

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 32257

«08» ноября 2018 г.

Настоящее заключение предоставлено Частному профессиональному образовательному

(указываются полное и (в случае если имеется)

учреждению «Фокинский учебно-спортивный центр» регионального отделения

сокращенное наименование (в том числе фирменное наименование), организационно-правовая форма

Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное

юридического лица, фамилия, имя и (в случае если имеется) отчество индивидуального предпринимателя,

общество содействия армии, авиации и флоту России» Брянской области

наименование и реквизиты документа, удостоверяющего его личность)

(ЧПОУ «Фокинский УСС» регионального отделения «ДОСААФ России»

Брянской области)

Учебно-материальная база для образовательных программ подготовки  
водителей автотранспортных средств категорий (подкатегорий)

«В»

(указываются соответствующие категории (подкатегории))

по адресу (адресам) места (мест) осуществления образовательной деятельности

241020, Брянская область, г. Брянск, ул. 2-я Аллея, д. 8-А;

(указываются адреса оборудования учебных кабинетов)

241902, Брянская область, Брянский район, с. Супонево, ул. Болохоновская, д. 20.

(указываются адреса закрытых площадок или автодромов)

соответствует установленным требованиям.

Срок действия настоящего заключения по «15» ноября 20 19 г.

по адресам осуществления образовательной деятельности:

241020, Брянская область, г. Брянск, ул. 2-я Аллея, д. 8-А;

241902, Брянская область, Брянский район, с. Супонево, ул. Болохоновская, д. 20.

Главный государственный  
инспектор безопасности дорожного  
движения Брянской области

(должность уполномоченного лица)



(подпись)

уполномоченного лица)

В.В. Лопатников  
(фамилия, имя, отчество  
уполномоченного лица)

**АКТ**

**обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автомобилей соответствующих категорий, подкатегорий В на соответствие установленным требованиям**

№32292

«08» ноября 2018 г.

Наименование организации Частное профессиональное образовательное учреждение «Фокинский учебно-спортивный центр» регионального отделения Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России» Брянской области (ЧПОУ «Фокинский УСП» РО «ДОСААФ России» Брянской области)

Организационно-правовая форма Частное профессиональное образовательное учреждение

Место нахождения 241020, Брянская область, г. Брянск, ул. 2-я Аллея, д. 8 «А»

Адреса мест осуществления образовательной деятельности 241020, Брянская область, г. Брянск, ул. 2-я Аллея, д. 8 «А», 241902, Брянская область, Брянский район, п. Супонево, ул. Болехоновская, д. 20.

Адрес официального сайта в сети «Интернет» dosaaff.vbrk.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1023201291948

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 3235021406

Код причины постановки на учет (КПП) 325701001

Дата регистрации 22.03.2011 г.

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) Лицензия Серия 32 № 0002724 Бланк № 3985 от 26.02.2016 г. выдана Департаментом образования и науки Брянской области, бессрочно.

Основания для обследования заявление ЧПОУ «Фокинский УСП» РО «ДОСААФ России» Бр. обл.

Обследование проведено инспектором по ОП УГИБДД УМВД России по Брянской области капитаном полиции Д.И. Дорошенко

в присутствии начальника ЧПОУ «Фокинский УСП» РО «ДОСААФ России» Бр. обл. Рябина А.Г.

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

Сведения	Номер по порядку								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Марка, модель	DAEWOO NEXIA	DAEWOO NEXIA	DAEWOO NEXIA	BA3-211340	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	BA3-21154	FIAT 178CYN1A Albea	БЕЛАЗ 8140
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Прицеп к легковому а/м
Категория транспортного средства	«В»	«В»	«В»	«В»	«В»	«В»	«В»	«В»	
Год выпуска	2011	2012	2013	2008	2012	2015	2007	2008	2002
Государственный регистрационный знак	М 082 ЕХ 32	М 059 МН 32	М 140 РО 32	У 018 ММ 32	У637АМ 777	Н677ВА 32	К 646 ММ 32	Р 696 ММ 32	АВ470832
Регистрационные документы	32 39 №021294 от 17.03.2016	32 39 № 022548 от 02.03.2016	32 39 №021291 от 17.03.2016	32 39 №021286 от 17.03.2016	32 39 №021285 от 17.03.2016	32 39 № 020599 от 11.03.2016	32 39 №021293 от 17.03.2016	32 39 №021287 от 17.03.2016	3234 № 145698 от 18.07.2015
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственност ь	собственнос ть	собственнос ть	собственнос ть	собственность	аренда	собственность	собственность	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>1</sup>	исправное	исправное	исправное	исправное	исправное	исправное	исправное	исправное	-
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	-	-	-	-	-	-	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическ ая	механическ ая	механическ ая	механическая	механическая	механическая	механическая	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	-
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	МММ № 5000825902 от 17.02.2018-16.02.2019	ЕЕЕ № 1021223538 от 11.11.2017-10.11.2018	МММ № 5000810548 от 28.06.2018-27.06.2019	МММ № 5010129562 от 16.10.2018-15.10.2019	МММ № 5000816276 от 13.08.2018-12.08.2019	ЕЕЕ № 1021223540 от 16.11.2017-15.11.2018	МММ № 5010129561 от 16.10.2018-15.10.2019	ЕЕЕ №1021223539 от 19.11.2017-18.11.2018	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	30.05.2018-30.05.2019	30.05.2018-30.05.2019	30.05.2018-30.05.2019	31.10.2018-31.10.2019	12.08.2018-12.08.2019	31.10.2018-31.10.2019	31.10.2018-31.10.2019	31.10.2018-31.10.2019	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответству ет	соответству ет	соответству ет	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Категория «В»: механических 8 прицепов 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует  $K = (t * 24,5 * 12 * (N_{TC} - 1)) / T = (7,2 * 24,5 * 12 * (7 - 1)) / 56 + (14,4 * 24,5 * 12 * 1) / 56 = 226 + 75 = 301$  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 <sup>2</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>3</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Никулин Александр Валентинович	32 ВР № 133933 от 25.06.2008	«В, С»	Свидетельство сер. Б № 0018 от 12.10.2017	Свидетельство сер. Б № 0018 от 12.10.2017	Договор подряда № 39 от 22.08.2017
Сидоров Андрей Викторович	32 ВР 149752 от 01.12.2009	«В, С, D, E»	Свидетельство Б № 000833 от 24.04.2015	Свидетельство Б № 000833 от 24.04.2015	Договор подряда № 40 от 24.08.2018
Иванюхин Константин Алексеевич	32 27 № 231592 от 25.06.2016	«В, В1, С, С1»	Удостоверение № 17-588-0084 от 13.10.2017	Удостоверение № 17-588-0084 от 13.10.2017	Состоит в штате
Макаров Александр Анатольевич	32 ВР № 133939 от 25.06.2008	«ВС»	Свидетельство сер. Б № 0017 от 12.10.2017	Свидетельство сер. Б № 0017 от 12.10.2017	Состоит в штате
Мартынюк Юрий Станиславович	32 09 № 738583 от 25.10.2012	«BCD»	Свидетельство сер. Б № 001007 от 18.10.2013г	Удостоверение № 15-140-0015 от 30.01.2015	Договор подряда № 42 от 29.09.2017
Минаков Максим Валерьевич	32 ВР № 127566 от 21.02.2008	«ВС»	Удостоверение № 17-588-0085 от 13.10.2017	Удостоверение № 17-588-0085 от 13.10.2017	Состоит в штате
Шмелев Александр Анатольевич	32 31 046794 от 28.03.2017	«В, В1»	Удостоверение № 17-322-0038 от 21.04.2017	Удостоверение № 17-322-0038 от 21.04.2017	Договор подряда № 6/н от 10.09.2018
Молотков Артем Вадимович	32 УЕ 991825 от 26.11.2010	«В»	Удостоверение АЦ № 007064 от 27.11.2017	Удостоверение АЦ № 007064 от 27.11.2017	Договор подряда № 21 от 08.08.2018
Шадьков Алексей Алексеевич	32 ВР № 127227 от 16.02.2008	«ВС»	Удостоверение № 17-588-0083 от 13.10.2017	Удостоверение № 17-588-0083 от 13.10.2017	Состоит 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 <sup>4</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>5</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Алешин Владимир Дмитриевич	Основы управления ТС; основы управления ТС категории «В»; устройство и техническое обслуживание ТС категории «В»; как объектов управления.	Высшее. инженер-механик. БТИ, диплом серия ИВ № 628639, 23.06.1982	Удостоверение № 14-198-5225 2014 г.	Состоит в штате
Адылин Иван Петрович	Психофизиологические основы деятельности водителя	Высшее. инженер-механик. БСХИ, диплом серия ТВ № 058708, 12.07.1989 г.	Удостоверение № 14-198-5227 2014 г.	Состоит в штате
Самусенко Владимир Иванович	Организация выполнения грузовых перевозок, автомобильным транспортом; организация выполнения пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Высшее. инженер-механик. БСХИ, диплом серия УВ № 172284, 12.07.1990 г.	Удостоверение № 14-198-5223 2014 г.	Состоит в штате
Тюкова Светлана Васильевна	Первая помощь при ДТП	Средне-специальное. медицинская сестра. ГОУПТ «Брянский базовый медицинский колледж», диплом серия СБ № 5685056, 04.07.1983	Удостоверение № 14-198-4990 2014 г.	Договор найма

## IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме<sup>6</sup>

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов договор аренды от 01.11.2018 г., срок действия с 16.11.2018 по 15.11.2019 г.

Размеры закрытой площадки или автодрома<sup>7</sup> 11,39 га. - асфальтобетонное покрытие.

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе

<sup>2</sup> Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

<sup>3</sup> 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".

<sup>4</sup> 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.

<sup>5</sup> 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".

<sup>6</sup> При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

<sup>7</sup> Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий асфальтированная площадка

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%<sup>8</sup> соответствует, 9%  
Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4<sup>9</sup> соответствует, 0,4

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий<sup>10</sup> в наличии

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод имеется

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

Наличие освещенности<sup>11</sup> имеется

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) имеется, нерегулируемый

Наличие пешеходного перехода имеется, нерегулируемый

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке

#### **У. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов Свидетельство о государственной регистрации права 32-АГ № 944338 от 16 сентября 2011 года, бессрочно.

Количество оборудованных учебных кабинетов

2

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г. Брянск, ул. 2-я Аллея, д. 8-А	65	26
2	г. Брянск, ул. 2-я Аллея, д. 8-А	70	28

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 25 количеству общего числа групп<sup>12</sup>. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек<sup>13</sup>, с учетом вместимости учебных кабинетов.

$$n = (0,75 * \Phi_{\text{пом}} * \Pi) / P_{\text{гр}} = (0,75 * 2352 * 2) / 138 = 25$$

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

#### **УІ. Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план 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 деятельность<sup>14</sup> имеется

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

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 имеются

#### **УІІ. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

Компьютер с соответствующим программным обеспечением имеется.

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

<sup>8</sup> Использование колесной эстакады не допускается.

<sup>9</sup> ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения»

<sup>10</sup> Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, веши 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, веши стержневые, столбики огражденные съемные, лента огражденная, разметка временная

<sup>11</sup> 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.

<sup>12</sup> Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год  $n = (0,75 * \Phi_{\text{пом}} * \Pi) / P_{\text{гр}}$

где n – общее число групп в год, 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %);  $\Phi_{\text{пом}}$  – фонд времени использования помещения в часах;  $\Pi$  – количество оборудованных учебных кабинетов;  $P_{\text{гр}}$  – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах

<sup>13</sup> 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

<sup>14</sup> 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.

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации<sup>15</sup> имеется

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования размещен

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным<sup>16</sup> соответствует

**X. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»<sup>17</sup>**

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<sup>18</sup>: соответствует

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения<sup>19</sup>: соответствует

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

Представленная учебно-материальная база ЧУПО «Фокинский УСЦ» РО «ДОСААФ России» Брянской области, осуществляющего образовательную деятельность по программам подготовки водителей транспортных средств категории «В» соответствует предъявляемым требованиям

К Акту прилагается: приложение № 1 «Оборудование учебных кабинетов №№ 1-2»

Акт составили:

Инспектор по ОП отдела надзора УГИБДД  
УМВД России по Брянской области



Д.И. Дорошенко

<sup>15</sup> 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».

<sup>16</sup> 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».

<sup>17</sup> В соответствии с пунктом 1 статьи 16, частью 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения».

<sup>18</sup> 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.).

<sup>19</sup> 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».