, выдавшего их)

¹ Приказы Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. N 1408 "Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий", от 12 мая 2015 г. № 486 "Об утверждении примерных программ переподготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий", от 1 марта 2018 г. N 161 "Об утверждении примерных программ повышения квалификации водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий". Далее - "Примерные программы".

По результатам обследования установлено:

I. Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения

Учебные кабинеты:

1. Адрес местонахождения: 295013, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Севастопольская д. 43в, офис 314

Правоустанавливающие документы: Договор аренды № 14-3 /2023 от 20.06.2023г., до 20.05.2024 г.
(реквизиты, срок действия)

Площадь, кв.м: 45.64

Количество посадочных мест: 30

II. Кадровые условия реализации программ профессионального обучения

1. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения.

Ф.И.О.	Учебный предмет
Кириллук Александр Николаевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения; Основы управления транспортными средствами; Основы управления транспортными средствами категории «В»; Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом; Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом; Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов выполнения
Курочкина Наталья Викторовна	Оказание первой медицинской помощи при ДТП
Плахотная Даниила Константиновна	Психофизиологические основы деятельности водителя

2. Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф.И.О.	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории транспортных средств, ограничения, стаж	Реквизиты документа на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортными средствами	Основания трудовой деятельности
1	2	3	4	5	6	7
1	Оськин Игорь Юрьевич	КР №34274778 Крымское республиканское профессионально-техническое заведение	8220 918068, 17.05.2016 А, А1, В, В1, М стаж с 2006г.	ЧПОУ «УЦ «Формула» ФОРМУЛА № 00246/РК от 08.12.2019г Свидетельство о повышении квалификации ФОРМУЛА № 0006 от 24.10.2022 г.	нет	Договор с ИП б/н от 27.09.2023г
2	Федосеев Сергей Петрович	ХЕ №36742908 Херсонский национальный технический университет	8219 816656, 30.09.2014 В, В1, С, С1, М стаж с 2010г.	ООО «ЮАШ «Формула» Формула № 00072 от 03.08.2023г.	нет	Гражданско-правовой договор №1 от 27.09.2023г

III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план **В наличии, соответствует установленным требованиям**
(наличие, соответствие требованиям соответствующей Примерной программы)

Календарный учебный график **В наличии**
(наличие)

Рабочие программы учебных предметов **В наличии**
(наличие)

Методические материалы и разработки **В наличии**
(наличие, описание)

Расписания занятий **В наличии**
(наличие)

IV. Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения

1. Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром):

I. Адрес местонахождения: 295047, Республика Крым, г.Симферополь, ул. Героев Сталинграда, 8/3.

Правоустанавливающие документы: договор совместного пользования № б/н от 01.10.2023г. до 31.08.2024г. (кадастровый номер 90:22:010109:120);

(реквизиты, срок действия)

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: «В»

Габаритные размеры, площадь: 2400кв.м.

Ограждение: В наличии

(наличие, вид и целостность)

Покрытие: Асфальтобетонное, однородное, продольный и поперечный уклон

(вид, однородность, продольный и поперечный уклоны, наличие водоотвода)

Эстакада: Длина-20, ширина-4м, продольный уклон в пределах 8-16%

(размеры, уклоны, наличие и вид ограждения, максимальная длина транспортных средств)

по категориям, подкатегориям транспортных средств)

Освещенность: нет

(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: В наличии, разметка

(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: В наличии, дорожная разметка, конусы

(наличие, вид, количество)

Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме: нет

(наличие, вид, количество)

2. Обустройство учебных кабинетов:

Адреса местонахождения: г. Симферополь, ул. Севастопольская, д.43в, офис 314.

Учебное оборудование: Соответствует

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»:

В наличии, соответствует

(наличие, комплектность, соответствие перечню учебных материалов, установленных Примерными программами)

3. Учебные транспортные средства:

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку		
	1	2	3
Марка, модель	Шкода Рапид	Фольксваген Пассат	Прицеп
Тип	Легковой седан	Легковой седан	
Категория (подкатегория)	В	В	
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	
Государственный регистрационный знак	Н 907 КК 82	А 919 ТЕ 82	
Основание владения	Договор возмездного оказания услуг	Договор безвозмездного пользования	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	есть	есть	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	да	нет	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	18.07.2023-18.07.2024	09.06.2023-09.06.2024	
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения ²	Соответствует	Соответствует	
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX №0322184166 17.06.2023-16.06.2024 «Страховая компания ГАЙДЕ»	XXX №0319236620 13.06.2023-12.06.2024 АО СК «Астро Волга»	

Соответствие требованиям, да/нет	Да	Да	
----------------------------------	----	----	--

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Автотранспорт **категории «В» - 2,**
(категории (подкатегории) транспортных средств)

Мототранспорт **категории «А» - 0, прицепы 1**
(категории (подкатегории) транспортных средств)

4. Технические средства обучения:

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

(наличие, марка, модель, производитель)

Тренажер (при наличии) **нет**

(наличие, марка, модель, производитель)

5. Наличие результатов самообследования организации, осуществляющей образовательную деятельность, на официальном сайте **В наличии**

V. Выводы по результатам обследования

1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп: **19**
(количество групп)

2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год: **Категория «В» - 113,**
(с разбивкой по категориям (подкатегориям) транспортных средств)

3. Учебно-материальная база **ООО «Автошкола Формула»**
(наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность)

соответствует (не соответствует) требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" и Примерных программ: **По адресу места осуществления образовательной деятельности : г.Симферополь, ул. Севастопольская 43 В, офис 314;**

(описание соответствия (несоответствия) в отношении объектов недвижимости (с указанием их адресов) и программ профессионального обучения (с указанием их вида, категорий (подкатегорий) транспортных средств, вида трансмиссии, описание требований, которые были нарушены)

Приложение к акту: **В наличии**

(перечень учебного оборудования, учебных материалов, результаты замеров (при наличии), список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения, копии документов мастеров производственного обучения на право обучения вождению транспортными средствами, копии документов (при необходимости должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии должностных(ого) лиц(а) подразделения Госавтоинспекции)

С актом ознакомлен(ы), акт получил(а):

Директор _____
(должность руководителя организации или его уполномоченного представителя)

Польченко Д.В.

«__» _____ 20__ г.

Перечень учебного кабинета №1 оборудования для обучения по программе подготовки водителей категории «В» в учебном классе по адресу: г. Симферополь, ул. Севастопольская, 43В, офис 314

Наименование учебного оборудования	Ед. измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Тренажер (учебный автомобиль)		
Детское удерживающее устройство	комплект	В наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	В наличии
Тягово-сцепное устройство	комплект	В наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	В наличии
Видеопроектор, экран	комплект	В наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	В наличии
Учебно-наглядные пособия в виде плакатов, стендов, видеофильма, мультимедийных слайдов		
Основы законодательства в сфере дорожного движения		
Дорожные знаки	комплект	М. Слайды
Дорожная разметка	комплект	М. Слайды
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	М. Слайды
Средства регулирования дорожного движения	шт	М. Слайды
Сигналы регулировщика	шт	М. Слайды
Применение аварийной сигнализации и знака авар. остановки	шт	М. Слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	М. Слайды
Расположение ТС на проезжей части	шт	М. Слайды
Скорость движения	шт	М. Слайды
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	М. Слайды
Остановка и стоянка	шт	М. Слайды
Проезд перекрестков	шт	М. Слайды
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных ТС	шт	М. Слайды
Движение через железнодорожные пути	шт	М. Слайды
Движение по автомагистралям	шт	М. Слайды
Движение в жилых зонах	шт	М. Слайды
Перевозка пассажиров	шт	М. Слайды
Перевозка грузов	шт	М. Слайды
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация ТС	шт	М. Слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	М. Слайды
Страхование автогражданской ответственности	шт	М. Слайды
Последовательность действий при ДТП	шт	М. Слайды
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	М. Слайды
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	М. Слайды
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	М. Слайды
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	М. Слайды
Основы управления ТС		
Сложные дорожные условия	шт	М. Слайды
Виды и причины ДТП	шт	М. Слайды
Типичные опасные ситуации	шт	М. Слайды
Сложные метеоусловия	шт	М. Слайды
Движение в темное время суток	шт	М. Слайды
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	М. Слайды
Способы торможения	шт	М. Слайды
Тормозной и остановочный путь	шт	М. Слайды
Действия водителя в критических ситуациях	шт	М. Слайды

Силы, действующие на транспортное средство	шт	М. Слайды
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	М. Слайды
Профессиональная надежность водителя	шт	М. Слайды
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления ТС	шт	М. Слайды
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	М. Слайды
Безопасное прохождение поворотов	шт	М. Слайды
Безопасность пассажиров ТС	шт	М. Слайды
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	М. Слайды
Типичные ошибки пешеходов	шт	М. Слайды
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	М. Слайды
Устройство и техническое обслуживание ТС категории "В" как объектов управления		
Классификация автомобилей	шт	М. Слайды
Общее устройство автомобиля	шт	М. Слайды
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	М. Слайды
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	М. Слайды
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	М. Слайды
Передняя и задняя подвески	шт	М. Слайды
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	М. Слайды
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	М. Слайды
Классификация прицепов	шт	М. Слайды
Общее устройство прицепа	шт	М. Слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	М. Слайды
Электрооборудование прицепа	шт	М. Слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	М. Слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	М. Слайды
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	М. Слайды
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	М. Слайды

Перечень материалов по предмету "Первая помощь при ДТП"

Наименование учебных материалов	Ед. изм.	Кол-во
Оборудование <2>		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	В наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	В наличии

Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	В наличии
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20 шт. В наличии
Мотоциклетный шлем	штук	В наличии
Расходные материалы <2>		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8 шт. В наличии
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	В наличии
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	В наличии
Учебно-наглядные пособия <1> <2>		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в ДТП для водителей	комплект	18 шт. В наличии
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в ДТП	комплект	В наличии
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и терм. травме	комплект	В наличии
Технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	В наличии
Видеопроектор, экран	комплект	В наличии
Информационные материалы Информационный стенд Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей» Федеральный закон «О защите прав потребителей» Копия лицензии с соответствующим приложением Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств подкатегории «В» Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств подкатегории «В», согласованная с Госавтоинспекцией Учебный план Календарный учебный график (на каждую учебную группу) Расписание занятий (на каждую учебную группу) График учебного вождения (на каждую учебную группу) Книга жалоб и предложений Адрес официального сайта в сети «Интернет» http://avtoshkola82.ru	шт шт шт шт шт шт шт шт шт шт	в наличии в наличии в наличии в наличии в наличии в наличии в наличии в наличии в наличии в наличии